



**Universitatea  
Transilvania  
din Braşov**

Comisia pentru evaluarea și asigurarea calității/  
Oficiul de asigurare a calității  
Bulevardul Eroilor 29, 500036 - Braşov  
tel.: (+40) 268.705.618  
tel.: (+40) 268.413.000, int. 230, 129  
d-dac@unitbv.ro |  
<https://didactic.unitbv.ro/oficiul-de-asigurare-a-calitatii>

## **RAPORT PRIVIND REZULTATELE EVALUĂRII ACTIVITĂȚII DIDACTICE DE CĂTRE STUDENȚI Anul universitar 2023-2024**

### **Abrevieri**

#### **■ Facultăți:**

- IM – Facultatea de Inginerie Mecanică
- ITMI – Facultatea de Inginerie Tehnologică și Management Industrial
- SIM – Facultatea de Știința și Ingineria Materialelor
- IESC – Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor
- SEF – Facultatea de Silvicultură și Exploatarea Forestiere
- DMIL – Facultatea de Design de Mobilier și Ingineria Lemnului
- CT – Facultatea de Construcții
- AT – Facultatea de Alimentație și Turism
- DPM – Facultatea de Design de Produs și Mediu
- MI – Facultatea de Matematică și Informatică
- SEAA – Facultatea de Științe Economice și Administrarea Afacerilor
- PSE – Facultatea de Psihologie și Științele Educației
- EFSM – Facultatea de Educație Fizică și Sporturi Montane
- MUZ – Facultatea de Muzică
- MED – Facultatea de Medicină
- LIT – Facultatea de Litere
- DR – Facultatea de Drept
- SC – Facultatea de Sociologie și Comunicare

#### **■ Programe de studii cu frecvență:**

- CEPA – Controlul și expertiza produselor alimentare
- IPA - Ingineria produselor alimentare
- IMAPA - Inginerie și management în alimentația publică și agroturism
- IMIT - Inginerie și management în industria turismului
- MOEAT - Management în ospitalitate și eco-agro turism
- SPCCPA - Sisteme de procesare și controlul calității produselor agroalimentare
- CFDP - Căi ferate, drumuri și poduri
- CCIA - Construcții civile, industriale și agricole
- Ing. civ.-tr.com. - Inginerie civilă (trunchi comun)
- MEMC - Modernizare energetică în mediul construit





- IC - Instalații pentru construcții
- ICS – Ingineria construcțiilor sustenabile
- MPRUE - Management de proiect în regenerarea umană (în limba engleză)
- EDMR - Eco-design de mobilier și restaurare
- Ing.for-tr.com. - Inginerie forestieră (trunchi comun)
- IDPFL – Ingineria și designul produselor finite din lemn
- IPL - Ingineria prelucrării lemnului
- TLC - Tehnologia lemnului pentru construcții
- DI - Design industrial
- DIE - Design industrial (în limba engleză)
- IPMI - Ingineria și protecția mediului în industrie
- ISER - Ingineria sistemelor de energii regenerabile
- IMED - Inginerie medicală
- MT - Mecatronică
- OPTO – Optometrie
- SMIM - Sisteme mecatronice pentru industrie și medicină
- MIM - Management integrat de mediu
- DR – Drept
- DPA – Drept privat aprofundat
- SPA - Științe penale aprofundate
- EFS - Educație fizică și sportivă
- KMS - Kinetoterapie și motricitate specială
- SPM - Sport și performanță motrică
- PRMSFEF - Profilaxie și recuperare motrică și somato-funcțională prin exercițiu fizic
- EFSAMTL - Educație fizică școlară și activități motrice de timp liber
- AIA - Automatică și informatică aplicată
- ROBO – Robotică
- SAATI - Sisteme avansate în automatică și tehnologii informatice
- TI - Tehnologia informației
- IETTI – Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale
- CALC – Calculatoare
- EA - Electronică aplicată
- SCE - Securitate cibernetică (în limba engleză)
- SECI-RCD - Sisteme electronice și de comunicații integrate-RCD
- SECI-SI - Sisteme electronice și de comunicații integrate-SI
- TST - Tehnologii și sisteme de telecomunicații
- ET – Electrotehnică
- IECE - Inginerie electrică și calculatoare (în limba engleză)
- SEAE - Sisteme electrice avansate (în limba engleză)
- AR – Autovehicule rutiere
- ARE – Autovehicule rutiere (în limba engleză)
- ITT- Ingineria transporturilor și a traficului
- IM - Inginerie mecanică
- STIM - Simulare și testare în ingineria mecanică
- IVP AE - Inginerie virtuală în proiectarea autovehiculelor (în limba engleză)
- CA - Construcții aerospațiale
- IMC - Ingineria și managementul calității
- TCM - Tehnologia construcțiilor de mașini



- IMA - Ingineria și managementul afacerilor
- IEI - Inginerie economică industrială
- MAFI - Managementul afacerilor în industrie
- SPD - Sisteme de producție digitale
- IFI – Ingineria fabricației inovative
- MC - Managementul calității
- LLE-LLF - Limba și literatura engleză- Limba și literatura franceză
- LLE-LLG - Limba și literatura engleză- Limba și literatura germană
- LLE-LLR - Limba și literatura engleză- Limba și literatura română
- LMA-FE - Limbi moderne aplicate (franceză-engleză)
- LMA-GE - Limbi moderne aplicate (germană -engleză)
- SLCF - Studii de limbă și de cultură franceză (în limba franceză)
- SLLR - Studii de limba și literatura română
- SLCIE - Studii lingvistice pentru comunicare interculturală (în limba engleză)
- INC - Inovare culturală
- LLCH-LLE - Limba și literatura chineză - Limba și literatura engleză
- LLCH-LLR - Limba și literatura chineză - Limba și literatura română
- LLCH-LLG - Limba și literatura chineză - Limba și literatura germană
- LLR-LLE - Limba și literatura română - Limba și literatura engleză
- LLR-LLF - Limba și literatura română- Limba și literatura franceză
- LLR-LLG - Limba și literatura română- Limba și literatura germană
- SA - Studii americane
- SLLG – Studii de limbă și literatură germană din perspectivă interculturală (în limba germană)
- AP - An pregătitor de limba română pentru studenții străini
- INFO – Informatică
- IA - Informatică aplicată
- IAG - Informatică aplicată (în limba germană)
- MI - Matematică informatică
- SMF - Structuri matematice fundamentale
- TINE - Tehnologii Internet (în limba engleză)
- TMISS - Tehnologii moderne în ingineria sistemelor soft
- AMG - Asistență medicală generală
- BFKT - Balneofiziokinetoterapie și recuperare
- LC - Laborator clinic
- MED – Medicină
- MSIP - Managementul și strategiile îngrijirilor paliative
- INT- Interpretare muzicală-Instrumente
- INTE - Interpretare muzicală-Instrumente (în limba engleză)
- CAN - Interpretare Muzicală-Canto
- MELO - Meloerapie
- MUZ – Muzică
- SPIIV - Stil și performanță în interpretarea instrumental vocală
- TAM - Tehnica și arta muzicală din sec. al XX-lea
- FMRUE - Formarea și managementul resurselor umane în educație
- PIPP - Pedagogia învățământului primar și preșcolar
- PMORU - Psihologia muncii, organizațională și resurse umane
- PSH – Psihologie
- PCCPP - Psihologie clinică, consiliere psihologică și psihoterapie



- PECSV - Psihologie educațională, consiliere școlară și vocațională
- PETSMM - Psihopedagogia educației timpurii și a școlarității mici
- PPS - Psihopedagogie specială
- CIN – Cinegetică
- MEF - Managementul ecosistemelor forestiere
- MSTEF - Management și sisteme tehnice în exploatarea forestiere
- SME - Silvicultură multifuncțională (în limba engleză)
- SILV – Silvicultură
- SILV-tr.com. – Silvicultură (trunchi comun)
- EF - Exploatarea forestiere
- MTC- Măsurători terestre și cadastru
- AS - Asistență socială
- CRP - Comunicare și relații publice
- MD - Media digitală
- MDE - Media digitală (în limba engleză)
- RU - Resurse umane
- SOCIO – Sociologie
- GCI – Gestiunea campaniilor de imagine
- ISSM - Ingineria securității și sănătății în muncă
- IS - Ingineria sudării
- ISI – Ingineria securității în industrie
- AIM – Antreprenariat în ingineria materialelor
- IEDM - Inginerie economică în domeniul mecanic
- ISMA - Ingineria sudării materialelor avansate
- IMMA - Ingineria și managementul materialelor avansate
- CIG - Contabilitate și informatică de gestiune
- FB - Finanțe și bănci
- MFB - Management financiar bancar
- PCACG - Politici contabile, audit și control de gestiune
- AAE - Administrarea afacerilor (în limba engleză)
- IE - Informatică economică
- MN – Management
- MSA - Management și strategii de afaceri
- SIIPA - Sisteme informatice integrate pentru afaceri
- AAT - Administrarea afacerilor în turism
- ECTS - Economia comerțului, turismului și serviciilor
- MK – Marketing
- PSMK - Politici și strategii de marketing
- REI - Relații economice internaționale
- AI – Afaceri internaționale
- Pregătire pedagogică – Licență - L
- Pregătire pedagogică – Master - M

#### ▣ Rezultate - Niveluri de performanță obținute:

- **Nivelul ridicat (R):** Cadrul didactic își realizează activitatea la un nivel ridicat de performanță raportat la standardele profesionale, manifestă în mod constant comportamente care au un impact pozitiv puternic asupra studenților și asupra climatului educațional. Modul de lucru poate servi ca model



pentru ceilalți, susține obținerea unor performanțe ridicate și asigură satisfacția ridicată a studenților în învățare.

- **Nivelul mediu (M):** Cadrul didactic respectă standardele profesionale într-o manieră consecventă. Îndeplinește cerințele și criteriile de evaluare ale activității didactice, demonstrează disponibilitatea de a se perfecționa, manifestă comportamente care au impact pozitiv asupra puternic asupra studenților și asupra climatului educațional.
- **Nivelul scăzut (S):** Cadrul didactic își realizează activitatea la un nivel sub standardul stabilit sau într-o manieră care necesită optimizări, necesită sprijin și mai multă implicare în îndeplinirea obiectivelor, ajustări ale practicilor educaționale astfel încât modul de predare să genereze un impact pozitiv asupra studenților și asupra climatului educațional.

■ **Ciclul de studii:**

- L – Licență
- M – Masterat

■ **1. Sinteza rezultatelor evaluării cadrelor didactice**

■ **1.1 Învățământ cu frecvență (IF)**

■ **Semestrul I**

■ **Perioada evaluării: 6.11.2023 – 18.01.2024**

Evaluarea activității didactice pentru programele de studii la forma de învățământ cu frecvență s-a efectuat online.

Tabel 1 - Situația procesului de evaluare a activității didactice de către studenți, sem. I, an univ. 2023-2024

Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1.	DPPD	CALC	L	I	Psihologia educației	C	2	15.38	R	R	R	R	R	R	M
2.	DPPD	EFS	L	I	Psihologia educației	C	1	1.47	R	R	R	R	R	R	M
3.	DPPD	EFS	L	I	Psihologia educației	A	2	2.94	R	R	R	R	R	R	M
4.	DPPD	IA	L	I	Psihologia educației	C	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R
5.	DPPD	IDPFL	L	I	Psihologia educației	C	4	50.00	R	R	R	R	R	R	M
6.	DPPD	IDPFL	L	I	Psihologia educației	A	4	50.00	R	R	R	R	R	R	M
7.	DPPD	IETTI	L	I	Psihologia educației	C	5	29.41	R	R	R	R	R	R	M
8.	DPPD	IETTI	L	I	Psihologia educației	A	5	29.41	R	M	R	R	R	R	M
9.	DPPD	LLR-LLE	L	I	Psihologia educației	C	5	5.26	R	R	R	R	R	R	M
10.	DPPD	LLR-LLE	L	I	Psihologia educației	A	7	7.37	R	R	R	R	R	R	M
11.	DPPD	LLR-LLG	L	I	Psihologia educației	A	1	25.00	R	R	R	R	R	R	R
12.	DPPD	MTC	L	I	Psihologia educației	A	1	12.50	R	R	R	R	R	R	R
13.	DPPD	MI	L	I	Psihologia educației	C	5	22.73	M	M	M	M	M	M	M
14.	DPPD	MI	L	I	Psihologia educației	A	4	18.18	M	M	M	M	M	M	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
15.	DPPD	PSH NLL	M	I	Proiectarea și managementul programelor educaționale	C	1	4.00	R	R	R	R	R	R	R
16.	DPPD	SOCIO	L	I	Psihologia educației	C	3	17.65	R	R	R	R	R	R	R
17.	DPPD	SOCIO	L	I	Psihologia educației	A	2	11.76	R	R	R	R	R	R	R
18.	AT	CEPA	L	II	Chimia alimentelor	C	1	3.13	R	R	R	R	R	R	R
19.	AT	CEPA	L	II	Chimia alimentelor	A	16	50.00	R	R	R	R	R	R	R
20.	AT	CEPA	L	II	Elemente de inginerie electrică	A	6	18.75	M	S	M	M	S	S	R
21.	AT	CEPA	L	II	Metode enzimatică și imunologie de analiză	A	1	3.13	R	R	R	R	R	R	R
22.	AT	CEPA	L	II	Microbiologie generală	C	4	12.50	R	R	R	R	R	R	R
23.	AT	CEPA	L	II	Microbiologie generală	A	2	6.25	R	R	R	R	R	R	R
24.	AT	CEPA	L	III	Aditivi și ingrediente în industria alimentară	C	2	7.14	R	R	R	R	R	R	R
25.	AT	CEPA	L	III	Aditivi și ingrediente în industria alimentară	A	4	14.29	R	R	R	R	R	R	R
26.	AT	CEPA	L	III	Control sanitar veterinar și siguranța alimentelor	C	10	35.71	R	R	R	R	R	R	R
27.	AT	CEPA	L	III	Control sanitar veterinar și siguranța alimentelor	A	3	10.71	R	R	R	R	R	R	R
28.	AT	CEPA	L	III	Procesare minim atermică și termică a produselor alimentare	C	1	3.57	R	M	S	R	S	M	R
29.	AT	CEPA	L	III	Procesare minim atermică și termică a produselor alimentare	A	1	3.57	R	R	R	R	R	M	R
30.	AT	CEPA	L	III	Utilaje în industria alimentară I	A	4	14.29	S	S	S	S	S	S	R
31.	AT	CEPA	L	III	Utilaje în industria alimentară I - Proiect	A	4	14.29	S	S	S	S	S	S	R
32.	AT	CEPA	L	IV	Controlul calității produselor de origine animală	C	3	8.82	R	M	M	M	M	M	R
33.	AT	CEPA	L	IV	Controlul calității produselor de origine animală	A	3	8.82	R	M	M	M	R	M	R
34.	AT	CEPA	L	IV	Controlul calității produselor de origine vegetală	C	2	5.88	R	S	S	R	M	M	R
35.	AT	CEPA	L	IV	Controlul sanitar veterinar și siguranța alimentelor II	C	3	8.82	R	R	R	R	R	R	R
36.	AT	CEPA	L	IV	Expertiză și siguranță alimentară	A	4	11.76	R	R	R	R	R	R	R
37.	AT	CEPA	L	IV	Expertiză și siguranță alimentară	C	2	5.88	R	R	S	R	R	R	R
38.	AT	CEPA	L	IV	Inocuitatea produselor	C	3	8.82	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					alimentare II										
39.	AT	CEPA	L	IV	Marketing	C	3	8.82	R	R	R	R	R	R	R
40.	AT	CEPA	L	IV	Marketing	A	3	8.82	R	R	M	R	R	R	R
41.	AT	CEPA	L	IV	Metode cromatografice și electroforetice de analiză a alimentelor II	A	4	11.76	R	R	R	R	R	R	R
42.	AT	CEPA	L	IV	Metode cromatografice și electroforetice de analiză a alimentelor II	C	3	8.82	R	R	R	R	M	R	R
43.	AT	IPA	L	I	Analiză matematică	C	4	8.51	S	S	S	R	S	S	R
44.	AT	IPA	L	I	Analiză matematică	A	5	10.64	R	R	R	R	R	R	R
45.	AT	IPA	L	I	Chimie	A	3	6.38	R	R	R	R	R	R	R
46.	AT	IPA	L	I	Ecologie și protecția mediului	C	1	2.13	S	S	S	M	S	S	M
47.	AT	IPA	L	I	Ecologie și protecția mediului	A	1	2.13	M	M	M	M	M	S	R
48.	AT	IPA	L	I	Elemente de inginerie mecanică I	C	2	4.26	R	R	R	R	R	R	R
49.	AT	IPA	L	I	Elemente de inginerie mecanică I	A	3	6.38	R	R	R	R	R	R	R
50.	AT	IPA	L	I	Fizică	C	5	10.64	S	M	M	M	M	M	R
51.	AT	IPA	L	I	Fizică	A	5	10.64	M	S	M	M	M	S	R
52.	AT	IPA	L	I	Limba franceză I	C	1	2.13	S	M	M	S	M	M	R
53.	AT	IPA	L	I	Limba spaniolă I	C	2	4.26	R	R	R	R	R	R	R
54.	AT	IPA	L	I	Limba spaniolă I	A	1	2.13	R	R	R	R	R	R	R
55.	AT	IPA	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare I	C	6	12.77	M	M	M	M	M	M	M
56.	AT	IPA	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare I	A	4	8.51	R	R	R	R	R	R	R
57.	AT	IPA	L	I	Scriere academică	C	1	2.13	R	R	R	R	R	R	R
58.	AT	IPA	L	II	Biochimie	C	3	12.50	R	R	R	R	R	R	R
59.	AT	IPA	L	II	Biochimie	A	11	45.83	R	R	R	R	R	R	R
60.	AT	IPA	L	II	Coloizi în industria alimentară	C	2	8.33	R	R	R	R	R	R	R
61.	AT	IPA	L	II	Coloizi în industria alimentară	A	5	20.83	R	R	R	R	R	R	M
62.	AT	IPA	L	II	Fizică II	C	1	4.17	R	R	R	R	R	R	R
63.	AT	IPA	L	II	Microbiologie generală	C	2	8.33	R	M	R	R	R	R	M
64.	AT	IPA	L	IV	Marketing	C	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
65.	AT	IPA	L	IV	Tehnologia morăritului	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
66.	AT	IPA	L	IV	Tehnologia vinului, oțetului și a băuturilor distilate	A	3	10.71	R	R	R	R	R	R	R
67.	AT	IPA	L	IV	Tehnologii în industria cărnii	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
68.	AT	IPA	L	IV	Tehnologii în industria zahărului	C	2	7.14	R	R	R	R	R	R	R
69.	AT	IMAPA	L	I	Analiză matematică	C	3	5.77	R	S	S	M	S	S	M
70.	AT	IMAPA	L	I	Analiză matematică	A	1	1.92	R	R	R	R	R	R	R
71.	AT	IMAPA	L	I	Fizică și climatologie	C	2	3.85	R	R	R	R	R	R	M
72.	AT	IMAPA	L	II	Bazele economiei	C	2	4.76	R	R	R	R	R	R	R
73.	AT	IMAPA	L	II	Bazele economiei	A	3	7.14	S	S	S	S	S	S	R
74.	AT	IMAPA	L	II	Bazele managementului	A	1	2.38	R	R	R	R	R	R	R
75.	AT	IMAPA	L	II	Bazele managementului	C	1	2.38	M	M	M	M	M	S	R
76.	AT	IMAPA	L	II	Drept	C	2	4.76	R	M	S	R	R	R	R
77.	AT	IMAPA	L	II	Drept	A	1	2.38	R	R	R	R	R	R	R
78.	AT	IMAPA	L	II	Microbiologia alimentelor	C	2	4.76	R	R	R	R	R	R	R
79.	AT	IMAPA	L	II	Microbiologia alimentelor	A	1	2.38	R	R	R	R	R	R	R
80.	AT	IMAPA	L	II	Protecția plantelor	C	2	4.76	R	R	R	R	R	R	R
81.	AT	IMAPA	L	II	Protecția plantelor	A	1	2.38	R	R	R	R	R	R	R
82.	AT	IMAPA	L	II	Tehnologii alimentare tradiționale	C	1	2.38	R	R	R	R	R	M	R
83.	AT	IMAPA	L	II	Tehnologii alimentare tradiționale	A	1	2.38	R	R	R	R	R	R	R
84.	AT	IMAPA	L	III	Construcții agroturistice	C	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R
85.	AT	IMAPA	L	III	Construcții agroturistice	A	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R
86.	AT	IMAPA	L	III	Utilaje tehnologice pentru agrement în turism	C	1	3.23	S	S	S	S	S	S	R
87.	AT	IMAPA	L	III	Utilaje tehnologice pentru agrement în turism	A	1	3.23	S	S	S	S	S	S	R
88.	AT	IMAPA	L	IV	Analiză economico-financiară	C	4	10.81	R	R	R	R	R	R	R
89.	AT	IMAPA	L	IV	Analiză economico-financiară	A	2	5.41	R	R	R	R	R	R	R
90.	AT	IMAPA	L	IV	Dezvoltare rurală	C	2	5.41	R	R	R	R	R	R	R
91.	AT	IMAPA	L	IV	Dezvoltare rurală	A	2	5.41	R	R	R	R	R	R	R
92.	AT	IMAPA	L	IV	Gastronomie	C	2	5.41	R	R	R	R	R	R	R
93.	AT	IMAPA	L	IV	Gastronomie	A	2	5.41	R	R	R	R	R	R	M
94.	AT	IMAPA	L	IV	Management în alimentație publică și agroturism	C	3	8.11	R	R	R	R	R	R	M
95.	AT	IMAPA	L	IV	Management în alimentație publică și agroturism	A	3	8.11	R	R	R	R	R	R	R
96.	AT	IMAPA	L	IV	Managementul fermelor agroturistice	A	4	10.81	R	M	R	R	R	M	R
97.	AT	IMAPA	L	IV	Managementul fermelor agroturistice	C	3	8.11	R	R	R	R	R	R	R





Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
98.	AT	IMAPA	L	IV	Procesarea produselor agricole	C	2	5.41	R	R	R	R	R	R	M
99.	AT	IMAPA	L	IV	Procesarea produselor agricole	A	2	5.41	R	R	R	R	R	R	M
100.	AT	IMAPA	L	IV	Tehnologia și valorificarea băuturilor I	A	13	35.14	R	R	R	R	R	R	R
101.	AT	IMAPA	L	IV	Tehnologia și valorificarea băuturilor I	C	4	10.81	R	R	R	R	R	R	R
102.	AT	IMIT	L	I	Analiză matematică	C	4	7.84	R	R	R	R	R	R	R
103.	AT	IMIT	L	I	Analiză matematică	A	1	1.96	R	R	R	R	R	R	M
104.	AT	IMIT	L	I	Chimie	C	1	1.96	R	R	R	R	R	R	S
105.	AT	IMIT	L	I	Chimie	A	1	1.96	R	R	R	R	R	R	S
106.	AT	IMIT	L	I	Ecologie și protecția Mlui	C	9	17.65	S	S	S	S	S	S	M
107.	AT	IMIT	L	I	Ecologie și protecția Mlui	A	1	1.96	R	R	R	R	R	R	M
108.	AT	IMIT	L	I	Fizică	C	7	13.73	R	R	R	R	R	R	R
109.	AT	IMIT	L	I	Fizică	A	1	1.96	R	R	R	R	R	R	M
110.	AT	IMIT	L	I	Instituții, mecanisme și terminologii comunitare	C	2	3.92	M	M	M	M	M	M	M
111.	AT	IMIT	L	I	Instituții, mecanisme și terminologii comunitare	A	1	1.96	R	R	R	R	R	R	M
112.	AT	IMIT	L	I	Limba engleză I	C	3	5.88	R	R	R	R	R	R	M
113.	AT	IMIT	L	I	Limba engleză I	A	1	1.96	R	R	R	R	R	R	M
114.	AT	IMIT	L	I	Limba franceză I	C	1	1.96	R	R	R	R	R	R	S
115.	AT	IMIT	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare I	C	2	3.92	M	M	M	M	M	M	M
116.	AT	IMIT	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare I	A	1	1.96	R	R	R	R	R	R	R
117.	AT	IMIT	L	I	Scriere academică	C	4	7.84	R	R	R	R	R	R	M
118.	AT	IMIT	L	II	Bazele economiei	C	2	4.55	R	R	R	R	R	R	M
119.	AT	IMIT	L	II	Bazele economiei	A	5	11.36	R	R	R	R	R	R	R
120.	AT	IMIT	L	II	Bazele managementului	C	1	2.27	M	M	M	M	M	S	R
121.	AT	IMIT	L	II	Informatică aplicată	C	3	6.82	S	S	M	S	S	S	R
122.	AT	IMIT	L	II	Informatică aplicată	A	1	2.27	M	S	M	S	S	S	R
123.	AT	IMIT	L	II	Limba engleză III	C	1	2.27	R	R	R	R	R	R	R
124.	AT	IMIT	L	II	Limba engleză III	A	1	2.27	R	R	R	R	R	R	R
125.	AT	IMIT	L	II	Logistica sistemelor turistice	C	4	9.09	R	R	R	R	R	R	R
126.	AT	IMIT	L	II	Managementul calității	C	1	2.27	R	M	M	R	R	R	R
127.	AT	IMIT	L	II	Managementul calității	A	4	9.09	R	R	R	R	R	R	R
128.	AT	IMIT	L	II	Materii prime alimentare	A	1	2.27	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
129.	AT	IMIT	L	III	Instalații pentru agrement în turism	C	1	2.78	S	S	S	S	S	S	R
130.	AT	IMIT	L	III	Instalații pentru agrement în turism	A	2	5.56	R	M	M	R	S	S	R
131.	AT	IMIT	L	III	Managementul investițiilor	C	1	2.78	R	R	R	R	R	R	M
132.	AT	IMIT	L	III	Managementul investițiilor	A	1	2.78	R	R	R	R	R	R	M
133.	AT	IMIT	L	IV	Analiză economico-financiară	C	5	12.82	R	R	R	R	R	R	M
134.	AT	IMIT	L	IV	Analiză economico-financiară	A	1	2.56	R	R	R	R	R	R	R
135.	AT	IMIT	L	IV	Construcții turistice, modernizări și elemente de arhitectură	C	9	23.08	R	R	R	R	R	R	R
136.	AT	IMIT	L	IV	Construcții turistice, modernizări și elemente de arhitectură	A	6	15.38	R	R	R	R	R	R	R
137.	AT	IMIT	L	IV	Inginerie gastronomică	C	6	15.38	R	M	R	M	M	M	M
138.	AT	IMIT	L	IV	Inginerie gastronomică	A	3	7.69	R	R	R	R	R	R	M
139.	AT	IMIT	L	IV	Managementul unităților de alimentație publică	C	3	7.69	R	R	M	R	R	R	M
140.	AT	IMIT	L	IV	Produse turistice	A	9	23.08	R	R	M	R	R	R	R
141.	AT	IMIT	L	IV	Produse turistice	C	5	12.82	R	R	M	R	R	R	M
142.	AT	IMIT	L	IV	Tehnici de negociere în turism	C	2	5.13	R	R	R	R	R	R	R
143.	AT	SPCCPA	M	I	Etică și integritate academică	C	1	2.78	R	R	R	R	R	R	R
144.	AT	SPCCPA	M	I	Producere și procesare avansată a produselor animaliere	C	2	5.56	R	M	R	M	M	S	M
145.	AT	SPCCPA	M	I	Producere și procesare avansată a produselor animaliere	A	2	5.56	M	S	M	M	M	M	M
146.	AT	SPCCPA	M	I	Tehnici și metode de protecție și de depoluare a mediului în industria alimentară	C	1	2.78	R	R	R	R	R	R	M
147.	AT	SPCCPA	M	I	Tehnologii alimentare extractive	C	2	5.56	M	S	S	M	M	S	M
148.	AT	SPCCPA	M	I	Tehnologii alimentare extractive	A	2	5.56	M	M	M	R	M	M	M
149.	AT	SPCCPA	M	I	Tehnologii alimentare fermentative	C	3	8.33	R	R	R	R	R	R	R
150.	AT	SPCCPA	M	I	Tehnologii alimentare fermentative	A	1	2.78	R	R	R	R	R	R	R
151.	AT	SPCCPA	M	I	Tehnologii moderne de morărit și panificație	C	6	16.67	R	R	R	R	R	M	M
152.	AT	SPCCPA	M	I	Tehnologii moderne	A	1	2.78	M	M	M	R	M	M	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					de morărit și panificație										
153.	CT	CFDP	L	I	Algebra liniară, geometrie analitică și diferențială	C	3	9.09	R	R	R	R	R	R	R
154.	CT	CFDP	L	I	Algebra liniară, geometrie analitică și diferențială	A	2	6.06	R	R	R	R	R	R	R
155.	CT	CFDP	L	I	Analiză matematică I	A	2	6.06	R	R	M	R	R	R	R
156.	CT	CFDP	L	I	Analiză matematică I	C	2	6.06	R	R	R	R	R	R	R
157.	CT	CFDP	L	I	Chimie	C	2	6.06	R	R	R	R	R	R	R
158.	CT	CFDP	L	I	Chimie	A	2	6.06	R	R	R	R	R	R	R
159.	CT	CFDP	L	I	Fizică	C	2	6.06	R	R	R	R	R	R	R
160.	CT	CFDP	L	I	Fizică	A	2	6.06	R	R	R	R	R	R	R
161.	CT	CFDP	L	I	Geometrie descriptivă	C	2	6.06	R	R	R	R	R	R	R
162.	CT	CFDP	L	I	Geometrie descriptivă	A	2	6.06	R	R	R	R	R	R	R
163.	CT	CFDP	L	I	Informatică aplicată	C	2	6.06	R	R	R	R	R	R	R
164.	CT	CFDP	L	I	Informatică aplicată	A	2	6.06	R	R	R	R	R	R	R
165.	CT	CFDP	L	I	Limba engleză 1	C	1	3.03	R	R	R	R	R	R	R
166.	CT	CFDP	L	I	Limba engleză 1	A	1	3.03	R	R	R	R	R	R	R
167.	CT	CFDP	L	I	Mecanică I	C	2	6.06	R	R	R	R	R	R	R
168.	CT	CFDP	L	I	Mecanică I	A	2	6.06	R	R	R	R	R	R	R
169.	CT	CFDP	L	III	Bazele proiectării podurilor	C	2	16.67	R	R	R	R	R	R	R
170.	CT	CFDP	L	III	Beton armat și precomprimat II	C	1	8.33	R	M	R	R	M	M	M
171.	CT	CFDP	L	III	Beton armat și precomprimat II	A	1	8.33	R	R	R	R	R	R	R
172.	CT	CFDP	L	III	Drumuri I	C	2	16.67	R	R	R	R	R	R	R
173.	CT	CFDP	L	III	Fundații	C	1	8.33	M	M	M	R	M	M	M
174.	CT	CFDP	L	III	Fundații - proiect	A	1	8.33	R	R	R	R	R	R	R
175.	CT	CFDP	L	III	Geotehnică	A	1	8.33	R	R	R	R	R	R	R
176.	CT	CFDP	L	III	Geotehnică	C	1	8.33	M	M	M	M	M	M	M
177.	CT	CFDP	L	III	Hidrologie și hidrogeologie	C	1	8.33	M	M	M	M	M	M	M
178.	CT	CFDP	L	III	Poduri din lemn	C	1	8.33	R	R	R	R	R	R	R
179.	CT	CFDP	L	IV	Căi ferate I	C	3	15.00	R	R	R	R	R	R	R
180.	CT	CFDP	L	IV	Căi ferate I	A	3	15.00	R	R	R	R	M	M	R
181.	CT	CFDP	L	IV	Ingineria mediului	C	2	10.00	R	R	R	R	R	R	R
182.	CT	CFDP	L	IV	Ingineria mediului	A	2	10.00	R	R	R	R	R	R	R
183.	CT	CFDP	L	IV	Organizarea lucrărilor și șantierelor de C.F.D.P.	C	3	15.00	R	M	R	R	R	R	R
184.	CT	CFDP	L	IV	Organizarea lucrărilor și șantierelor de C.F.D.P.	A	3	15.00	R	M	R	R	R	R	R
185.	CT	CFDP	L	IV	Poduri masive II	C	7	35.00	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
186.	CT	CFDP	L	IV	Poduri masive II - proiect	A	4	20.00	R	R	R	R	R	R	R
187.	CT	CFDP	L	IV	Poduri metalice I	C	4	20.00	R	R	R	R	R	R	R
188.	CT	CFDP	L	IV	Poduri metalice I - proiect	A	4	20.00	R	R	R	R	R	R	R
189.	CT	CFDP	L	IV	Proiectare asistată de calculator	A	3	15.00	R	R	R	R	R	R	R
190.	CT	CFDP	L	IV	Proiectare asistată de calculator	C	4	20.00	R	R	R	R	R	R	R
191.	CT	CFDP	L	IV	Tuneluri și metropolitane	C	2	10.00	R	R	R	R	R	R	R
192.	CT	CFDP	L	IV	Tuneluri și metropolitane	A	2	10.00	R	R	R	R	R	R	R
193.	CT	CCIA	L	I	Algebra liniară, geometrie analitică și diferențială	C	3	3.37	R	R	R	R	R	R	R
194.	CT	CCIA	L	I	Limba engleză 1	C	2	2.25	R	R	R	R	R	R	M
195.	CT	CCIA	L	III	Betoane speciale și materiale compozite	C	1	1.92	R	R	R	R	M	M	S
196.	CT	CCIA	L	III	Beton armat și precomprimat II	C	1	1.92	R	S	M	M	S	S	M
197.	CT	CCIA	L	III	Construcții civile I	A	1	1.92	R	R	R	R	R	R	R
198.	CT	CCIA	L	III	Construcții din lemn	C	2	3.85	R	R	R	R	R	R	R
199.	CT	CCIA	L	III	Fundații	C	26	50.00	R	M	M	R	M	R	R
200.	CT	CCIA	L	III	Fundații - proiect	A	1	1.92	R	R	R	R	R	R	R
201.	CT	CCIA	L	III	Geotehnică	A	1	1.92	R	R	M	M	M	M	R
202.	CT	CCIA	L	III	Geotehnică	C	18	34.62	M	M	M	R	M	M	R
203.	CT	CCIA	L	III	Urbanism și amenajarea teritoriului	C	1	1.92	R	R	R	R	R	R	S
204.	CT	CCIA	L	III	Urbanism și amenajarea teritoriului	A	4	7.69	R	R	R	R	R	R	S
205.	CT	ICS	M	I	Evaluarea fiabilității structurilor în conceptul de proiectare la durabilitate	C	4	17.39	R	M	M	M	S	S	R
206.	CT	ICS	M	I	Evaluarea fiabilității structurilor în conceptul de proiectare la durabilitate	A	1	4.35	S	S	S	S	S	S	R
207.	CT	Ing. civ.-tr.com.	L	II	Beton armat și precomprimat I	C	9	10.59	R	R	R	R	R	R	R
208.	CT	Ing. civ.-tr.com.	L	II	Beton armat și precomprimat I	A	11	12.94	R	R	R	R	R	R	R
209.	CT	Ing. civ.-tr.com.	L	II	Desen tehnic și infografică II	A	3	3.53	R	R	R	R	R	R	R
210.	CT	Ing. civ.-tr.com.	L	II	Desen tehnic și infografică II	A	3	3.53	R	R	R	R	R	R	R
211.	CT	Ing. civ.-tr.com.	L	II	Hidraulica construcțiilor	C	8	9.41	S	S	M	S	S	S	R
212.	CT	Ing. civ.-tr.com.	L	II	Hidraulica construcțiilor	A	5	5.88	M	S	M	M	M	S	R
213.	CT	Ing. civ.-tr.com.	L	II	Limba engleza 3	C	2	2.35	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
214.	CT	Ing. civ.-tr.com.	L	II	Limba engleza 3	A	1	1.18	R	R	R	R	R	R	R
215.	CT	Ing. civ.-tr.com.	L	II	Matematici speciale	A	19	22.35	R	R	R	R	R	R	R
216.	CT	Ing. civ.-tr.com.	L	II	Matematici speciale	C	30	35.29	R	R	R	R	R	R	R
217.	CT	Ing. civ.-tr.com.	L	II	Scriere academică	C	13	15.29	M	S	M	M	S	S	M
218.	CT	Ing. civ.-tr.com.	L	II	Statica și stabilitatea construcțiilor I	A	4	4.71	R	R	R	R	R	R	R
219.	CT	Ing. civ.-tr.com.	L	II	Statica și stabilitatea construcțiilor I	C	10	11.76	R	R	R	R	R	R	R
220.	CT	Ing. civ.-tr.com.	L	II	Statica și stabilitatea construcțiilor I	A	5	5.88	R	R	R	R	R	R	R
221.	CT	Ing. civ.-tr.com.	L	II	Termotehnica construcțiilor	C	7	8.24	R	R	R	R	R	R	R
222.	CT	Ing. civ.-tr.com.	L	II	Termotehnica construcțiilor	A	1	1.18	R	R	R	R	R	R	M
223.	CT	MEMC	M	II	Bazele modelării și simulării sistemelor de construcții și instalații	C	2	7.41	R	R	R	R	R	R	R
224.	CT	MEMC	M	II	Evaluarea și certificarea performanței energetice a clădirilor	C	2	7.41	R	R	R	R	R	R	R
225.	CT	MEMC	M	II	Optimizarea soluțiilor privind higrotermica și acustica clădirilor	C	1	3.70	R	R	R	R	R	R	R
226.	CT	MEMC	M	II	Optimizarea soluțiilor privind higrotermica și acustica clădirilor	A	1	3.70	R	R	R	R	R	R	R
227.	CT	IC	L	II	Educație fizică și sport III	A	1	2.94	R	R	R	R	R	R	R
228.	CT	IC	L	II	ET I	C	3	8.82	R	M	M	M	M	M	M
229.	CT	IC	L	II	ET I	A	2	5.88	R	R	S	R	M	M	R
230.	CT	IC	L	II	Elemente de arhitectură	C	1	2.94	R	M	R	M	M	S	M
231.	CT	IC	L	II	Hidraulică I	C	2	5.88	R	R	R	R	R	R	R
232.	CT	IC	L	II	Hidraulică I	A	2	5.88	M	S	M	M	M	S	R
233.	CT	IC	L	II	Informatică aplicată I	C	2	5.88	R	R	R	R	R	R	M
234.	CT	IC	L	II	Informatică aplicată I	A	2	5.88	R	R	R	R	R	R	M
235.	CT	IC	L	II	Limbi moderne III	C	2	5.88	R	R	R	R	R	R	M
236.	CT	IC	L	II	Limbi moderne III	A	2	5.88	R	R	R	R	R	R	M
237.	CT	IC	L	II	Matematici speciale	A	3	8.82	R	R	R	R	R	R	R
238.	CT	IC	L	II	Matematici speciale	C	3	8.82	R	R	R	R	R	R	R
239.	CT	IC	L	II	Scriere academică	C	2	5.88	R	R	R	R	R	R	R
240.	CT	IC	L	II	Termotehnică I	C	2	5.88	R	R	R	R	R	R	R
241.	CT	IC	L	II	Termotehnică I	A	2	5.88	R	R	R	R	R	R	R
242.	CT	IC	L	III	Aparate termice	C	2	6.25	R	R	R	R	R	R	R
243.	CT	IC	L	III	Aparate termice	A	1	3.13	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
244.	CT	IC	L	III	Instalații de încălzire I	C	3	9.38	R	R	R	R	R	R	R
245.	CT	IC	L	III	Instalații de încălzire I	A	4	12.50	R	R	R	R	R	R	R
246.	CT	IC	L	III	Instalații sanitare I	C	3	9.38	R	R	R	R	R	R	R
247.	CT	IC	L	III	Instalații sanitare I	A	2	6.25	R	R	R	R	R	R	R
248.	CT	IC	L	III	Mașini hidraulice	C	3	9.38	R	R	R	R	R	R	R
249.	CT	IC	L	III	Mașini hidraulice	A	1	3.13	R	R	R	R	R	R	R
250.	CT	IC	L	III	Măsurări în instalații	C	2	6.25	R	R	M	R	R	R	R
251.	CT	IC	L	III	Măsurări în instalații	A	1	3.13	M	R	M	R	R	R	R
252.	CT	IC	L	III	Proiectare asistată de calculator	C	2	6.25	M	S	S	S	S	S	R
253.	CT	IC	L	III	Proiectare asistată de calculator	A	1	3.13	M	S	M	S	S	M	R
254.	CT	IC	L	III	Proiectare asistată de calculator	A	2	6.25	R	R	R	R	R	R	R
255.	DMIL	IPL	L	III	Bazele prelucrării lemnului și scule așchietoare 1	C	9	52.94	R	R	R	R	R	R	R
256.	DMIL	IPL	L	III	Bazele prelucrării lemnului și scule așchietoare 1	A	11	64.71	R	R	R	R	R	R	R
257.	DMIL	IPL	L	III	Calculul structurilor pentru construcții din lemn	C	16	94.12	R	R	R	R	R	R	R
258.	DMIL	IPL	L	III	Calculul structurilor pentru construcții din lemn	A	10	58.82	R	R	R	R	R	R	R
259.	DMIL	IPL	L	III	Cherestea	C	7	41.18	R	R	R	R	R	R	R
260.	DMIL	IPL	L	III	Cherestea	A	14	82.35	R	R	R	R	R	R	R
261.	DMIL	IPL	L	III	Mașini-unelte și agregate în industria lemnului 1	C	7	41.18	R	R	R	R	R	R	R
262.	DMIL	IPL	L	III	Mașini-unelte și agregate în industria lemnului 1	A	11	64.71	R	R	R	R	R	R	R
263.	DMIL	IPL	L	III	Modelare 3D	C	3	17.65	R	R	R	R	R	R	M
264.	DMIL	IPL	L	III	Modelare 3D	A	9	52.94	R	R	R	R	R	R	R
265.	DMIL	IPL	L	III	Protecția muncii și împotriva focului	C	8	47.06	R	R	R	R	R	R	M
266.	DMIL	IPL	L	III	Protecția muncii și împotriva focului	A	11	64.71	R	R	R	R	R	R	R
267.	DMIL	IPL	L	III	Tratamente termice ale lemnului 1	C	13	76.47	R	R	R	R	R	R	R
268.	DMIL	IPL	L	III	Tratamente termice ale lemnului 1	A	15	88.24	R	R	R	R	R	R	R
269.	DMIL	IPL	L	IV	Automatizări în industria lemnului	C	4	36.36	R	R	R	R	R	R	R
270.	DMIL	IPL	L	IV	Automatizări în industria lemnului	A	5	45.45	R	R	R	R	R	R	M
271.	DMIL	IPL	L	IV	Materiale compozite din lemn 1	C	7	63.64	R	M	M	R	M	M	M
272.	DMIL	IPL	L	IV	Materiale compozite din lemn 1	A	7	63.64	R	M	M	M	M	M	M
273.	DMIL	IPL	L	IV	Produse finite din lemn 1	C	6	54.55	R	R	R	R	M	R	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
274.	DMIL	IPL	L	IV	Produce finite din lemn 1	A	7	63.64	R	R	R	R	R	R	M
275.	DMIL	IPL	L	IV	Proiectare parametrizată în industria lemnului	C	5	45.45	R	R	R	R	R	R	M
276.	DMIL	IPL	L	IV	Proiectare parametrizată în industria lemnului	A	5	45.45	R	R	R	R	R	R	R
277.	DMIL	IPL	L	IV	Proiectarea, fabricarea și fiabilitatea mobilei 2	C	6	54.55	R	R	R	R	R	R	M
278.	DMIL	IPL	L	IV	Proiectarea, fabricarea și fiabilitatea mobilei 2	A	5	45.45	R	R	R	R	R	R	R
279.	DMIL	IPL	L	IV	Proiectarea, fabricarea și fiabilitatea mobilei 2 - Proiect	A	5	45.45	R	R	R	R	R	R	R
280.	DMIL	IPL	L	IV	Tehnologii de finisare in industria lemnului	C	3	27.27	R	R	R	R	R	R	R
281.	DMIL	IPL	L	IV	Tehnologii de finisare in industria lemnului	A	5	45.45	R	R	R	R	R	R	R
282.	DMIL	IPL	L	IV	Tehnologii neconvenționale	C	4	36.36	R	R	R	R	R	R	R
283.	DMIL	IPL	L	IV	Tehnologii neconvenționale	A	5	45.45	R	R	R	R	R	R	R
284.	DMIL	IPL	L	IV	Transport tehnologic în industria lemnului	C	2	18.18	R	R	R	R	R	M	R
285.	DMIL	IPL	L	IV	Transport tehnologic în industria lemnului	A	4	36.36	R	R	R	R	R	R	R
286.	DMIL	IDPFL	L	III	Bazele prelucrării lemnului și scule așchietoare	C	7	29.17	R	R	R	R	R	R	M
287.	DMIL	IDPFL	L	III	Bazele prelucrării lemnului și scule așchietoare	A	8	33.33	R	R	R	R	R	R	R
288.	DMIL	IDPFL	L	III	Desen ornamental	C	6	25.00	R	R	R	R	R	R	R
289.	DMIL	IDPFL	L	III	Desen ornamental	A	6	25.00	R	R	R	R	R	R	R
290.	DMIL	IDPFL	L	III	Designul produselor în industria lemnului	C	9	37.50	R	M	R	R	M	R	M
291.	DMIL	IDPFL	L	III	Designul produselor în industria lemnului	A	6	25.00	R	R	R	R	R	R	R
292.	DMIL	IDPFL	L	III	Mașini-unelte și agregate în industria lemnului 1	C	6	25.00	R	R	R	R	R	R	M
293.	DMIL	IDPFL	L	III	Mașini-unelte și agregate în industria lemnului 1	A	9	37.50	R	R	R	R	R	R	R
294.	DMIL	IDPFL	L	III	Modelare 3D	C	7	29.17	R	R	R	R	R	R	M
295.	DMIL	IDPFL	L	III	Modelare 3D	A	8	33.33	R	R	R	R	R	R	M
296.	DMIL	IDPFL	L	III	Proiectarea mobilei 1	C	8	33.33	R	R	R	R	R	R	R
297.	DMIL	IDPFL	L	III	Proiectarea mobilei 1	A	10	41.67	R	M	R	M	M	M	M
298.	DMIL	IDPFL	L	III	Tehnologii de finisare în industria lemnului	C	5	20.83	R	R	R	R	R	R	M
299.	DMIL	IDPFL	L	III	Tehnologii de	A	7	29.17	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					finisare în industria lemnului										
300.	DMIL	IDPFL	L	III	Tratamente termice ale lemnului	C	12	50.00	R	R	R	R	R	R	M
301.	DMIL	IDPFL	L	III	Tratamente termice ale lemnului	A	10	41.67	R	R	R	R	R	R	R
302.	DMIL	IDPFL	L	IV	Proiectare parametrizată în industria lemnului	C	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
303.	DMIL	IDPFL	L	IV	Proiectare parametrizată în industria lemnului	A	5	33.33	R	R	R	R	R	R	R
304.	DMIL	IDPFL	L	IV	Restaurarea mobilei	A	7	46.67	R	R	R	R	R	R	R
305.	DMIL	IDPFL	L	IV	Restaurarea mobilei	C	2	13.33	R	R	R	R	R	R	R
306.	DMIL	IDPFL	L	IV	Semifabricate din lemn 2	C	3	20.00	R	R	R	R	R	R	M
307.	DMIL	IDPFL	L	IV	Semifabricate din lemn 2	A	4	26.67	R	R	R	R	R	R	M
308.	DMIL	IDPFL	L	IV	Stiluri și ornamente la mobiler 2	C	4	26.67	R	R	R	R	R	R	R
309.	DMIL	IDPFL	L	IV	Stiluri și ornamente la mobiler 2	A	6	40.00	R	R	R	R	R	R	R
310.	DMIL	IDPFL	L	IV	Tehnologia fabricării mobilei 2	C	3	20.00	R	R	R	R	R	R	R
311.	DMIL	IDPFL	L	IV	Tehnologia fabricării mobilei 2	A	6	40.00	R	R	R	R	R	R	R
312.	DMIL	IDPFL	L	IV	Tehnologia fabricării mobilei 2 - Proiect	A	4	26.67	R	R	R	R	R	R	R
313.	DMIL	IDPFL	L	IV	Tehnologia mobilei de artă 1	C	4	26.67	R	R	R	R	R	R	R
314.	DMIL	IDPFL	L	IV	Tehnologia mobilei de artă 1	A	4	26.67	R	R	R	R	R	R	R
315.	DMIL	IDPFL	L	IV	Tehnologia produselor finite din lemn 1	C	5	33.33	R	R	R	R	R	R	R
316.	DMIL	IDPFL	L	IV	Tehnologia produselor finite din lemn 1	A	5	33.33	R	R	R	R	R	R	R
317.	DMIL	Ing.for – tr.com.	L	I	Analiză matematică	C	39	54.17	R	S	S	M	S	S	M
318.	DMIL	Ing.for – tr.com.	L	I	Analiză matematică	A	49	68.06	R	R	R	R	R	R	R
319.	DMIL	Ing.for – tr.com.	L	I	Bazele producției lemnului și protecția Mlui1	C	44	61.11	R	R	R	R	R	R	R
320.	DMIL	Ing.for – tr.com.	L	I	Bazele producției lemnului și protecția Mlui1	A	35	48.61	R	R	R	R	R	R	R
321.	DMIL	Ing.for – tr.com.	L	I	Chimie	C	31	43.06	R	R	R	R	M	R	R
322.	DMIL	Ing.for – tr.com.	L	I	Chimie	A	29	40.28	R	R	R	R	R	R	R
323.	DMIL	Ing.for – tr.com.	L	I	Educație fizică și sport 1	A	9	12.50	R	R	R	R	R	R	M
324.	DMIL	Ing.for – tr.com.	L	I	Geometrie descriptivă 1	C	37	51.39	R	R	R	R	R	R	R
325.	DMIL	Ing.for – tr.com.	L	I	Geometrie descriptivă 1	A	30	41.67	R	R	R	R	R	R	R
326.	DMIL	Ing.for – tr.com.	L	I	Informatică aplicată	C	35	48.61	R	R	R	R	R	R	M





Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
327.	DMIL	Ing.for – tr.com.	L	I	Informatică aplicată	A	32	44.44	R	R	R	R	R	R	R
328.	DMIL	Ing.for – tr.com.	L	I	Scriere academică	C	32	44.44	R	R	R	R	R	R	M
329.	DMIL	Ing.for – tr.com.	L	II	Aționări în industria lemnului	C	12	25.00	R	R	R	R	R	R	M
330.	DMIL	Ing.for – tr.com.	L	II	Aționări în industria lemnului	A	28	58.33	R	R	R	R	R	R	R
331.	DMIL	Ing.for – tr.com.	L	II	Desen tehnic și infografică 2	C	13	27.08	R	R	R	R	R	R	M
332.	DMIL	Ing.for – tr.com.	L	II	Desen tehnic și infografică 2	A	27	56.25	R	R	R	R	R	R	R
333.	DMIL	Ing.for – tr.com.	L	II	Fizica și mecanica lemnului	C	18	37.50	R	R	R	R	R	R	R
334.	DMIL	Ing.for – tr.com.	L	II	Fizica și mecanica lemnului	A	31	64.58	R	R	R	R	R	R	R
335.	DMIL	Ing.for – tr.com.	L	II	Geometrie descriptivă 2	C	26	54.17	R	R	R	R	R	R	M
336.	DMIL	Ing.for – tr.com.	L	II	Geometrie descriptivă 2	A	34	70.83	R	R	R	R	R	R	R
337.	DMIL	Ing.for – tr.com.	L	II	Protecția lemnului	A	32	66.67	R	R	R	R	R	R	R
338.	DMIL	Ing.for – tr.com.	L	II	Protecția lemnului	C	18	37.50	R	R	R	R	R	R	R
339.	DMIL	Ing.for – tr.com.	L	II	Rezistența materialelor	C	26	54.17	R	R	R	R	R	R	R
340.	DMIL	Ing.for – tr.com.	L	II	Rezistența materialelor	A	30	62.50	R	R	R	R	R	R	R
341.	DPM	DI	L	I	Analiză matematică	C	2	3.57	R	R	R	R	R	R	R
342.	DPM	DI	L	I	Desen tehnic și infografică I	A	1	1.79	R	R	R	R	R	R	R
343.	DPM	DI	L	I	Geometrie descriptivă	C	1	1.79	R	R	R	R	R	R	R
344.	DPM	DI	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare I	C	1	1.79	S	S	S	S	S	S	M
345.	DPM	DI	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare I	A	1	1.79	S	S	S	S	S	S	R
346.	DPM	DI	L	II	Design (semiotica creației)	C	1	1.85	R	R	R	R	R	R	M
347.	DPM	DI	L	II	Mașini și acționări electrice	A	1	1.85	R	R	M	R	R	R	R
348.	DPM	DI	L	II	Metode numerice	C	1	1.85	R	S	S	M	S	M	R
349.	DPM	DI	L	II	Metode numerice	A	1	1.85	R	M	R	M	R	R	R
350.	DPM	DI	L	III	Comunicare - Etică	A	1	2.44	R	R	R	R	R	R	R
351.	DPM	DI	L	III	Comunicare - Etică	C	2	4.88	R	R	R	R	R	R	R
352.	DPM	DI	L	III	Creativitate și inovare în design	C	3	7.32	M	M	M	M	M	M	M
353.	DPM	DI	L	III	Creativitate și inovare în design	A	7	17.07	S	S	S	S	S	S	R
354.	DPM	DI	L	III	Mecanisme III (Modelare asistată)	A	1	2.44	R	R	R	R	R	R	R
355.	DPM	DI	L	III	Mecanisme III (Modelare asistată)	C	1	2.44	R	R	R	R	R	R	R
356.	DPM	DI	L	III	Metoda elementului finit	A	1	2.44	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
357.	DPM	DI	L	III	Metoda elementului finit	C	1	2.44	R	R	R	R	R	R	R
358.	DPM	DI	L	III	Organe de mașini II	C	3	7.32	R	R	R	R	R	R	R
359.	DPM	DI	L	III	Organe de mașini II	A	2	4.88	R	R	M	R	R	R	R
360.	DPM	DI	L	III	Știința și ingineria materialelor II (materiale reciclabile)	C	1	2.44	R	R	R	R	R	R	R
361.	DPM	DI	L	III	Știința și ingineria materialelor II (materiale reciclabile)	A	7	17.07	S	S	S	S	S	S	R
362.	DPM	DI	L	III	Toleranțe și control dimensional	C	1	2.44	R	R	R	R	R	R	R
363.	DPM	DI	L	III	Toleranțe și control dimensional	A	2	4.88	R	M	R	M	M	M	R
364.	DPM	DIE	L	I	Analiză matematică	A	1	2.27	R	R	R	R	R	R	R
365.	DPM	DIE	L	I	Analiză matematică	C	1	2.27	M	S	R	S	S	S	R
366.	DPM	DIE	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare I	A	1	2.27	R	R	R	R	R	R	M
367.	DPM	DIE	L	III	Design conceptual I	C	2	10.53	R	R	R	R	R	R	R
368.	DPM	DIE	L	III	Design conceptual I	A	1	5.26	R	R	R	R	R	R	R
369.	DPM	DIE	L	III	Estetică și ergonomie	C	3	15.79	R	R	R	R	R	R	R
370.	DPM	DIE	L	III	Estetică și ergonomie	A	1	5.26	R	R	R	R	R	R	R
371.	DPM	DIE	L	III	Metoda elementului finit	C	2	10.53	R	M	R	M	R	R	R
372.	DPM	DIE	L	III	Metoda elementului finit	A	1	5.26	R	R	R	R	R	R	R
373.	DPM	DIE	L	III	Organe de mașini II	C	3	15.79	R	R	R	R	R	R	R
374.	DPM	DIE	L	III	Organe de mașini II	A	2	10.53	R	R	R	R	R	R	M
375.	DPM	DIE	L	III	Organe de mașini II	A	1	5.26	R	R	R	R	R	R	R
376.	DPM	DIE	L	III	Organe de mașini II	C	4	21.05	R	R	R	R	R	R	R
377.	DPM	DIE	L	III	Organe de mașini II	A	2	10.53	R	R	R	R	R	R	M
378.	DPM	DIE	L	III	Prelucrări prin așchiere și scule așchietoare	C	2	10.53	R	M	R	M	R	M	M
379.	DPM	DIE	L	III	Prelucrări prin așchiere și scule așchietoare	A	1	5.26	R	R	R	R	R	R	R
380.	DPM	DIE	L	III	Știința și ingineria materialelor II (Materiale speciale)	C	2	10.53	M	S	M	S	S	S	M
381.	DPM	DIE	L	III	Știința și ingineria materialelor II (Materiale speciale)	A	1	5.26	S	S	S	S	S	S	R
382.	DPM	DIE	L	III	Termotehnică și mașini termice	C	2	10.53	R	R	R	R	R	R	M
383.	DPM	DIE	L	III	Termotehnică și mașini termice	A	2	10.53	R	M	R	R	M	M	R
384.	DPM	DIE	L	IV	Aționarea, comanda și controlul sistemelor mecanice	A	2	50.00	R	R	R	R	R	R	R
385.	DPM	DIE	L	IV	Aționarea, comanda și controlul	C	2	50.00	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					sistemelor mecanice										
386.	DPM	DIE	L	IV	Concepția formei în design II	C	1	25.00	R	R	R	R	R	R	R
387.	DPM	DIE	L	IV	Concepția formei în design II	A	1	25.00	R	R	R	R	R	R	R
388.	DPM	DIE	L	IV	Designul produselor de conversie a energiei solare	C	1	25.00	R	R	R	R	R	R	R
389.	DPM	DIE	L	IV	Designul produselor de conversie a energiei solare	A	1	25.00	R	R	R	R	R	R	R
390.	DPM	DIE	L	IV	Designul produselor mecatronice	C	3	75.00	R	R	R	R	R	R	M
391.	DPM	DIE	L	IV	Designul produselor mecatronice	A	2	50.00	R	R	R	R	R	R	R
392.	DPM	DIE	L	IV	Eco-design și reciclarea produselor	C	1	25.00	R	R	R	R	R	R	R
393.	DPM	DIE	L	IV	Eco-design și reciclarea produselor	A	1	25.00	R	R	R	R	R	R	R
394.	DPM	DIE	L	IV	Proiectare constructivă	C	2	50.00	R	R	R	R	R	R	R
395.	DPM	DIE	L	IV	Proiectare constructivă proiect	A	2	50.00	R	R	R	R	R	R	R
396.	DPM	IPMI	L	I	Analiză matematică	A	2	5.88	R	M	M	R	M	R	R
397.	DPM	IPMI	L	I	Analiză matematică	C	27	79.41	R	M	S	M	M	M	M
398.	DPM	IPMI	L	I	Chimie I	C	4	11.76	R	R	R	R	R	R	R
399.	DPM	IPMI	L	I	Chimie I	A	1	2.94	R	R	R	R	R	R	M
400.	DPM	IPMI	L	I	Desen tehnic și infografică I	C	1	2.94	S	S	S	S	S	S	M
401.	DPM	IPMI	L	I	Geometrie descriptivă	C	1	2.94	S	S	S	S	S	S	M
402.	DPM	IPMI	L	I	Geometrie descriptivă	A	3	8.82	R	R	M	M	R	M	R
403.	DPM	IPMI	L	I	Limba engleză	C	2	5.88	R	R	R	R	R	R	R
404.	DPM	IPMI	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare	C	1	2.94	R	R	R	R	R	R	R
405.	DPM	IPMI	L	I	Știința și ingineria materialelor I	C	2	5.88	R	R	R	R	R	R	M
406.	DPM	IPMI	L	I	Știința și ingineria materialelor I	A	1	2.94	M	M	M	M	M	M	M
407.	DPM	IPMI	L	I	Știința și ingineria materialelor I	A	1	2.94	R	R	R	R	R	R	M
408.	DPM	IPMI	L	I	Știința și ingineria materialelor I	C	1	2.94	R	R	R	R	R	R	S
409.	DPM	IPMI	L	II	Baze de date și prelucrări statistice	C	8	33.33	S	S	S	S	S	S	M
410.	DPM	IPMI	L	II	Baze de date și prelucrări statistice	A	4	16.67	M	S	S	S	S	S	R
411.	DPM	IPMI	L	II	Chimie III	A	6	25.00	R	R	R	R	R	R	M
412.	DPM	IPMI	L	II	Electrotehnică	C	6	25.00	R	R	R	R	R	R	M
413.	DPM	IPMI	L	II	Electrotehnică	A	4	16.67	R	R	R	R	R	R	R
414.	DPM	IPMI	L	II	Matematici speciale	A	9	37.50	R	M	M	R	M	M	R
415.	DPM	IPMI	L	II	Matematici speciale	C	9	37.50	R	R	R	R	R	R	R
416.	DPM	IPMI	L	II	Rezistența	C	8	33.33	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					materialelor										
417.	DPM	IPMI	L	II	Rezistența materialelor	A	3	12.50	R	R	R	R	R	R	R
418.	DPM	IPMI	L	II	Termodinamică	C	6	25.00	R	R	R	R	R	R	R
419.	DPM	IPMI	L	II	Termodinamică	A	3	12.50	R	R	M	R	R	R	M
420.	DPM	IPMI	L	III	Analiză instrumentală	C	9	60.00	R	R	R	R	R	R	R
421.	DPM	IPMI	L	III	Analiză instrumentală	A	5	33.33	R	R	R	R	R	R	R
422.	DPM	IPMI	L	III	Chimia mediului	A	4	26.67	R	R	R	R	R	R	R
423.	DPM	IPMI	L	III	Chimia mediului	C	10	66.67	R	R	R	R	R	R	R
424.	DPM	IPMI	L	III	Comunicare	C	7	46.67	R	R	R	R	R	R	R
425.	DPM	IPMI	L	III	Comunicare	A	4	26.67	R	R	R	R	R	R	R
426.	DPM	IPMI	L	III	Meteorologie și climatologie	C	8	53.33	R	R	R	R	R	R	M
427.	DPM	IPMI	L	III	Meteorologie și climatologie	A	6	40.00	R	R	R	R	R	R	M
428.	DPM	IPMI	L	III	Metode de separare a poluanților	C	8	53.33	R	R	R	R	R	R	R
429.	DPM	IPMI	L	III	Metode de separare a poluanților	A	4	26.67	R	R	R	R	R	R	M
430.	DPM	IPMI	L	III	Proiectarea ecologică a produselor I	C	9	60.00	R	R	R	R	R	R	R
431.	DPM	IPMI	L	III	Proiectarea ecologică a produselor I	A	8	53.33	R	R	R	R	R	R	R
432.	DPM	IPMI	L	III	Știința solului și procese de depoluare a solului	C	7	46.67	R	R	R	R	R	R	R
433.	DPM	IPMI	L	III	Știința solului și procese de depoluare a solului	A	5	33.33	R	R	R	R	R	R	R
434.	DPM	IPMI	L	III	Tehnologia informației	A	8	53.33	R	M	R	R	R	M	R
435.	DPM	IPMI	L	III	Tehnologia informației	C	10	66.67	R	R	R	R	R	R	M
436.	DPM	ISER	L	III	Materiale reciclabile	C	1	7.14	R	R	R	R	R	R	R
437.	DPM	ISER	L	IV	Audit energetic	C	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
438.	DPM	ISER	L	IV	Design constructiv	A	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
439.	DPM	ISER	L	IV	Managementul calității	C	5	33.33	R	M	R	R	M	M	R
440.	DPM	ISER	L	IV	Produse mecatronice	C	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
441.	DPM	ISER	L	IV	Sisteme de energie bazate pe biomasă	C	1	6.67	R	R	R	R	R	M	M
442.	DPM	ISER	L	IV	Sisteme de măsură, comandă și control	C	7	46.67	R	M	S	R	M	M	R
443.	DPM	ISER	L	IV	Sisteme de măsură, comandă și control	A	2	13.33	R	M	M	M	S	M	R
444.	DPM	ISER	L	IV	Sisteme hibride și cogenerarea energiei	C	4	26.67	R	R	R	R	R	R	R
445.	DPM	IMED	L	III	Achiziții de date și monitorizare	C	1	2.27	R	R	R	R	R	R	R
446.	DPM	IMED	L	III	Bazele termodinamicii tehnice	C	2	4.55	R	M	R	R	M	M	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
447.	DPM	IMED	L	III	Elemente de inginerie mecanică II	C	1	2.27	R	R	R	R	R	R	R
448.	DPM	IMED	L	III	Elemente de inginerie mecanică II	A	1	2.27	R	R	R	R	R	R	R
449.	DPM	IMED	L	III	Sisteme de acționare (hidro-pneumatice, electrice)	C	1	2.27	M	S	M	R	S	S	M
450.	DPM	IMED	L	IV	Aparatură și echipamente medicale	A	1	2.22	R	R	R	R	R	R	R
451.	DPM	IMED	L	IV	Imagistică medicală	C	1	2.22	R	R	R	R	R	R	R
452.	DPM	IMED	L	IV	Imagistică medicală	A	1	2.22	R	R	R	R	R	R	R
453.	DPM	IMED	L	IV	Ingineria protezării I	C	1	2.22	R	R	R	R	R	R	R
454.	DPM	IMED	L	IV	Ingineria protezării I	A	1	2.22	R	R	R	R	R	R	R
455.	DPM	IMED	L	IV	Măsurări și instrumentație II	C	1	2.22	R	R	R	R	R	R	R
456.	DPM	IMED	L	IV	Măsurări și instrumentație II	A	1	2.22	R	R	R	R	R	R	R
457.	DPM	IMED	L	IV	Măsurări și instrumentație II	A	3	6.67	R	R	R	R	R	R	R
458.	DPM	IMED	L	IV	Sisteme numerice programabile II	C	1	2.22	R	R	R	R	R	R	R
459.	DPM	IMED	L	IV	Sisteme numerice programabile II	A	1	2.22	R	R	R	R	R	R	R
460.	DPM	IMED	L	IV	Sisteme numerice programabile II proiect	A	1	2.22	R	R	R	R	R	R	R
461.	DPM	MIM	M	II	Evaluarea ciclului de viață a produselor	C	8	66.67	R	R	R	R	R	R	R
462.	DPM	MIM	M	II	Evaluarea ciclului de viață a produselor	A	5	41.67	R	R	R	R	R	R	R
463.	DPM	MIM	M	II	Evaluarea performanței de mediu	C	9	75.00	R	R	R	R	R	R	R
464.	DPM	MIM	M	II	Evaluarea performanței de mediu	A	5	41.67	R	R	R	R	R	R	R
465.	DPM	MIM	M	II	Integrarea sistemelor de management de mediu, calitatea mediului și securitatea muncii	C	8	66.67	R	R	R	R	R	R	R
466.	DPM	MIM	M	II	Integrarea sistemelor de management de mediu, calitatea mediului și securitatea muncii	A	6	50.00	R	R	R	R	R	R	R
467.	DPM	MIM	M	II	Modele BAT pentru controlul poluării industriale	C	8	66.67	R	R	R	R	R	R	R
468.	DPM	MIM	M	II	Modele BAT pentru controlul poluării industriale	A	5	41.67	R	R	R	R	R	R	R
469.	DPM	MT	L	I	Analiză matematică	A	5	15.63	R	R	R	R	R	R	R
470.	DPM	MT	L	I	Analiză matematică	C	5	15.63	R	M	R	R	M	M	R
471.	DPM	MT	L	I	Chimie	C	4	12.50	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
472.	DPM	MT	L	I	Chimie	A	3	9.38	R	R	R	R	R	R	R
473.	DPM	MT	L	I	Grafică asistată de calculator I	C	3	9.38	R	R	R	R	R	R	R
474.	DPM	MT	L	I	Grafică asistată de calculator I	A	3	9.38	R	R	R	R	R	R	R
475.	DPM	MT	L	I	Limbă engleză I	C	2	6.25	R	R	R	R	R	M	M
476.	DPM	MT	L	I	Limbă engleză I	A	2	6.25	R	R	R	R	R	R	M
477.	DPM	MT	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare I	C	2	6.25	M	S	M	S	S	S	M
478.	DPM	MT	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare I	A	3	9.38	R	R	R	R	R	R	M
479.	DPM	MT	L	I	Sisteme mecatronice I	C	3	9.38	R	R	R	R	R	R	R
480.	DPM	MT	L	I	Sisteme mecatronice I	A	3	9.38	R	R	R	R	R	R	M
481.	DPM	MT	L	I	Știința și ingineria materialelor	C	2	6.25	R	R	R	M	R	R	M
482.	DPM	MT	L	I	Știința și ingineria materialelor	A	3	9.38	R	R	R	R	R	R	R
483.	DPM	MT	L	I	Știința și ingineria materialelor	A	4	12.50	R	R	R	R	R	R	R
484.	DPM	MT	L	I	Știința și ingineria materialelor	C	2	6.25	R	R	R	R	R	R	M
485.	DPM	MT	L	II	Biomecanică	C	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
486.	DPM	MT	L	II	Biomecanică	C	1	3.57	S	M	R	M	S	S	S
487.	DPM	MT	L	II	Biomecanică	A	1	3.57	R	M	R	R	S	M	R
488.	DPM	MT	L	II	Electronică	C	1	3.57	R	S	R	R	M	S	R
489.	DPM	MT	L	II	Electronică	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
490.	DPM	MT	L	II	Informatică aplicată	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
491.	DPM	MT	L	II	Informatică aplicată	C	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
492.	DPM	MT	L	II	Limba engleză III	C	1	3.57	R	R	R	R	R	R	M
493.	DPM	MT	L	II	Limba engleză III	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
494.	DPM	MT	L	II	Matematici speciale și statistică matematică	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
495.	DPM	MT	L	II	Matematici speciale și statistică matematică	C	1	3.57	R	R	R	R	M	R	R
496.	DPM	MT	L	II	Optoelectronică	C	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
497.	DPM	MT	L	II	Optoelectronică	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
498.	DPM	MT	L	II	Rezistența materialelor	C	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
499.	DPM	MT	L	II	Rezistența materialelor	A	2	7.14	R	M	R	R	R	R	R
500.	DPM	MT	L	III	Mașini de lucru și comenzi numerice - proiect	A	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
501.	DPM	MT	L	III	Bazele sistemelor automate	C	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
502.	DPM	MT	L	III	Bazele sistemelor automate	A	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
503.	DPM	MT	L	III	Fabricația și montajul în mecatronică cu sisteme flexibile	C	3	20.00	R	R	R	R	R	R	M
504.	DPM	MT	L	III	Fabricația și montajul în mecatronică cu sisteme flexibile	A	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
505.	DPM	MT	L	III	Mașini de lucru și comenzi numerice	C	3	20.00	M	M	M	M	M	M	M
506.	DPM	MT	L	III	Mașini de lucru și comenzi numerice	A	3	20.00	R	M	R	R	R	R	M
507.	DPM	MT	L	III	Senzori si sisteme senzoriale	C	2	13.33	R	R	R	R	R	R	M
508.	DPM	MT	L	III	Senzori si sisteme senzoriale	A	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
509.	DPM	MT	L	III	Sisteme de acționare	C	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
510.	DPM	MT	L	III	Sisteme de acționare	A	2	13.33	R	R	M	M	R	R	R
511.	DPM	MT	L	IV	Automatizări pneumatice și hidraulice	C	2	6.06	R	R	R	R	R	R	M
512.	DPM	MT	L	IV	Automatizări pneumatice și hidraulice	A	4	12.12	R	R	R	R	R	R	M
513.	DPM	MT	L	IV	Inteligență artificială	C	1	3.03	R	R	R	R	R	R	R
514.	DPM	MT	L	IV	Inteligență artificială	A	4	12.12	R	R	R	R	R	R	R
515.	DPM	MT	L	IV	Procesarea imaginilor, vedere artificială și imagistică medicală	C	2	6.06	R	R	R	R	R	R	M
516.	DPM	MT	L	IV	Procesarea imaginilor, vedere artificială și imagistică medicală	A	4	12.12	R	R	R	R	R	R	R
517.	DPM	MT	L	IV	Programarea microcontrolerelor	C	2	6.06	R	R	R	R	R	R	R
518.	DPM	MT	L	IV	Programarea microcontrolerelor	A	4	12.12	R	R	R	R	R	R	R
519.	DPM	MT	L	IV	Programarea microcontrolerelor - proiect	A	2	6.06	R	R	R	R	R	R	R
520.	DPM	MT	L	IV	Sisteme de achiziție și interfețe	A	2	6.06	M	M	R	M	M	M	R
521.	DPM	MT	L	IV	Sisteme de achiziție și interfețe	C	1	3.03	R	R	R	R	R	R	R
522.	DPM	MT	L	IV	Sisteme de achiziție și interfețe	A	1	3.03	R	R	R	R	R	R	R
523.	DPM	MT	L	IV	Tehnologii de fabricatie si micro/nanotehnologii	C	3	9.09	R	R	R	R	R	R	R
524.	DPM	MT	L	IV	Tehnologii de fabricatie si micro/nanotehnologii	A	5	15.15	R	R	R	R	R	R	R
525.	DPM	OPTO	L	II	Anatomie și fiziologie	C	1	3.23	S	S	S	S	S	S	R
526.	DPM	OPTO	L	II	Biomecanică	A	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
527.	DPM	OPTO	L	II	Electronică	C	1	3.23	S	S	R	R	S	S	R
528.	DPM	OPTO	L	II	Electronică	A	1	3.23	M	S	R	M	S	S	R
529.	DPM	OPTO	L	II	Matematici speciale	A	1	3.23	R	S	M	M	S	S	M
530.	DPM	OPTO	L	II	Matematici speciale	C	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R
531.	DPM	OPTO	L	II	Optoelectronică	C	1	3.23	R	S	R	R	S	S	R
532.	DPM	OPTO	L	IV	Lentile de contact	C	1	4.35	R	R	R	R	R	R	R
533.	DPM	SMIM	M	I	Analiza cu metoda elementului finit a sistemelor ingineresti	C	2	4.26	R	R	R	R	R	R	R
534.	DPM	SMIM	M	I	Analiza cu metoda elementului finit a sistemelor ingineresti	A	2	4.26	R	R	R	R	R	R	R
535.	DPM	SMIM	M	I	Complemente de fizică și matematică aplicate	C	3	6.38	R	M	M	R	M	M	M
536.	DPM	SMIM	M	I	Complemente de fizică și matematică aplicate	A	2	4.26	R	R	R	R	R	M	M
537.	DPM	SMIM	M	I	Metode avansate de inspecție a calității	C	2	4.26	R	R	R	R	R	R	M
538.	DPM	SMIM	M	I	Metode avansate de inspecție a calității	A	2	4.26	R	R	R	R	R	R	M
539.	DPM	SMIM	M	I	Modelarea și simularea biosistemelor	C	2	4.26	R	R	R	R	R	M	M
540.	DPM	SMIM	M	I	Modelarea și simularea biosistemelor	C	1	2.13	R	R	R	R	R	R	M
541.	DPM	SMIM	M	I	Modelarea și simularea biosistemelor	A	2	4.26	R	R	R	R	R	R	M
542.	DPM	SMIM	M	I	Modul B (limbi străine)(SMIM)1	C	1	2.13	R	R	R	R	R	R	M
543.	DPM	SMIM	M	I	Modul B (limbi străine)(SMIM)1	A	1	2.13	R	R	R	R	R	R	M
544.	DPM	MT	L	III	Termotehnică și mecanica fluidelor	A	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
545.	DPM	MT	L	III	Termotehnică și mecanica fluidelor	C	2	13.33	R	R	R	R	R	R	R
546.	DR	DR	L	I	Drept civil. Teoria generală	C	3	1.05	R	R	R	R	R	R	R
547.	DR	DR	L	I	Drept civil. Teoria generală	A	1	0.35	S	S	R	S	S	S	M
548.	DR	DR	L	I	Drept constituțional și instituții politice I	C	1	0.35	R	R	R	R	R	R	R
549.	DR	DR	L	I	Drept constituțional și instituții politice I	A	1	0.35	R	R	R	R	R	M	R
550.	DR	DR	L	I	Organizarea sistemului judiciar și a profesiilor juridice	C	1	0.35	R	R	R	R	R	R	R
551.	DR	DR	L	I	Teoria generală a Dreptului	C	1	0.35	R	R	R	R	R	R	R
552.	DR	DR	L	II	Drept penal. Partea generală I	A	1	0.39	R	R	M	R	R	R	M
553.	DR	DR	L	III	Drept civil. Contracte	C	3	1.16	M	S	M	M	M	M	R





Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
554.	DR	DR	L	III	Drept civil. Contracte	A	4	1.54	R	R	R	R	R	R	R
555.	DR	DR	L	III	Drept penal. Partea specială I	A	1	0.39	R	R	R	R	R	R	R
556.	DR	DR	L	III	Drept penal. Partea specială I	C	1	0.39	R	M	M	R	R	R	R
557.	DR	DR	L	III	Drept procesual penal I	A	3	1.16	R	R	R	R	R	R	R
558.	DR	DR	L	III	Drept procesual penal I	C	1	0.39	M	R	S	R	R	R	R
559.	DR	DR	L	III	Drept ul familiei si regimuri matrimoniale	C	1	0.39	M	S	S	M	S	S	M
560.	DR	DR	L	III	etică și integritate academică	A	1	0.39	R	R	R	R	R	R	R
561.	DR	DR	L	IV	Drept procesual civil I	C	1	0.39	R	R	R	R	R	R	M
562.	DR	DR	L	IV	Drept ul muncii și securității sociale	C	1	0.39	S	S	R	S	S	S	M
563.	DR	DPA	M	I	Drept ul contractelor	C	1	3.03	R	R	R	R	R	R	M
564.	DR	DPA	M	I	Regimuri matrimoniale	C	1	3.03	R	R	R	R	R	R	M
565.	DR	DPA	M	I	Teoria actului juridic civil	C	1	3.03	R	R	R	R	R	R	R
566.	DR	SPA	M	I	Infracțiuni de corupție, de serviciu, economice și răspunderea pentru culpa medicală	C	2	5.88	R	R	R	R	R	R	R
567.	DR	SPA	M	I	Instituții și principii de drept penal	C	2	5.88	R	R	R	R	R	R	R
568.	DR	SPA	M	I	Instituții și principii de drept procesual penal	A	1	2.94	R	R	R	R	R	R	R
569.	DR	SPA	M	I	Prezumția de nevinovăție și dreptul la un proces echitabil, protecția dreptului la viață privată și de familie în jurisprudența CEDO	C	1	2.94	R	R	R	R	R	R	R
570.	EFSM	EFS	L	I	Anatomie funcțională	C	5	6.85	R	R	R	R	R	R	R
571.	EFSM	EFS	L	I	Anatomie funcțională	A	4	5.48	R	R	R	R	R	R	R
572.	EFSM	EFS	L	I	Bazele generale ale atletismului	A	3	4.11	R	R	R	R	R	R	R
573.	EFSM	EFS	L	I	Bazele generale ale atletismului	C	5	6.85	R	R	R	R	R	R	R
574.	EFSM	EFS	L	I	Bazele generale ale gimnasticii	C	4	5.48	R	R	R	R	R	R	R
575.	EFSM	EFS	L	I	Bazele generale ale gimnasticii	A	2	2.74	R	R	R	R	R	R	R
576.	EFSM	EFS	L	I	Kinesiologie	C	3	4.11	R	R	M	R	R	R	R
577.	EFSM	EFS	L	I	Kinesiologie	A	4	5.48	R	R	R	R	R	R	R
578.	EFSM	EFS	L	I	Limba engleză 1	C	2	2.74	R	R	R	R	R	R	R
579.	EFSM	EFS	L	I	Limba engleză 1	A	1	1.37	M	M	M	M	M	M	M
580.	EFSM	EFS	L	I	Scrisoare academică	C	1	1.37	M	M	M	M	M	M	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
581.	EFSM	EFS	L	I	Teoria și practica instruirii în sporturile de combat	A	3	4.11	R	R	R	R	R	R	R
582.	EFSM	EFS	L	I	Teoria și practica instruirii în sporturile de combat	C	2	2.74	S	S	S	S	S	S	M
583.	EFSM	EFS	L	I	Teoria, practica instruirii și aplicații în mediul montan-schi alpin	C	2	2.74	R	R	R	R	R	R	R
584.	EFSM	EFS	L	I	Teoria, practica instruirii și aplicații în mediul montan-schi alpin	A	1	1.37	R	R	R	R	R	R	R
585.	EFSM	EFS	L	II	Teoria, practica instruirii și aplicații în mediul montan - turism-orientare	C	1	2.04	R	R	R	R	R	R	R
586.	EFSM	EFS	L	III	Practica și metoda instruirii în activitățile motrice pe grupe de vârstă	C	1	1.64	R	R	R	R	R	R	R
587.	EFSM	EFSAMT L	M	II	Aspecte teoretico-aplicative ale performanței motrice umane	C	3	15.79	R	R	R	R	R	R	R
588.	EFSM	EFSAMT L	M	II	Aspecte teoretico-aplicative ale performanței motrice umane	A	2	10.53	R	R	R	R	R	R	R
589.	EFSM	EFSAMT L	M	II	Metodica predării educației fizice și sportive în ciclul liceal și universitar de învățământ	C	3	15.79	R	R	R	R	R	R	R
590.	EFSM	EFSAMT L	M	II	Metodica predării educației fizice și sportive în ciclul liceal și universitar de învățământ	A	2	10.53	R	R	R	R	R	R	R
591.	EFSM	EFSAMT L	M	II	Organizarea activităților extracurriculare în ciclul liceal sporturi de iarnă	C	3	15.79	R	R	R	R	R	R	R
592.	EFSM	EFSAMT L	M	II	Organizarea activităților extracurriculare în ciclul liceal sporturi de iarnă	A	2	10.53	R	R	R	R	R	R	R
593.	EFSM	EFSAMT L	M	II	Poliathlonul athletic școlar/ Ansamblul de gimnastică școlară	C	3	15.79	R	R	R	R	R	R	R
594.	EFSM	EFSAMT L	M	II	Poliathlonul athletic școlar/ Ansamblul de gimnastică școlară	A	2	10.53	R	R	R	R	R	R	R
595.	EFSM	EFSAMT L	M	II	Strategii de construire a grupului prin activități motrice formale și nonformale	C	6	31.58	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
596.	EFSM	EFSAMT L	M	II	Strategii de construire a grupului prin activități motrice formale și nonformale	A	4	21.05	R	R	R	R	R	R	R
597.	EFSM	EFSAMT L	M	II	Tehnici de supraviețuire montană	C	3	15.79	R	R	R	R	R	R	R
598.	EFSM	EFSAMT L	M	II	Tehnici de supraviețuire montană	A	2	10.53	R	R	R	R	R	R	R
599.	EFSM	KMS	L	I	Anatomie și biomecanică	C	3	4.62	R	R	R	R	R	R	R
600.	EFSM	KMS	L	I	Anatomie și biomecanică	A	1	1.54	S	S	S	S	S	S	S
601.	EFSM	KMS	L	I	Bazele generale ale atletismului	A	1	1.54	R	R	R	R	R	R	R
602.	EFSM	KMS	L	I	Bazele generale ale atletismului	C	2	3.08	R	R	R	R	R	R	M
603.	EFSM	KMS	L	I	Fundamentele științifice ale jocului de fotbal	C	1	1.54	R	R	R	R	R	R	R
604.	EFSM	KMS	L	I	Gimnastica de bază	A	2	3.08	R	R	R	R	R	R	R
605.	EFSM	KMS	L	I	Kinesiologie	C	1	1.54	R	R	R	R	R	R	M
606.	EFSM	PRMSFE F	M	I	Management și marketing în promovarea stării de sănătate prin exercitiu fizic	C	4	12.50	R	R	R	R	R	R	R
607.	EFSM	PRMSFE F	M	I	Management și marketing în promovarea stării de sănătate prin exercitiu fizic	A	3	9.38	R	R	R	R	R	R	R
608.	EFSM	PRMSFE F	M	I	Noțiuni avansate de ergofiziologie, pe grupe de vârstă	C	4	12.50	R	R	R	R	R	R	R
609.	EFSM	PRMSFE F	M	I	Noțiuni avansate de ergofiziologie, pe grupe de vârstă	A	3	9.38	R	R	R	R	R	R	R
610.	EFSM	PRMSFE F	M	I	Psihologia vârstelor și psihopatologii specifice	C	4	12.50	R	R	R	R	R	R	R
611.	EFSM	PRMSFE F	M	I	Psihologia vârstelor și psihopatologii specifice	A	4	12.50	R	R	R	R	R	R	R
612.	EFSM	PRMSFE F	M	I	Tehnici de intervenție kinetoterapeutică în mediul școlar	C	4	12.50	R	R	R	R	R	R	R
613.	EFSM	PRMSFE F	M	I	Tehnici de intervenție kinetoterapeutică în mediul școlar	A	3	9.38	R	R	R	R	R	R	R
614.	EFSM	PRMSFE F	M	I	Teoria învățării motrice	C	4	12.50	R	M	R	R	M	M	R
615.	EFSM	PRMSFE F	M	I	Teoria învățării motrice	A	4	12.50	R	R	R	R	R	R	R
616.	EFSM	SPM	L	I	Anatomie funcțională	C	2	3.51	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
617.	IESC	AIA	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	C	1	1.02	R	R	R	R	R	R	R
618.	IESC	AIA	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	A	1	1.02	R	R	R	R	R	R	R
619.	IESC	AIA	L	I	Analiză matematică	A	1	1.02	R	R	R	R	R	R	R
620.	IESC	AIA	L	I	Analiză matematică	C	1	1.02	R	R	R	R	R	R	R
621.	IESC	AIA	L	I	Comunicare	A	1	1.02	R	R	R	R	R	R	R
622.	IESC	AIA	L	I	Comunicare	C	1	1.02	R	R	R	R	R	R	R
623.	IESC	AIA	L	I	Limba engleză I	C	1	1.02	R	R	R	R	R	R	R
624.	IESC	AIA	L	I	Limba engleză I	A	1	1.02	R	R	R	R	R	R	R
625.	IESC	AIA	L	I	Logică computațională	C	1	1.02	R	R	R	R	R	M	R
626.	IESC	AIA	L	I	Logică computațională	A	1	1.02	R	R	R	R	R	R	R
627.	IESC	AIA	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare I	A	1	1.02	R	R	R	R	R	R	R
628.	IESC	AIA	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare I	C	1	1.02	R	S	R	R	M	S	R
629.	IESC	AIA	L	I	Tehnologii web	C	1	1.02	R	S	M	M	S	S	R
630.	IESC	AIA	L	I	Tehnologii web	A	1	1.02	R	R	R	R	R	R	R
631.	IESC	AIA	L	II	Circuite electronice liniare	C	22	25.00	S	S	S	S	S	S	R
632.	IESC	AIA	L	II	Circuite electronice liniare	A	37	42.05	R	R	R	R	R	R	R
633.	IESC	AIA	L	II	Limba engleză III	C	3	3.41	S	S	M	S	S	S	M
634.	IESC	AIA	L	II	Limba engleză III	A	2	2.27	M	S	M	M	S	S	M
635.	IESC	AIA	L	II	Măsurări și traductoare	C	30	34.09	R	R	R	R	R	R	R
636.	IESC	AIA	L	II	Măsurări și traductoare	A	17	19.32	R	R	R	R	R	R	R
637.	IESC	AIA	L	II	Proiectarea algoritmilor	C	2	2.27	R	R	R	R	R	R	R
638.	IESC	AIA	L	II	Proiectarea algoritmilor	A	2	2.27	R	R	R	R	R	R	R
639.	IESC	AIA	L	II	Teoria sistemelor I	C	2	2.27	R	R	R	R	R	R	R
640.	IESC	AIA	L	II	Teoria sistemelor I	A	2	2.27	R	R	R	R	R	R	R
641.	IESC	AIA	L	III	Analiza și sinteza circuitelor numerice II	C	1	1.19	R	R	M	R	R	R	M
642.	IESC	AIA	L	III	Arhitectura calculatoarelor	C	3	3.57	S	S	S	S	S	S	R
643.	IESC	AIA	L	III	Arhitectura calculatoarelor	A	2	2.38	S	S	S	S	S	S	R
644.	IESC	AIA	L	III	Identificarea sistemelor	C	1	1.19	S	S	S	S	S	S	R
645.	IESC	AIA	L	III	Identificarea sistemelor	A	1	1.19	S	S	S	S	S	S	R
646.	IESC	AIA	L	III	Ingineria reglării automate	C	1	1.19	S	S	M	S	S	S	R
647.	IESC	AIA	L	III	Sisteme de operare	C	2	2.38	M	M	M	M	M	M	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
648.	IESC	AIA	L	III	Sisteme de operare	A	1	1.19	R	R	R	R	R	R	R
649.	IESC	AIA	L	III	Tehnici de inteligență artificială	A	2	2.38	M	M	M	M	M	M	R
650.	IESC	AIA	L	III	Tehnici de inteligență artificială	A	1	1.19	R	R	R	R	R	R	R
651.	IESC	AIA	L	III	Tehnici de inteligență artificială	C	1	1.19	S	S	S	S	S	S	M
652.	IESC	AIA	L	IV	Conducerea acționărilor electrice	C	2	2.94	M	M	R	S	R	R	M
653.	IESC	AIA	L	IV	Conducerea acționărilor electrice	A	2	2.94	R	R	R	R	R	R	R
654.	IESC	AIA	L	IV	Implementarea sistemelor de conducere automată - proiect	A	1	1.47	R	R	M	R	R	R	R
655.	IESC	AIA	L	IV	Optimizari	C	2	2.94	R	S	M	R	S	S	M
656.	IESC	AIA	L	IV	Optimizari	A	1	1.47	R	M	M	M	M	S	R
657.	IESC	AIA	L	IV	Securitatea datelor	C	1	1.47	R	R	R	R	R	R	R
658.	IESC	AIA	L	IV	Securitatea datelor	A	1	1.47	M	R	R	R	R	M	R
659.	IESC	AIA	L	IV	Sisteme adaptive și robuste	C	3	4.41	R	R	R	R	R	R	R
660.	IESC	AIA	L	IV	Sisteme adaptive și robuste	A	2	2.94	R	R	R	R	R	R	R
661.	IESC	AIA	L	IV	Sisteme de conducere fuzzy	C	1	1.47	R	R	R	R	R	R	R
662.	IESC	AIA	L	IV	Sisteme de conducere fuzzy	A	1	1.47	R	R	R	R	R	R	R
663.	IESC	AIA	L	IV	Sisteme de vedere artificială	A	1	1.47	M	M	R	R	M	M	R
664.	IESC	AIA	L	IV	Sisteme de vedere artificială	C	1	1.47	R	M	R	R	M	M	R
665.	IESC	ET	L	IV	Acționări electrice II	C	8	19.51	R	R	R	R	R	R	M
666.	IESC	ET	L	IV	Acționări electrice II	A	5	12.20	R	R	R	R	R	R	R
667.	IESC	ROBO	L	II	Bazele roboticii	A	1	2.08	R	R	R	R	R	R	R
668.	IESC	ROBO	L	II	Bazele roboticii	A	1	2.08	R	R	R	R	R	R	R
669.	IESC	ROBO	L	II	Electronica	C	38	79.17	R	R	R	R	R	R	R
670.	IESC	ROBO	L	II	Electronica	A	26	54.17	R	R	R	R	R	R	R
671.	IESC	ROBO	L	II	Limba engleză III	C	1	2.08	R	R	R	R	R	R	R
672.	IESC	ROBO	L	II	Limba engleză III	A	1	2.08	R	R	R	R	R	R	R
673.	IESC	ROBO	L	II	Programare Java	A	1	2.08	S	S	S	S	S	S	R
674.	IESC	ROBO	L	III	Bazele cinematicii roboților industriali	A	1	3.57	S	S	S	S	S	S	M
675.	IESC	ROBO	L	III	Ingineria reglării	A	3	10.71	R	R	R	R	R	R	R
676.	IESC	ROBO	L	IV	Proiectarea roboților	C	1	4.17	R	R	R	R	R	R	R
677.	IESC	SAATI	M	I	Sisteme informatice integrate	C	1	2.13	R	R	R	R	R	R	R
678.	IESC	SAATI	M	I	Sisteme informatice integrate	A	1	2.13	R	R	R	R	R	R	R
679.	IESC	SAATI	M	I	Sisteme înglobate	C	1	2.13	S	S	M	S	S	S	M
680.	IESC	SAATI	M	I	Tehnici de inteligență computațională în controlul proceselor	C	1	2.13	R	R	R	R	R	R	R
681.	IESC	SAATI	M	I	Tehnici de inteligență computațională în	A	1	2.13	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					controlul proceselor										
682.	IESC	TI	L	I	Analiză matematică	A	1	1.61	R	M	M	R	M	M	R
683.	IESC	TI	L	I	Limba engleza I	C	2	3.23	R	R	R	R	R	R	M
684.	IESC	TI	L	II	Dispozitive electronice și electronică analogică	C	1	1.92	M	S	R	M	M	S	M
685.	IESC	TI	L	II	Măsurări electronice, senzori și traductoare	C	1	1.92	R	S	R	M	S	S	R
686.	IESC	TI	L	II	Măsurări electronice, senzori și traductoare	A	1	1.92	S	S	S	S	S	S	R
687.	IESC	TI	L	II	Structuri de date și algoritmi	A	1	1.92	R	R	R	R	R	R	R
688.	IESC	TI	L	II	Teoria sistemelor	C	1	1.92	M	S	R	S	S	S	R
689.	IESC	TI	L	III	Achiziția și prelucrarea datelor	C	1	2.22	R	R	R	R	R	R	R
690.	IESC	TI	L	III	Achiziția și prelucrarea datelor	A	1	2.22	R	R	R	R	R	R	R
691.	IESC	TI	L	III	Arhitectura sistemelor de calcul	C	2	4.44	R	R	R	R	R	R	R
692.	IESC	TI	L	III	Baze de date	C	14	31.11	R	R	R	R	R	R	R
693.	IESC	TI	L	III	Baze de date	A	29	64.44	R	R	R	R	R	R	R
694.	IESC	TI	L	III	Modelare și simulare	C	4	8.89	R	R	R	R	R	R	R
695.	IESC	TI	L	III	Modelare și simulare	A	2	4.44	R	R	R	R	M	M	R
696.	IESC	TI	L	III	Prelucrare grafică	C	28	62.22	R	R	R	R	R	R	R
697.	IESC	TI	L	III	Prelucrare grafică	A	29	64.44	R	R	R	R	R	R	R
698.	IESC	TI	L	III	Sisteme de operare	C	1	2.22	M	S	R	S	S	S	M
699.	IESC	TI	L	IV	Criptografie	C	1	2.04	R	R	R	R	R	R	R
700.	IESC	TI	L	IV	Criptografie	A	1	2.04	R	R	R	R	R	R	R
701.	IESC	TI	L	IV	Instruire asistată de calculator	C	8	16.33	S	S	S	S	S	S	R
702.	IESC	TI	L	IV	Instruire asistată de calculator	A	1	2.04	S	M	M	M	S	S	M
703.	IESC	TI	L	IV	Învățare automată	A	1	2.04	S	S	S	S	S	S	R
704.	IESC	TI	L	IV	Proiectare interfețe utilizator	C	22	44.90	R	R	R	R	R	R	R
705.	IESC	TI	L	IV	Proiectare interfețe utilizator	A	12	24.49	R	R	R	R	R	R	R
706.	IESC	CALC	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	C	5	10.20	R	R	R	R	R	R	R
707.	IESC	CALC	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	A	5	10.20	R	R	R	R	R	R	R
708.	IESC	CALC	L	I	Analiză matematică	A	9	18.37	R	R	R	R	R	R	R
709.	IESC	CALC	L	I	Analiză matematică	C	8	16.33	R	R	R	R	R	R	R
710.	IESC	CALC	L	I	Comunicare	C	13	26.53	R	R	R	R	R	R	M
711.	IESC	CALC	L	I	Comunicare	A	5	10.20	R	R	R	R	R	R	M
712.	IESC	CALC	L	I	Grafică asistată de calculator	C	5	10.20	R	R	R	R	R	R	M
713.	IESC	CALC	L	I	Grafică asistată de calculator	A	5	10.20	R	R	R	R	R	R	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
714.	IESC	CALC	L	I	Informatică aplicată I	C	4	8.16	R	M	R	R	R	M	R
715.	IESC	CALC	L	I	Informatică aplicată I	A	7	14.29	R	R	R	R	R	R	R
716.	IESC	CALC	L	I	Limba engleză I	C	6	12.24	R	R	R	R	R	R	M
717.	IESC	CALC	L	I	Limba engleză I	A	4	8.16	R	R	R	R	R	R	M
718.	IESC	CALC	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare I	C	19	38.78	R	R	R	R	R	R	M
719.	IESC	CALC	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare I	A	14	28.57	R	R	R	R	R	R	R
720.	IESC	CALC	L	II	Dispozitive electronice	C	22	55.00	R	R	R	R	R	R	M
721.	IESC	CALC	L	II	Dispozitive electronice	A	18	45.00	R	R	R	R	R	R	M
722.	IESC	CALC	L	II	Educație fizică III	A	15	37.50	R	R	R	R	R	R	M
723.	IESC	CALC	L	II	Limba engleză III	C	16	40.00	R	R	R	R	R	R	M
724.	IESC	CALC	L	II	Limba engleză III	A	19	47.50	R	R	R	R	R	R	M
725.	IESC	CALC	L	II	Măsurari electronice	C	21	52.50	R	R	R	R	R	R	M
726.	IESC	CALC	L	II	Măsurari electronice	A	20	50.00	R	R	R	R	R	R	R
727.	IESC	CALC	L	II	Procesarea semnalelor	C	20	50.00	R	R	R	R	R	R	M
728.	IESC	CALC	L	II	Procesarea semnalelor	A	20	50.00	R	M	R	R	R	R	R
729.	IESC	CALC	L	II	Structuri de date și algoritmi	C	26	65.00	R	R	R	R	R	R	M
730.	IESC	CALC	L	II	Structuri de date și algoritmi	A	23	57.50	R	R	R	R	R	R	R
731.	IESC	CALC	L	II	Teoria sistemelor	A	22	55.00	R	R	R	R	R	R	M
732.	IESC	CALC	L	II	Teoria sistemelor	C	24	60.00	R	M	R	M	M	M	M
733.	IESC	CALC	L	III	Arhitectura microprocesoarelor	A	3	6.98	R	R	R	R	R	R	M
734.	IESC	CALC	L	III	Arhitectura microprocesoarelor	A	1	2.33	S	S	S	S	S	S	S
735.	IESC	CALC	L	III	Arhitectura microprocesoarelor	C	2	4.65	S	S	S	S	S	S	M
736.	IESC	CALC	L	III	Baze de date	C	1	2.33	S	S	S	S	S	S	S
737.	IESC	CALC	L	III	Proiect de electronică digitală	A	1	2.33	S	S	S	S	S	S	S
738.	IESC	CALC	L	IV	Algoritmi paraleli și distribuiți	C	2	4.55	M	M	M	M	M	M	R
739.	IESC	CALC	L	IV	Algoritmi paraleli și distribuiți	A	1	2.27	R	R	R	R	R	R	R
740.	IESC	CALC	L	IV	Proiect de arhitectura și organizarea calculatoarelor	A	1	2.27	R	R	R	R	R	R	M
741.	IESC	CALC	L	IV	Protocoale de comunicații	C	20	45.45	R	R	R	R	R	R	R
742.	IESC	CALC	L	IV	Protocoale de comunicații	A	24	54.55	R	R	R	R	R	R	R
743.	IESC	CALC	L	IV	Rețele de calculatoare	A	1	2.27	R	R	R	R	R	R	R
744.	IESC	CALC	L	IV	Rețele de calculatoare	C	3	6.82	R	R	R	R	R	R	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
745.	IESC	CALC	L	IV	Sisteme de I/O și echipamente periferice	A	19	43.18	R	R	R	R	R	R	R
746.	IESC	CALC	L	IV	Sisteme de I/O și echipamente periferice	C	3	6.82	R	R	R	R	R	R	R
747.	IESC	CALC	L	IV	Sisteme încorporate (Embedded Systems)	C	1	2.27	R	M	R	R	S	S	M
748.	IESC	CALC	L	IV	Sisteme încorporate (Embedded Systems)	A	2	4.55	R	R	R	R	R	R	R
749.	IESC	EA	L	III	Arhitectura microprocesoarelor	A	31	88.57	R	M	R	R	M	M	R
750.	IESC	EA	L	III	Arhitectura microprocesoarelor	A	20	57.14	R	M	M	M	M	M	M
751.	IESC	EA	L	III	Arhitectura microprocesoarelor	C	28	80.00	R	R	R	R	R	R	M
752.	IESC	EA	L	III	Bazele comunicațiilor	C	25	71.43	R	R	R	R	R	R	M
753.	IESC	EA	L	III	Bazele comunicațiilor	A	26	74.29	R	R	R	R	R	R	R
754.	IESC	EA	L	III	Compatibilitate electromagnetică	C	32	91.43	R	M	R	R	M	M	S
755.	IESC	EA	L	III	Compatibilitate electromagnetică	A	27	77.14	M	M	M	R	M	M	M
756.	IESC	EA	L	III	Prelucrarea digitală a semnalelor	C	25	71.43	R	R	M	R	R	R	M
757.	IESC	EA	L	III	Prelucrarea digitală a semnalelor	A	21	60.00	R	M	R	R	M	M	R
758.	IESC	EA	L	III	Proiectarea modulelor electronice	A	17	48.57	R	R	R	R	R	R	R
759.	IESC	EA	L	III	Proiectarea modulelor electronice	A	16	45.71	R	M	R	R	R	R	R
760.	IESC	EA	L	III	Sisteme de senzori	C	20	57.14	R	R	R	R	R	R	M
761.	IESC	EA	L	III	Sisteme de senzori	A	15	42.86	R	R	R	R	R	R	R
762.	IESC	EA	L	III	Structuri de date și algoritmi	C	17	48.57	R	M	R	R	M	M	M
763.	IESC	EA	L	III	Structuri de date și algoritmi	A	9	25.71	M	M	M	M	M	M	M
764.	IESC	EA	L	III	Surse de energie alternative	C	22	62.86	R	R	R	R	R	R	M
765.	IESC	EA	L	III	Surse de energie alternative	A	20	57.14	R	R	R	R	R	R	R
766.	IESC	EA	L	IV	Arhitecturi de rețea și internet	A	4	16.67	R	R	R	R	R	R	R
767.	IESC	EA	L	IV	Arhitecturi de rețea și internet	C	5	20.83	R	R	R	R	R	R	M
768.	IESC	EA	L	IV	Automate programabile	C	4	16.67	R	R	R	R	R	R	R
769.	IESC	EA	L	IV	Automate programabile	A	4	16.67	R	R	R	R	R	R	R
770.	IESC	EA	L	IV	Electronică de putere	C	6	25.00	R	R	R	R	R	R	R
771.	IESC	EA	L	IV	Electronică de putere	A	7	29.17	R	R	R	R	R	R	R
772.	IESC	EA	L	IV	Sisteme încorporate	C	5	20.83	R	R	R	R	R	R	R
773.	IESC	EA	L	IV	Sisteme încorporate	A	6	25.00	R	R	R	R	R	R	R
774.	IESC	EA	L	IV	Software pentru electronică aplicată	C	4	16.67	R	R	R	R	R	R	M





Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
775.	IESC	EA	L	IV	Software pentru electronică aplicată	A	5	20.83	R	R	R	R	R	R	R
776.	IESC	EA	L	IV	Tehnici de proiectare VLSI	C	4	16.67	R	R	R	R	R	R	R
777.	IESC	EA	L	IV	Tehnici de proiectare VLSI	A	4	16.67	R	R	R	R	R	R	R
778.	IESC	EA	L	IV	Televiziune	C	6	25.00	R	R	R	R	R	R	M
779.	IESC	EA	L	IV	Televiziune	A	5	20.83	R	R	R	R	R	R	R
780.	IESC	IETTI	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	C	41	36.28	R	R	R	R	R	R	R
781.	IESC	IETTI	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	A	25	22.12	R	R	R	R	R	R	R
782.	IESC	IETTI	L	I	Analiză matematică	A	42	37.17	R	R	R	R	R	R	R
783.	IESC	IETTI	L	I	Analiză matematică	C	45	39.82	R	M	R	R	M	M	R
784.	IESC	IETTI	L	I	Comunicare	C	50	44.25	R	R	R	R	R	R	M
785.	IESC	IETTI	L	I	Comunicare	A	31	27.43	R	R	R	R	R	R	M
786.	IESC	IETTI	L	I	Educație fizică și sport I	A	18	15.93	R	R	R	R	R	R	M
787.	IESC	IETTI	L	I	Grafică asistată de calculator	A	9	7.96	R	R	R	R	R	R	R
788.	IESC	IETTI	L	I	Grafică asistată de calculator	A	35	30.97	R	R	R	R	R	R	R
789.	IESC	IETTI	L	I	Informatică aplicată I	A	21	18.58	R	R	R	R	R	R	R
790.	IESC	IETTI	L	I	Informatică aplicată I	C	29	25.66	R	R	R	R	R	R	M
791.	IESC	IETTI	L	I	Limba engleză I	C	37	32.74	R	R	R	R	R	R	M
792.	IESC	IETTI	L	I	Limba engleză I	A	24	21.24	R	R	R	R	R	R	M
793.	IESC	IETTI	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare	C	34	30.09	R	R	R	R	R	R	M
794.	IESC	IETTI	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare	A	14	12.39	R	R	R	R	R	R	M
795.	IESC	IETTI	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare	A	30	26.55	R	R	R	R	R	R	R
796.	IESC	IETTI	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare	A	12	10.62	R	R	R	R	R	R	R
797.	IESC	IETTI	L	II	Dispozitive electronice	C	66	73.33	R	R	R	R	R	R	R
798.	IESC	IETTI	L	II	Dispozitive electronice	A	61	67.78	R	R	R	R	R	R	R
799.	IESC	IETTI	L	II	Educație fizică și sport III	A	23	25.56	R	R	R	R	R	R	M
800.	IESC	IETTI	L	II	Informatică aplicată II	C	35	38.89	R	R	R	R	R	R	M
801.	IESC	IETTI	L	II	Informatică aplicată II	A	57	63.33	R	R	R	R	R	R	R
802.	IESC	IETTI	L	II	Limba engleză III	C	51	56.67	R	R	R	R	R	R	M
803.	IESC	IETTI	L	II	Limba engleză III	A	48	53.33	R	R	R	R	R	R	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
804.	IESC	IETTI	L	II	Măsurări în electronică și telecomunicații	C	76	84.44	R	R	R	R	R	R	M
805.	IESC	IETTI	L	II	Măsurări în electronică și telecomunicații	A	64	71.11	R	R	R	R	R	R	R
806.	IESC	IETTI	L	II	Modele SPICE	C	63	70.00	R	R	R	R	R	R	M
807.	IESC	IETTI	L	II	Modele SPICE	A	59	65.56	R	R	R	R	R	R	R
808.	IESC	IETTI	L	II	Programare în JAVA	C	56	62.22	R	M	R	R	M	R	M
809.	IESC	IETTI	L	II	Programare în JAVA	A	33	36.67	R	R	R	R	R	R	R
810.	IESC	IETTI	L	II	Semnale și sisteme - I	A	68	75.56	R	R	R	R	R	R	R
811.	IESC	IETTI	L	II	Semnale și sisteme - I	C	68	75.56	R	M	R	R	M	M	M
812.	IESC	IETTI	L	II	Semnale și sisteme - I	A	43	47.78	R	R	R	R	R	R	R
813.	IESC	SCE	M	I	Etică și integritate academică	C	3	13.64	R	M	R	R	M	M	S
814.	IESC	SCE	M	I	Fundamente de criptografie scenarii de aplicare	A	5	22.73	R	R	R	R	R	R	R
815.	IESC	SCE	M	I	Fundamente de criptografie scenarii de aplicare	C	5	22.73	R	R	R	R	R	R	R
816.	IESC	SCE	M	I	Gestionarea identității și accesului în spațiul virtual	C	1	4.55	R	R	R	R	R	R	R
817.	IESC	SCE	M	I	Gestionarea identității și accesului în spațiul virtual	A	1	4.55	R	R	R	R	R	R	R
818.	IESC	SCE	M	I	Securitatea cibernetică a sistemelor și serviciilor informatice	C	3	13.64	R	R	R	R	R	R	R
819.	IESC	SCE	M	I	Securitatea cibernetică a sistemelor și serviciilor informatice	A	1	4.55	R	R	R	R	R	R	M
820.	IESC	SCE	M	I	Securitatea cibernetică a sistemelor și serviciilor informatice	C	1	4.55	R	R	R	R	R	M	R
821.	IESC	SCE	M	I	Tipuri de atacuri și amenințări cibernetice	C	1	4.55	R	R	R	R	R	R	S
822.	IESC	SCE	M	I	Tipuri de atacuri și amenințări cibernetice	A	1	4.55	R	R	R	R	R	R	S
823.	IESC	SCE	M	II	Analiză malware	C	2	10.53	R	R	R	R	R	R	R
824.	IESC	SCE	M	II	Analiză malware	A	2	10.53	R	R	R	R	R	R	R
825.	IESC	SCE	M	II	Așigurarea informațională și managementul riscului	C	4	21.05	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
826.	IESC	SCE	M	II	Asigurarea informațională și managementul riscului	A	4	21.05	R	R	R	R	R	R	R
827.	IESC	SCE	M	II	Data mining și data warehousing	C	5	26.32	R	M	R	R	R	R	M
828.	IESC	SCE	M	II	Data mining și data warehousing	A	3	15.79	R	S	R	M	M	M	M
829.	IESC	SCE	M	II	Hacking etic și audit de securitate	C	2	10.53	R	R	R	R	R	R	R
830.	IESC	SCE	M	II	Hacking etic și audit de securitate	A	2	10.53	R	R	R	R	R	R	R
831.	IESC	SCE	M	II	IT forensics	C	4	21.05	R	R	R	R	R	R	R
832.	IESC	SCE	M	II	IT forensics	A	3	15.79	R	R	R	R	R	R	R
833.	IESC	SCE	M	II	Protecția datelor și legislația privind securitatea	C	4	21.05	R	R	R	R	R	R	R
834.	IESC	SECI-RCD	M	I	Comunicații de date	C	5	16.13	R	R	R	R	R	R	R
835.	IESC	SECI-RCD	M	I	Comunicații de date	A	5	16.13	R	R	R	R	R	R	R
836.	IESC	SECI-RCD	M	I	Etică și integritate academică	C	5	16.13	R	R	R	R	R	R	M
837.	IESC	SECI-RCD	M	I	Procesoare de pachete	C	3	9.68	R	R	R	R	R	M	S
838.	IESC	SECI-RCD	M	I	Sisteme distribuite și de timp real	C	5	16.13	R	R	R	R	R	R	M
839.	IESC	SECI-RCD	M	I	Sisteme distribuite și de timp real	C	4	12.90	R	R	R	R	R	R	M
840.	IESC	SECI-RCD	M	I	Sisteme distribuite și de timp real	A	4	12.90	R	R	R	R	R	R	R
841.	IESC	SECI-RCD	M	I	Tehnologii software pentru testarea sistemelor	C	3	9.68	R	R	R	R	R	R	M
842.	IESC	SECI-RCD	M	I	Tehnologii software pentru testarea sistemelor	A	3	9.68	R	R	R	R	R	R	M
843.	IESC	SECI-RCD	M	II	Comunicații mobile și calcul mobil	C	4	26.67	R	R	R	R	R	R	R
844.	IESC	SECI-RCD	M	II	Comunicații mobile și calcul mobil	A	4	26.67	R	R	R	R	R	R	R
845.	IESC	SECI-RCD	M	II	Fluxuri multimedia în rețele IP	C	4	26.67	R	R	R	R	R	R	R
846.	IESC	SECI-RCD	M	II	Fluxuri multimedia în rețele IP	A	4	26.67	R	R	R	R	R	R	R
847.	IESC	SECI-RCD	M	II	Rețele inteligente de comunicații	C	4	26.67	R	R	R	R	R	R	R
848.	IESC	SECI-RCD	M	II	Rețele inteligente de comunicații	A	4	26.67	R	R	R	R	R	R	R
849.	IESC	SECI-SI	M	I	Comunicații de date	C	5	16.13	R	R	R	R	R	R	R
850.	IESC	SECI-SI	M	I	Comunicații de date	A	4	12.90	R	R	R	R	R	R	R
851.	IESC	SECI-SI	M	I	Etică și integritate academică	C	5	16.13	R	R	R	R	R	R	M
852.	IESC	SECI-SI	M	I	Procesoare de pachete	C	6	19.35	R	R	R	R	R	R	R
853.	IESC	SECI-SI	M	I	Sisteme distribuite și de timp real	C	6	19.35	R	R	R	R	R	R	R
854.	IESC	SECI-SI	M	I	Sisteme distribuite și de timp real	C	5	16.13	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
855.	IESC	SECI-SI	M	I	Sisteme distribuite și de timp real	A	6	19.35	R	M	R	R	R	R	R
856.	IESC	SECI-SI	M	I	Tehnologii software pentru testarea sistemelor	C	5	16.13	R	R	R	R	R	R	M
857.	IESC	SECI-SI	M	I	Tehnologii software pentru testarea sistemelor	A	5	16.13	R	R	R	R	R	R	R
858.	IESC	TST	L	III	Antene, linii și propagare	C	5	12.20	R	M	R	R	M	M	R
859.	IESC	TST	L	III	Antene, linii și propagare	A	3	7.32	R	R	R	R	R	R	R
860.	IESC	TST	L	III	Arhitecturi de rețea și internet	A	3	7.32	R	R	R	R	R	R	R
861.	IESC	TST	L	III	Arhitecturi de rețea și internet	C	6	14.63	M	M	R	M	M	M	M
862.	IESC	TST	L	III	Bazele sistemelor de achiziții de date	C	4	9.76	R	R	R	R	R	R	R
863.	IESC	TST	L	III	Bazele sistemelor de achiziții de date	A	4	9.76	R	R	R	R	R	R	R
864.	IESC	TST	L	III	Comutația circuitelor, a pachetelor și serviciilor	C	10	24.39	R	R	R	R	R	R	R
865.	IESC	TST	L	III	Comutația circuitelor, a pachetelor și serviciilor	A	4	9.76	R	R	R	R	R	R	R
866.	IESC	TST	L	III	Inginerie audio	A	7	17.07	R	M	M	M	M	M	R
867.	IESC	TST	L	III	Inginerie audio	A	3	7.32	R	R	R	R	R	R	R
868.	IESC	TST	L	III	Microcontrolere	A	5	12.20	M	M	M	M	M	M	R
869.	IESC	TST	L	III	Microcontrolere	C	4	9.76	R	R	R	R	R	R	R
870.	IESC	TST	L	III	Software pentru telecomunicații	C	6	14.63	R	R	R	R	R	R	M
871.	IESC	TST	L	III	Software pentru telecomunicații	A	11	26.83	R	R	R	R	R	R	R
872.	IESC	TST	L	IV	Interfațare, semnalizare și protocoale	A	4	10.00	R	R	R	R	R	R	R
873.	IESC	TST	L	IV	Interfațare, semnalizare și protocoale	C	10	25.00	M	S	S	S	S	S	R
874.	IESC	TST	L	IV	Programare aplicații Internet	A	7	17.50	R	R	R	R	R	R	R
875.	IESC	TST	L	IV	Proiect de software pentru telecomunicații	A	5	12.50	R	R	R	R	R	R	R
876.	IESC	TST	L	IV	Rețele de calculatoare	A	5	12.50	S	S	S	S	S	S	R
877.	IESC	TST	L	IV	Rețele de calculatoare	C	1	2.50	R	R	R	R	R	R	M
878.	IESC	TST	L	IV	Rețele de calculatoare	A	1	2.50	R	R	R	R	R	R	R
879.	IESC	TST	L	IV	Sisteme de operare pentru platforme mobile	C	2	5.00	R	R	R	R	R	R	R
880.	IESC	TST	L	IV	Sisteme de operare pentru platforme mobile	A	4	10.00	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
881.	IESC	TST	L	IV	Televiziune	C	4	10.00	R	S	R	M	S	S	R
882.	IESC	TST	L	IV	Televiziune	A	5	12.50	R	S	M	R	S	S	M
883.	IESC	ET	L	I	Analiză matematică	A	2	3.92	R	R	R	R	R	R	R
884.	IESC	ET	L	I	Analiză matematică	C	2	3.92	R	R	R	R	R	R	M
885.	IESC	ET	L	I	Fizica I	A	1	1.96	R	R	M	R	R	R	R
886.	IESC	ET	L	I	Limba engleza I	C	1	1.96	R	R	R	R	R	R	R
887.	IESC	ET	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare I	C	1	1.96	R	M	R	R	M	M	R
888.	IESC	ET	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare I	A	1	1.96	R	R	R	R	R	R	R
889.	IESC	ET	L	II	Electronică digitală (circuite logice)	C	1	2.17	R	R	R	R	R	R	R
890.	IESC	ET	L	II	Electronică analogică	C	1	2.17	R	R	R	R	R	R	R
891.	IESC	ET	L	II	Electronică analogică	A	1	2.17	R	R	R	R	R	R	R
892.	IESC	ET	L	II	Elemente de inginerie mecanică II	C	1	2.17	R	R	R	R	R	R	R
893.	IESC	ET	L	II	Materiale electrotehnice	C	1	2.17	S	S	S	S	S	S	R
894.	IESC	ET	L	II	Materiale electrotehnice	A	1	2.17	S	S	S	S	S	S	R
895.	IESC	ET	L	II	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare III	C	2	4.35	R	R	R	R	R	R	R
896.	IESC	ET	L	II	Teoria câmpului electromagnetic	C	1	2.17	R	R	R	R	R	R	R
897.	IESC	ET	L	II	Teoria câmpului electromagnetic	A	1	2.17	R	R	R	R	R	R	R
898.	IESC	ET	L	III	Convertoare statice	A	6	19.35	R	R	R	R	R	R	R
899.	IESC	ET	L	III	Convertoare statice	C	11	35.48	R	R	R	R	R	R	R
900.	IESC	ET	L	III	Convertoare statice	A	3	9.68	R	R	R	R	R	R	R
901.	IESC	ET	L	III	Echipamente electrocasnice (domotica)	C	10	32.26	R	M	R	R	R	M	M
902.	IESC	ET	L	III	Echipamente electrocasnice (domotica)	A	11	35.48	R	M	R	R	M	M	M
903.	IESC	ET	L	III	Mașini electrice II	A	8	25.81	R	R	R	R	R	R	R
904.	IESC	ET	L	III	Mașini electrice II	C	10	32.26	R	M	R	R	M	R	M
905.	IESC	ET	L	III	Mașini electrice II	A	7	22.58	R	R	R	R	R	R	R
906.	IESC	ET	L	III	Producerea, transportul și distribuția energiei electrice	C	11	35.48	R	R	R	R	R	R	M
907.	IESC	ET	L	III	Producerea, transportul și distribuția energiei electrice	A	10	32.26	R	R	R	R	R	R	R
908.	IESC	ET	L	III	Programarea și utilizarea microcontrolerelor	C	14	45.16	R	M	R	M	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
909.	IESC	ET	L	III	Programarea și utilizarea microcontrolerelor	A	10	32.26	R	M	R	R	R	R	R
910.	IESC	ET	L	III	Proiect la convertoare statice	A	8	25.81	R	R	R	R	R	R	M
911.	IESC	ET	L	III	Protecția prin relee a instalațiilor electrice	C	11	35.48	R	R	R	R	R	R	M
912.	IESC	ET	L	III	Protecția prin relee a instalațiilor electrice	A	8	25.81	R	R	R	R	R	R	R
913.	IESC	ET	L	III	Senzori și traductoare	C	15	48.39	R	R	R	R	R	R	M
914.	IESC	ET	L	III	Senzori și traductoare	A	20	64.52	R	R	R	R	R	R	R
915.	IESC	ET	L	IV	Bazele modelării, proiectării și încercării sistemelor electrice	C	8	19.51	R	R	R	R	R	R	R
916.	IESC	ET	L	IV	Bazele modelării, proiectării și încercării sistemelor electrice	A	5	12.20	R	R	R	R	R	R	R
917.	IESC	ET	L	IV	Compatibilitate electromagnetice	C	7	17.07	R	R	R	R	R	R	M
918.	IESC	ET	L	IV	Compatibilitate electromagnetice	A	5	12.20	R	R	R	R	R	R	R
919.	IESC	ET	L	IV	Electrosecuritate	C	7	17.07	R	R	R	R	R	R	R
920.	IESC	ET	L	IV	Electrosecuritate	A	4	9.76	R	R	R	R	R	R	R
921.	IESC	ET	L	IV	Utilizarea calculatoarelor în controlul proceselor industriale	C	17	41.46	R	R	R	R	R	R	R
922.	IESC	ET	L	IV	Utilizarea calculatoarelor în controlul proceselor industriale	A	15	36.59	R	R	R	R	R	R	R
923.	IESC	IECE	L	I	Algebră liniară și geometrie analitică	C	3	5.56	R	R	R	R	R	R	R
924.	IESC	IECE	L	I	Algebra liniară și geometrie analitică	A	2	3.70	R	R	R	R	R	R	R
925.	IESC	IECE	L	I	Analiză matematică	A	3	5.56	R	R	R	R	R	R	R
926.	IESC	IECE	L	I	Analiză matematică	C	5	9.26	R	R	R	R	R	R	R
927.	IESC	IECE	L	I	Analiză matematică	A	2	3.70	R	R	R	R	R	R	R
928.	IESC	IECE	L	I	Comunicare profesională	C	5	9.26	R	R	R	R	R	R	M
929.	IESC	IECE	L	I	Comunicare profesională	A	2	3.70	R	R	R	R	R	R	S
930.	IESC	IECE	L	I	Fizică	A	4	7.41	R	R	R	R	R	R	R
931.	IESC	IECE	L	I	Fizică	C	2	3.70	R	R	R	R	R	R	R
932.	IESC	IECE	L	I	Fizică	A	4	7.41	R	R	R	R	R	R	R
933.	IESC	IECE	L	I	Informatică aplicată	C	3	5.56	R	R	R	R	R	R	R
934.	IESC	IECE	L	I	Informatică aplicată	A	3	5.56	R	R	R	R	R	R	M
935.	IESC	IECE	L	I	Limba germană I	C	2	3.70	R	R	R	R	R	R	S
936.	IESC	IECE	L	I	Limba germană I	A	2	3.70	R	R	R	R	R	R	S
937.	IESC	IECE	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de	C	5	9.26	R	R	R	R	R	R	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					programare I										
938.	IESC	IECE	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare I	A	5	9.26	R	R	R	R	R	R	M
939.	IESC	IECE	L	II	Bazele matematice ale calculatoarelor	C	3	6.52	M	M	M	M	M	M	M
940.	IESC	IECE	L	II	Bazele matematice ale calculatoarelor	A	4	8.70	R	R	R	R	M	R	M
941.	IESC	IECE	L	II	Educație fizică III	A	2	4.35	S	S	S	S	S	S	R
942.	IESC	IECE	L	II	Măsurări electrice și electronice	C	3	6.52	R	R	R	R	R	R	R
943.	IESC	IECE	L	II	Măsurări electrice și electronice	A	3	6.52	R	R	R	R	R	R	R
944.	IESC	IECE	L	II	Măsurări electrice și electronice	A	2	4.35	M	M	M	M	M	M	R
945.	IESC	IECE	L	II	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare III	C	5	10.87	M	S	M	S	S	S	M
946.	IESC	IECE	L	II	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare III	A	6	13.04	M	S	M	S	S	S	M
947.	IESC	IECE	L	II	Teoria câmpului electromagnetic	A	3	6.52	R	R	R	R	R	R	R
948.	IESC	IECE	L	II	Teoria câmpului electromagnetic	C	1	2.17	S	S	S	S	S	S	R
949.	IESC	IECE	L	II	Teoria câmpului electromagnetic	A	3	6.52	R	R	R	R	R	R	M
950.	IESC	IECE	L	II	Teoria sistemelor	C	3	6.52	R	R	R	R	R	R	R
951.	IESC	IECE	L	II	Teoria sistemelor	A	4	8.70	R	R	R	R	R	R	R
952.	IESC	IECE	L	III	Baze de date	A	1	2.08	R	R	R	R	R	R	M
953.	IESC	IECE	L	III	Circuite integrate analogice	C	2	4.17	R	M	R	R	M	M	R
954.	IESC	IECE	L	III	Circuite integrate analogice	A	1	2.08	R	R	R	R	R	R	R
955.	IESC	IECE	L	III	Instrumentație virtuală în Ingineria electrică I	A	1	2.08	R	R	R	R	R	R	R
956.	IESC	IECE	L	III	Mașini electrice I	C	1	2.08	R	R	R	R	R	R	R
957.	IESC	IECE	L	IV	CAD pentru inginerie electrică I	A	1	5.00	R	R	R	R	R	R	R
958.	IESC	IECE	L	IV	Instalații electrice	C	1	5.00	R	R	R	R	R	R	R
959.	IESC	IECE	L	IV	Instalații electrice	A	1	5.00	R	R	R	R	R	R	R
960.	IESC	IECE	L	IV	Interfețe și periferice ale calculatoarelor	C	1	5.00	S	S	S	S	S	S	R
961.	IESC	IECE	L	IV	Interfețe și periferice ale calculatoarelor	A	1	5.00	S	S	S	S	S	S	R
962.	IESC	IECE	L	IV	Programare Java	A	1	5.00	S	S	S	S	S	S	R
963.	IESC	IECE	L	IV	Rețele de calculatoare	A	1	5.00	R	R	R	R	R	R	R
964.	IESC	SEAE	M	I	Analiză și procesare de semnal	C	3	9.09	R	R	R	R	R	R	M
965.	IESC	SEAE	M	I	Analiză și procesare de semnal	A	3	9.09	R	R	R	R	R	R	M
966.	IESC	SEAE	M	I	Controlul	C	2	6.06	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					convertoarelor electronice de putere										
967.	IESC	SEAE	M	I	Controlul convertoarelor electronice de putere	A	2	6.06	R	R	R	R	R	R	R
968.	IESC	SEAE	M	I	Etică și integritate academică	C	2	6.06	R	R	R	R	R	R	R
969.	IESC	SEAE	M	I	Politici de mediu și compatibilitate electromagnetice	C	2	6.06	R	R	R	R	R	R	R
970.	IESC	SEAE	M	I	Politici de mediu și compatibilitate electromagnetice	A	10	30.30	S	S	M	M	S	S	R
971.	IESC	SEAE	M	I	Sisteme de stocare a energiei pentru rețelele electrice	C	2	6.06	R	R	R	R	R	R	R
972.	IESC	SEAE	M	I	Sisteme de stocare a energiei pentru rețelele electrice	A	3	9.09	R	R	R	R	R	R	R
973.	IESC	SEAE	M	II	Centrale eoliene	A	6	60.00	R	R	R	R	R	R	M
974.	IESC	SEAE	M	II	Centrale eoliene	C	5	50.00	R	R	R	R	R	R	M
975.	IESC	SEAE	M	II	Centrale fotovoltaice	A	5	50.00	R	R	R	R	R	R	M
976.	IESC	SEAE	M	II	Centrale fotovoltaice	C	5	50.00	R	R	R	R	R	R	M
977.	IESC	SEAE	M	II	Centrale fotovoltaice	A	5	50.00	R	R	R	R	R	R	M
978.	IESC	SEAE	M	II	Sisteme digitale de monitorizare a calității energiei	C	5	50.00	R	R	R	R	R	R	M
979.	IESC	SEAE	M	II	Sisteme digitale de monitorizare a calității energiei	A	5	50.00	R	R	R	R	R	R	M
980.	IESC	SEAE	M	II	Sisteme integrate de senzori pentru aplicații în ingineria electrică	C	6	60.00	R	R	R	R	R	R	M
981.	IESC	SEAE	M	II	Sisteme integrate de senzori pentru aplicații în ingineria electrică	A	4	40.00	R	R	R	R	R	R	R
982.	IM	AR	L	I	Analiză matematică	A	1	0.72	R	R	R	R	R	R	R
983.	IM	AR	L	I	Analiză matematică	C	1	0.72	R	R	R	R	R	R	R
984.	IM	AR	L	I	Chimie	A	2	1.45	R	M	M	R	M	M	R
985.	IM	AR	L	I	Comunicare și scriere academică	C	1	0.72	R	R	R	R	R	R	R
986.	IM	AR	L	I	Comunicare și scriere academică	A	1	0.72	R	R	R	R	R	R	R
987.	IM	AR	L	I	Geometrie descriptivă	C	2	1.45	R	R	R	R	R	R	R
988.	IM	AR	L	I	Geometrie descriptivă	A	1	0.72	R	R	R	R	R	R	R
989.	IM	AR	L	I	Limba engleză 1	C	1	0.72	R	R	R	R	R	R	R
990.	IM	AR	L	I	Limba engleză 1	A	1	0.72	R	R	R	R	R	R	R
991.	IM	AR	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare	C	1	0.72	R	R	R	R	R	R	R
992.	IM	AR	L	I	Programarea calculatoarelor și	A	1	0.72	R	R	R	R	R	R	R





Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					limbaje de programare										
993.	IM	AR	L	I	Știința și ingineria materialelor	A	1	0.72	R	R	R	R	R	R	R
994.	IM	AR	L	I	Știința și ingineria materialelor	C	1	0.72	R	R	R	R	R	R	R
995.	IM	AR	L	I	Tehnologia materialelor	A	1	0.72	R	R	R	R	R	R	R
996.	IM	AR	L	I	Tehnologia materialelor	C	1	0.72	R	R	R	R	R	R	R
997.	IM	AR	L	II	Desen tehnic și infografică II	A	2	1.54	R	R	R	R	R	R	R
998.	IM	AR	L	II	Desen tehnic și infografică II	C	1	0.77	R	R	R	R	R	R	R
999.	IM	AR	L	II	Economie generală	C	1	0.77	M	R	S	R	S	M	S
1000.	IM	AR	L	II	Economie generală	A	1	0.77	R	R	R	R	M	R	M
1001.	IM	AR	L	II	EA	C	1	0.77	R	M	M	R	R	R	M
1002.	IM	AR	L	II	Limba engleză 3	A	2	1.54	R	R	R	R	R	R	M
1003.	IM	AR	L	II	Matematici speciale și statistică matematică	C	1	0.77	R	R	R	R	R	R	R
1004.	IM	AR	L	II	Matematici speciale și statistică matematică	A	1	0.77	R	R	R	R	R	R	R
1005.	IM	AR	L	II	Mecanică II	A	21	16.15	R	R	R	R	R	R	R
1006.	IM	AR	L	II	Mecanică II	C	2	1.54	M	M	R	M	M	M	R
1007.	IM	AR	L	II	Rezistența materialelor I	A	3	2.31	S	S	S	S	S	S	M
1008.	IM	AR	L	II	Rezistența materialelor I	A	1	0.77	R	R	R	R	R	R	R
1009.	IM	AR	L	II	Rezistența materialelor I	C	1	0.77	R	R	R	R	R	R	R
1010.	IM	AR	L	II	Rezistența materialelor I	A	1	0.77	R	R	R	R	R	R	R
1011.	IM	AR	L	III	Organe de mașini II	A	1	1.00	S	S	S	S	S	S	S
1012.	IM	AR	L	III	Organe de mașini II	C	4	4.00	S	S	S	S	S	S	R
1013.	IM	AR	L	III	Organe de mașini II	A	2	2.00	S	S	S	S	S	S	R
1014.	IM	AR	L	III	Termotehnică și mașini termice	A	3	3.00	R	R	R	R	R	R	R
1015.	IM	AR	L	III	Vibrații mecanice	C	1	1.00	M	S	M	M	S	S	M
1016.	IM	AR	L	IV	Calculul și construcția autovehiculelor II	A	1	1.28	R	R	R	R	R	R	R
1017.	IM	AR	L	IV	Calculul și construcția motoarelor cu ardere internă II	C	1	1.28	R	R	R	R	R	R	R
1018.	IM	AR	L	IV	Calculul și construcția motoarelor cu ardere internă II	A	17	21.79	R	R	R	R	R	R	R
1019.	IM	AR	L	IV	Calculul și construcția motoarelor cu ardere internă II Proiect	A	1	1.28	S	S	R	S	S	S	R
1020.	IM	AR	L	IV	Diagnosticarea autovehiculelor	A	2	2.56	S	S	S	S	S	S	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1021.	IM	AR	L	IV	Tractoare	C	1	1.28	R	R	R	R	R	R	R
1022.	IM	AR	L	IV	Tractoare	A	3	3.85	R	R	R	R	R	R	R
1023.	IM	ARE	L	I	Analiză matematică	A	1	2.70	R	R	R	R	R	R	R
1024.	IM	ARE	L	I	Analiză matematică	C	1	2.70	R	R	R	R	R	R	R
1025.	IM	ARE	L	IV	Calculul și construcția autovehiculelor II	C	1	5.26	R	R	R	R	R	R	R
1026.	IM	ARE	L	IV	Calculul și construcția autovehiculelor II	A	1	5.26	R	R	R	R	R	R	R
1027.	IM	ARE	L	IV	Calculul și construcția motoarelor cu ardere internă II	C	1	5.26	R	R	R	R	R	R	R
1028.	IM	ARE	L	IV	Calculul și construcția motoarelor cu ardere internă II	A	1	5.26	R	R	R	R	R	R	R
1029.	IM	ARE	L	IV	Calculul și construcția motoarelor cu ardere internă II Proiect	A	1	5.26	R	R	R	R	R	R	R
1030.	IM	ARE	L	IV	Diagnosticarea autovehiculelor	C	1	5.26	R	R	R	R	R	R	R
1031.	IM	ARE	L	IV	Diagnosticarea autovehiculelor	A	1	5.26	R	R	R	R	R	R	R
1032.	IM	ARE	L	IV	Încercarea autovehiculelor	C	1	5.26	R	R	R	R	R	R	R
1033.	IM	ARE	L	IV	Încercarea autovehiculelor	A	1	5.26	R	R	R	R	R	R	R
1034.	IM	ARE	L	IV	Metoda elementelor finite	C	1	5.26	R	M	R	R	R	M	R
1035.	IM	ARE	L	IV	Procese și caracteristici ale motoarelor cu ardere internă II	C	1	5.26	R	R	R	R	R	R	M
1036.	IM	ARE	L	IV	Procese și caracteristici ale motoarelor cu ardere internă II	A	1	5.26	R	R	R	R	R	R	R
1037.	IM	ARE	L	IV	Sisteme senzoriale și de control ale autovehiculelor	C	1	5.26	R	R	R	R	R	R	M
1038.	IM	ARE	L	IV	Sisteme senzoriale și de control ale autovehiculelor	A	1	5.26	R	R	R	R	R	R	M
1039.	IM	ITT	L	III	Elemente de dinamica autovehiculelor	A	1	2.38	R	R	R	R	R	R	R
1040.	IM	ITT	L	III	Elemente de dinamica autovehiculelor	C	1	2.38	R	R	R	R	R	R	R
1041.	IM	ITT	L	III	Organe de mașini II	A	2	4.76	S	S	S	S	S	S	R
1042.	IM	STIM	M	I	Securitate rutieră	C	1	2.13	R	R	R	R	R	R	R
1043.	IM	STIM	M	I	Securitate rutieră	A	1	2.13	R	R	R	R	R	R	R
1044.	IM	STIM	M	I	Teoria fluxurilor rutiere	C	1	2.13	R	R	R	R	R	R	R
1045.	IM	IM	L	I	Analiză matematică	C	1	1.72	M	S	R	S	S	S	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1046.	IM	IM	L	I	Analiză matematică	A	1	1.72	R	R	R	R	R	R	R
1047.	IM	IM	L	I	Chimie	C	2	3.45	R	R	R	R	R	R	M
1048.	IM	IM	L	I	Comunicare și etică	C	1	1.72	R	R	R	R	R	R	M
1049.	IM	IM	L	I	Geometrie descriptivă	C	1	1.72	R	S	R	M	S	S	R
1050.	IM	IM	L	I	Geometrie descriptivă	A	1	1.72	R	R	M	R	R	R	R
1051.	IM	IM	L	I	Informatică aplicată	C	2	3.45	R	R	R	R	R	R	R
1052.	IM	IM	L	I	Limba engleză 1	C	3	5.17	S	S	S	S	S	S	M
1053.	IM	IM	L	I	Limba engleză 1	A	1	1.72	S	S	S	S	S	S	M
1054.	IM	IM	L	I	Știința și ingineria materialelor	C	1	1.72	R	R	R	R	R	R	R
1055.	IM	IM	L	I	Tehnologia materialelor	C	2	3.45	R	R	R	R	R	R	R
1056.	IM	IM	L	II	Desen tehnic și infografică II	A	2	4.00	M	S	M	M	S	M	R
1057.	IM	IM	L	III	Aționări hidraulice și pneumatice	C	2	5.26	R	R	R	R	R	R	M
1058.	IM	IM	L	III	Elasticitate și plasticitate	C	1	2.63	R	R	R	R	R	R	R
1059.	IM	IM	L	III	Mașini unelte și prelucrări prin așchiere	A	1	2.63	S	S	S	S	S	S	M
1060.	IM	IM	L	III	Metoda Elementului Finit I	C	3	7.89	M	S	M	M	S	M	R
1061.	IM	IM	L	III	Organe de mașini I	C	9	23.68	S	S	M	S	S	S	M
1062.	IM	IM	L	III	Organe de mașini I	A	1	2.63	R	R	R	R	R	R	R
1063.	IM	IM	L	III	Termotehnică și mașini termice	C	1	2.63	R	R	M	R	R	R	R
1064.	IM	IM	L	III	Termotehnică și mașini termice	A	2	5.26	M	M	S	M	M	M	R
1065.	IM	IM	L	III	Vibrații mecanice	C	1	2.63	R	R	R	R	R	R	M
1066.	IM	IM	L	IV	Acustică tehnică	C	1	2.27	R	R	R	R	R	R	M
1067.	IM	IM	L	IV	Dezvoltare durabilă în ingineria mecanică	C	1	2.27	R	M	R	R	M	M	M
1068.	IM	IM	L	IV	Fenomene de transfer	C	1	2.27	R	R	R	R	R	R	R
1069.	IM	IM	L	IV	Fenomene de transfer	A	1	2.27	M	S	R	S	S	S	M
1070.	IM	IM	L	IV	Fenomene de transfer	A	2	4.55	M	M	R	R	R	M	R
1071.	IM	IM	L	IV	Proiectarea echipamentelor termice	C	2	4.55	R	R	R	R	R	R	R
1072.	IM	IM	L	IV	Stabilitate statică și dinamică	C	2	4.55	S	S	S	S	S	S	S
1073.	ITMI	IFI	M	I	Conducere numerică asistată de calculator	C	2	7.41	R	R	R	R	R	R	M
1074.	ITMI	IFI	M	I	Conducere numerică asistată de calculator	A	2	7.41	R	R	R	R	R	R	R
1075.	ITMI	IFI	M	I	Etică și integritate academică	A	1	3.70	R	R	R	R	R	R	R
1076.	ITMI	IFI	M	I	Etică și integritate academică	C	1	3.70	R	R	R	R	R	R	S
1077.	ITMI	IFI	M	I	Tehnologii performante de fabricație	A	1	3.70	R	R	R	R	R	R	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1078.	ITMI	IMA	L	III	Afaceri cu produse inovative	C	1	3.13	R	R	R	R	R	R	R
1079.	ITMI	IMA	L	III	Afaceri cu produse inovative	A	1	3.13	R	R	R	R	R	R	R
1080.	ITMI	IMA	L	III	Bazele fabricării produselor	C	1	3.13	R	R	R	R	R	R	R
1081.	ITMI	IMA	L	III	Bazele fabricării produselor	A	1	3.13	R	R	R	R	R	R	R
1082.	ITMI	IMA	L	III	Bazele fabricării produselor	A	1	3.13	R	R	R	R	R	R	R
1083.	ITMI	IMA	L	III	Ingineria sistemelor de comandă și acționare	C	1	3.13	R	R	R	R	R	R	R
1084.	ITMI	IMA	L	III	Ingineria sistemelor de comandă și acționare	A	1	3.13	R	R	R	R	R	R	R
1085.	ITMI	IMA	L	III	Organizarea producției	C	1	3.13	R	R	R	R	R	R	R
1086.	ITMI	IMA	L	III	Organizarea producției	A	1	3.13	R	R	R	R	R	R	R
1087.	ITMI	IMA	L	III	Proiectarea informatizată a produselor 1	C	1	3.13	R	R	R	R	R	R	R
1088.	ITMI	IMA	L	III	Proiectarea informatizată a produselor 1	A	1	3.13	R	R	R	R	R	R	R
1089.	ITMI	IEI	L	I	Analiză matematică	A	2	4.35	R	M	M	R	M	M	R
1090.	ITMI	IEI	L	I	Analiză matematică	C	1	2.17	R	S	S	M	S	S	R
1091.	ITMI	IEI	L	I	Chimie	C	1	2.17	R	R	S	R	M	M	M
1092.	ITMI	IEI	L	I	Chimie	A	1	2.17	R	R	R	R	R	R	R
1093.	ITMI	IEI	L	I	Comunicare managerială	C	1	2.17	R	R	R	R	R	R	M
1094.	ITMI	IEI	L	I	DR	C	1	2.17	R	R	R	R	R	R	R
1095.	ITMI	IEI	L	I	Fizică	C	2	4.35	R	R	R	R	R	R	R
1096.	ITMI	IEI	L	I	Fizică	A	1	2.17	R	R	R	R	M	M	R
1097.	ITMI	IEI	L	I	Informatica aplicată	C	1	2.17	R	R	R	R	R	M	M
1098.	ITMI	IEI	L	I	Informatica aplicată	A	1	2.17	R	M	R	R	M	M	R
1099.	ITMI	IEI	L	I	Integrare și dezvoltare profesională	C	1	2.17	R	R	R	R	R	R	M
1100.	ITMI	IEI	L	I	Integrare și dezvoltare profesională	A	1	2.17	R	R	R	R	R	R	R
1101.	ITMI	IEI	L	I	Limba engleză 1	C	1	2.17	R	R	R	R	R	M	R
1102.	ITMI	IEI	L	I	Limba engleză 1	A	1	2.17	R	R	R	R	R	M	R
1103.	ITMI	SPD	L	I	Analiză matematică	C	12	46.15	R	M	M	R	M	M	R
1104.	ITMI	SPD	L	I	Chimie	C	2	7.69	R	R	R	R	R	R	R
1105.	ITMI	SPD	L	I	Chimie	A	1	3.85	R	R	R	R	R	R	R
1106.	ITMI	SPD	L	I	Desen tehnic și infografică I	A	7	26.92	R	R	R	R	R	R	R
1107.	ITMI	SPD	L	I	Desen tehnic și infografică I	C	2	7.69	R	R	R	R	R	R	M
1108.	ITMI	SPD	L	I	Fizică	A	8	30.77	R	R	R	R	R	R	R
1109.	ITMI	SPD	L	I	Geometrie descriptivă	A	12	46.15	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1110.	ITMI	SPD	L	I	Geometrie descriptivă	C	6	23.08	R	R	R	R	R	R	M
1111.	ITMI	SPD	L	I	Integrare și dezvoltare profesională	C	2	7.69	R	R	R	R	R	R	M
1112.	ITMI	SPD	L	I	Integrare și dezvoltare profesională	A	6	23.08	R	R	R	R	R	R	M
1113.	ITMI	SPD	L	I	Limba engleză 1	C	2	7.69	R	R	R	R	R	R	M
1114.	ITMI	SPD	L	I	Limba engleză 1	A	2	7.69	R	R	R	R	R	R	R
1115.	ITMI	SPD	L	I	Limba franceză 1	A	4	15.38	R	R	R	R	R	R	R
1116.	ITMI	SPD	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare 1	C	2	7.69	M	M	M	M	M	M	M
1117.	ITMI	SPD	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare 1	A	8	30.77	R	R	R	R	R	R	R
1118.	LIT	LLE-LLF	L	I	CPE: Structuri gramaticale	A	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1119.	LIT	LLE-LLF	L	I	CPF: Structuri gramaticale	A	1	11.11	R	M	M	R	R	R	R
1120.	LIT	LLE-LLF	L	I	Cultură și civilizație franceză și francofonă I	C	1	11.11	R	R	R	R	R	R	S
1121.	LIT	LLE-LLF	L	I	Gândire critică	A	1	11.11	R	R	R	R	R	R	M
1122.	LIT	LLE-LLF	L	I	Limba engleză contemporană: Fonetică, fonologie și lexicologie	C	1	11.11	R	R	R	R	R	R	M
1123.	LIT	LLE-LLF	L	I	Limba engleză contemporană: Fonetică, fonologie și lexicologie	A	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1124.	LIT	LLE-LLF	L	I	Limba franceză contemporană: Fonetică și fonologie	A	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1125.	LIT	LLE-LLF	L	I	Limba franceză contemporană: Fonetică și fonologie	C	3	33.33	R	R	M	R	M	R	R
1126.	LIT	LLE-LLF	L	I	Lingvistică generală	C	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1127.	LIT	LLE-LLF	L	I	Lingvistică generală	A	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1128.	LIT	LLE-LLF	L	I	Lingvistică generală	A	1	11.11	R	R	R	R	R	M	R
1129.	LIT	LLE-LLF	L	I	Literatura engleză: Modele de analiză literară	C	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1130.	LIT	LLE-LLF	L	I	Literatura engleză: Modele de analiză literară	A	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1131.	LIT	LLE-LLF	L	I	Literatura franceză: Epoca medievală și renescentistă	C	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1132.	LIT	LLE-LLF	L	I	Literatura franceză: Epoca medievală și renescentistă	A	1	11.11	R	R	R	R	R	R	M
1133.	LIT	LLE-LLF	L	I	Literatură comparată: Marile	A	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					cărți ale culturii occidentale (de la Homer la Shakespeare)										
1134.	LIT	LLE-LLF	L	I	Literatură comparată: Marile cărți ale culturii occidentale (de la Homer la Shakespeare)	C	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1135.	LIT	LLE-LLG	L	I	CPE: Structuri gramaticale	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
1136.	LIT	LLE-LLG	L	I	Gândire critică	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
1137.	LIT	LLE-LLG	L	I	Limba engleză contemporană: Fonetică, fonologie și lexicologie	C	4	14.29	R	R	R	R	R	R	R
1138.	LIT	LLE-LLG	L	I	Limba engleză contemporană: Fonetică, fonologie și lexicologie	A	12	42.86	R	R	R	R	R	R	R
1139.	LIT	LLE-LLG	L	I	Limba germană contemporană: Fonetică și fonologie	C	1	3.57	R	R	R	R	R	R	M
1140.	LIT	LLE-LLG	L	I	Limba germană contemporană: Fonetică și fonologie	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
1141.	LIT	LLE-LLG	L	I	Lingvistică generală	C	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
1142.	LIT	LLE-LLG	L	I	Lingvistică generală	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
1143.	LIT	LLE-LLG	L	I	Lingvistică generală	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
1144.	LIT	LLE-LLG	L	I	Literatura engleză: Modele de analiză literară	A	6	21.43	S	S	R	R	S	S	R
1145.	LIT	LLE-LLG	L	I	Literatură comparată: Marile cărți ale culturii occidentale (de la Homer la Shakespeare)	A	3	10.71	R	R	R	R	R	R	R
1146.	LIT	LLE-LLG	L	I	Literatură comparată: Marile cărți ale culturii occidentale (de la Homer la Shakespeare)	C	3	10.71	R	R	R	R	R	R	R
1147.	LIT	LLE-LLG	L	I	Literatură germană: Genul liric (sec. XIV-XVIII)	C	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
1148.	LIT	LLE-LLG	L	I	Literatură germană: Genul liric (sec. XIV-XVIII)	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
1149.	LIT	LLE-LLG	L	II	Limba engleză contemporană- Morfosintaxă I	C	1	3.13	R	R	R	R	R	R	R
1150.	LIT	LLE-LLG	L	II	Literatura comparată II	A	2	6.25	R	R	R	R	R	R	R
1151.	LIT	LLE-LLG	L	II	Literatura comparată II	C	1	3.13	S	S	S	S	S	S	R
1152.	LIT	LLE-LLG	L	II	Teoria literaturii II	C	1	3.13	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1153.	LIT	LLE-LLG	L	III	O4E: Traducerea în domeniul audiovizual	C	7	36.84	M	M	M	M	M	M	M
1154.	LIT	LLE-LLG	L	III	O4E: Traducerea în domeniul audiovizual	A	3	15.79	R	R	R	R	R	R	R
1155.	LIT	LLE-LLG	L	III	Teoria culturii I	C	18	94.74	R	R	R	R	M	M	R
1156.	LIT	LLE-LLR	L	I	CPE: Structuri gramaticale	A	1	3.33	S	M	S	S	S	S	R
1157.	LIT	LLE-LLR	L	I	Cultură populară tradițională	C	1	3.33	S	S	S	S	S	S	R
1158.	LIT	LLE-LLR	L	I	Cultură populară tradițională	A	1	3.33	S	S	S	S	S	S	R
1159.	LIT	LLE-LLR	L	I	Gândire critică	A	3	10.00	R	R	R	R	R	R	R
1160.	LIT	LLE-LLR	L	I	Limba engleză contemporană: Fonetică, fonologie și lexicologie	C	1	3.33	R	R	R	R	R	R	R
1161.	LIT	LLE-LLR	L	I	Limba engleză contemporană: Fonetică, fonologie și lexicologie	A	1	3.33	R	R	R	R	R	R	R
1162.	LIT	LLE-LLR	L	I	Lingvistică generală	C	18	60.00	R	M	R	R	M	R	M
1163.	LIT	LLE-LLR	L	I	Lingvistică generală	A	1	3.33	S	S	M	M	S	S	R
1164.	LIT	LLE-LLR	L	I	Lingvistică generală	A	1	3.33	R	R	R	R	R	R	R
1165.	LIT	LLE-LLR	L	I	Literatura engleză: Modele de analiză literară	C	1	3.33	R	R	R	R	R	R	R
1166.	LIT	LLE-LLR	L	I	Literatura engleză: Modele de analiză literară	A	1	3.33	R	R	R	R	R	R	R
1167.	LIT	LLE-LLR	L	I	Literatură comparată: Marile cărți ale culturii occidentale (de la Homer la Shakespeare)	A	3	10.00	R	R	R	R	R	R	R
1168.	LIT	LLE-LLR	L	I	Literatură comparată: Marile cărți ale culturii occidentale (de la Homer la Shakespeare)	C	2	6.67	R	R	R	R	R	R	R
1169.	LIT	LLE-LLR	L	I	Originile literaturii române	C	2	6.67	S	S	M	S	S	S	R
1170.	LIT	LLE-LLR	L	I	Originile literaturii române	A	1	3.33	S	S	S	S	S	S	R
1171.	LIT	LLE-LLR	L	II	CPE: Gramatica practică a limbii engleze	A	3	13.64	R	R	R	R	R	R	R
1172.	LIT	LLE-LLR	L	II	CPE: Interpretări de texte	A	2	9.09	R	R	M	R	R	R	R
1173.	LIT	LLE-LLR	L	II	CPE: Redactare de texte	A	3	13.64	R	R	R	R	R	R	R
1174.	LIT	LLE-LLR	L	II	Limba engleză contemporană- Morfosintaxă I	C	4	18.18	R	R	R	R	R	R	R
1175.	LIT	LLE-LLR	L	II	Limba română contemporană III	A	12	54.55	R	R	R	R	R	R	R
1176.	LIT	LLE-LLR	L	II	Limba română contemporană III	C	6	27.27	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1177.	LIT	LLE-LLR	L	II	Literatura comparată II	A	5	22.73	R	R	R	R	R	R	R
1178.	LIT	LLE-LLR	L	II	Literatura comparată II	C	4	18.18	S	S	S	S	S	S	R
1179.	LIT	LLE-LLR	L	II	Literatura Engleză-Realism și romantism	C	4	18.18	R	R	R	R	R	R	R
1180.	LIT	LLE-LLR	L	II	Literatura Engleză-Realism și romantism	A	2	9.09	R	R	R	R	R	R	R
1181.	LIT	LLE-LLR	L	II	Literatura română III	C	2	9.09	R	R	R	R	R	R	R
1182.	LIT	LLE-LLR	L	II	Literatura română III	A	2	9.09	R	R	R	R	R	R	R
1183.	LIT	LLE-LLR	L	II	O1E:Traduceri literare	C	2	9.09	M	S	R	M	R	M	R
1184.	LIT	LLE-LLR	L	II	O1E:Traduceri literare	A	2	9.09	M	R	M	R	R	M	R
1185.	LIT	LLE-LLR	L	II	O1R: Literatură și filosofie	A	2	9.09	R	R	R	R	R	R	R
1186.	LIT	LLE-LLR	L	II	Teoria literaturii II	C	5	22.73	R	R	R	R	R	R	R
1187.	LIT	LLE-LLR	L	II	Teoria literaturii II	A	5	22.73	R	R	R	R	R	R	R
1188.	LIT	LLE-LLR	L	III	CPE: Discurs academic	A	1	4.76	R	R	R	R	R	R	R
1189.	LIT	LLE-LLR	L	III	CPE: Traduceri specializate	A	2	9.52	R	R	R	R	R	R	M
1190.	LIT	LLE-LLR	L	III	Limba română contemporană V	C	1	4.76	R	R	R	R	R	R	M
1191.	LIT	LLE-LLR	L	III	Limba română contemporană V	A	2	9.52	R	R	R	R	R	R	R
1192.	LIT	LLE-LLR	L	III	Literatura comparată IV	C	1	4.76	R	M	R	M	M	S	R
1193.	LIT	LLE-LLR	L	III	Literatura română V	C	1	4.76	S	S	S	R	S	S	S
1194.	LIT	LLE-LLR	L	III	O4E: Traducerea în domeniul audiovizual	C	1	4.76	R	R	R	R	R	R	R
1195.	LIT	LLE-LLR	L	III	O4E: Traducerea în domeniul audiovizual	A	1	4.76	R	R	R	R	R	R	R
1196.	LIT	LLE-LLR	L	III	O5E: Literatura americană contemporană	A	1	4.76	R	R	R	R	R	R	R
1197.	LIT	LLE-LLR	L	III	Teoria culturii I	C	2	9.52	R	R	R	R	R	R	R
1198.	LIT	LMA-FE	L	I	Cultură și civilizație franceză și francofonă I	C	1	3.03	R	R	R	R	R	R	R
1199.	LIT	LMA-FE	L	I	Limba engleză contemporană: Fonetică, fonologie și lexicologie	C	9	27.27	R	R	R	R	R	R	R
1200.	LIT	LMA-FE	L	II	O1E:Traduceri literare	C	1	5.88	S	S	S	S	S	S	S
1201.	LIT	LMA-FE	L	II	O2E: Inițiere în interpretare simultană în limba engleză	C	8	47.06	R	R	R	R	R	R	R
1202.	LIT	LMA-FE	L	II	O2E: Inițiere în interpretare simultană în limba engleză	A	8	47.06	R	R	R	R	R	R	R
1203.	LIT	LMA-FE	L	III	Franceza specializată:	C	1	4.35	R	R	R	R	R	R	R





Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					vocabularul științific și artistic										
1204.	LIT	LMA-FE	L	III	Limba engleză contemporană V Pragmatică	C	1	4.35	M	R	R	R	R	R	R
1205.	LIT	LMA-FE	L	III	Limba engleză contemporană V Pragmatică	A	1	4.35	R	R	R	R	R	R	R
1206.	LIT	LMA-FE	L	III	Limba franceză contemporană V Teoria argumentării	C	1	4.35	R	R	R	R	R	R	R
1207.	LIT	LMA-FE	L	III	Limba franceză contemporană V Teoria argumentării	A	1	4.35	R	R	R	R	R	R	R
1208.	LIT	LMA-FE	L	III	Limba modernă C germană V	A	2	8.70	R	R	R	R	R	R	R
1209.	LIT	LMA-FE	L	III	O4F: Comunicare mediatică	C	1	4.35	R	R	M	R	R	R	R
1210.	LIT	LMA-FE	L	III	O4F: Comunicare mediatică	A	1	4.35	M	R	R	R	R	R	R
1211.	LIT	LMA-FE	L	III	O5E: Traducerea în domeniul audiovizual	C	5	21.74	R	R	R	R	R	R	R
1212.	LIT	LMA-FE	L	III	O5E: Traducerea în domeniul audiovizual	A	2	8.70	R	R	R	R	R	R	R
1213.	LIT	LMA-FE	L	III	O5F: Terminologie franceză în domeniul juridic	C	1	4.35	M	M	S	R	R	R	R
1214.	LIT	LMA-FE	L	III	O5F: Terminologie franceză în domeniul juridic	A	1	4.35	M	R	M	R	R	R	R
1215.	LIT	LMA-FE	L	III	O6E: Terminologie engleză în domeniul economic	C	12	52.17	R	R	R	R	R	R	R
1216.	LIT	LMA-FE	L	III	O6E: Terminologie engleză în domeniul economic	A	9	39.13	R	R	R	R	R	R	R
1217.	LIT	LMA-FE	L	III	Teoria și practica traducerii: domeniul economic (franceză)	C	1	4.35	R	R	R	R	R	R	R
1218.	LIT	LMA-FE	L	III	Teoria și practica traducerii: domeniul economic (franceză)	A	1	4.35	R	R	R	R	R	R	M
1219.	LIT	LMA-FE	L	III	Teoria și practica traducerii: domeniul economic (engleză)	C	9	39.13	R	R	R	R	R	R	R
1220.	LIT	LMA-FE	L	III	Teoria și practica traducerii: domeniul economic (engleză)	A	9	39.13	R	R	R	R	R	R	R
1221.	LIT	LMA-GE	L	I	CPG1: Structuri ale limbii germane	A	1	7.69	S	S	M	S	S	S	R
1222.	LIT	LMA-GE	L	I	Limba engleză contemporană: Fonetică, fonologie și lexicologie	C	9	69.23	R	R	R	R	M	M	R
1223.	LIT	LMA-GE	L	II	O2E: Inițiere în interpretare simultană în limba engleză	C	10	100.00	R	R	R	R	R	R	R
1224.	LIT	LMA-GE	L	II	O2E: Inițiere în interpretare simultană în limba	A	11	110.00	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					engleză										
1225.	LIT	LMA-GE	L	III	O5E: Traducerea în domeniul audiovizual	C	1	9.09	R	R	R	R	R	R	R
1226.	LIT	LMA-GE	L	III	O5E: Traducerea în domeniul audiovizual	A	1	9.09	R	R	R	R	R	R	R
1227.	LIT	LMA-GE	L	III	O6E: Terminologie engleză în domeniul economic	C	5	45.45	R	R	R	R	R	R	R
1228.	LIT	LMA-GE	L	III	O6E: Terminologie engleză în domeniul economic	A	4	36.36	R	R	R	R	R	R	R
1229.	LIT	LMA-GE	L	III	Teoria și practica traducerii: domeniul economic (engleză)	C	7	63.64	R	R	R	R	R	R	R
1230.	LIT	LMA-GE	L	III	Teoria și practica traducerii: domeniul economic (engleză)	A	6	54.55	R	R	R	R	R	R	R
1231.	LIT	SLCIE	M	II	Aspecte ale lexicografiei bilingve	C	5	25.00	R	R	R	R	R	R	M
1232.	LIT	SLCIE	M	II	Aspecte ale lexicografiei bilingve	C	6	30.00	R	R	R	R	R	R	R
1233.	LIT	SLCIE	M	II	Aspecte ale lexicografiei bilingve	A	6	30.00	R	R	R	R	R	R	R
1234.	LIT	SLCIE	M	II	Teoria și practica subtitrării	C	7	35.00	R	R	R	R	R	R	R
1235.	LIT	SLCIE	M	II	Teoria și practica subtitrării	A	5	25.00	R	R	R	R	R	R	M
1236.	LIT	INC	M	I	Metode de cercetare în științele umaniste. Etică și integritate academică	C	1	3.85	R	R	R	R	R	R	R
1237.	LIT	LLCH-LLE	L	I	CPE: Structuri gramaticale	A	1	6.25	R	R	R	R	R	R	R
1238.	LIT	LLCH-LLE	L	I	Gândire critică	A	1	6.25	S	S	M	M	S	S	M
1239.	LIT	LLCH-LLE	L	I	Limba chineză contemporană I	C	2	12.50	M	M	M	M	S	M	R
1240.	LIT	LLCH-LLE	L	I	Lingvistică generală	C	6	37.50	R	R	R	R	R	R	M
1241.	LIT	LLCH-LLE	L	I	Literatură comparată: Marile cărți ale culturii occidentale (de la Homer la Shakespeare)	A	1	6.25	R	S	M	M	S	S	R
1242.	LIT	LLCH-LLE	L	I	Literatură comparată: Marile cărți ale culturii occidentale (de la Homer la Shakespeare)	C	1	6.25	R	R	R	R	R	R	R
1243.	LIT	LLCH-LLE	L	III	Literatură comparată II	C	1	6.25	M	S	M	R	S	S	R
1244.	LIT	LLCH-LLE	L	III	Teoria culturii I	C	1	6.25	R	R	R	R	R	R	R
1245.	LIT	LLCH-LLG	L	I	Lingvistică generală	C	1	33.33	R	R	R	R	M	S	R
1246.	LIT	LLR-LLE	L	I	Limba engleză contemporană: Fonetică, fonologie și	C	3	3.23	R	M	R	R	M	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					lexicologie										
1247.	LIT	LLR-LLE	L	I	Limba engleză contemporană: Fonetică, fonologie și lexicologie	A	2	2.15	R	R	R	R	R	R	R
1248.	LIT	LLR-LLE	L	I	Lingvistică generală	A	11	11.83	R	R	R	R	R	R	R
1249.	LIT	LLR-LLE	L	I	Lingvistică generală	C	16	17.20	R	M	M	R	M	M	R
1250.	LIT	LLR-LLE	L	I	Literatura engleză: Modele de analiză literară	C	1	1.08	R	M	R	R	M	R	R
1251.	LIT	LLR-LLE	L	I	Literatură comparată: Marile cărți ale culturii occidentale (de la Homer la Shakespeare)	A	2	2.15	R	R	R	R	R	R	R
1252.	LIT	LLR-LLE	L	I	Literatură comparată: Marile cărți ale culturii occidentale (de la Homer la Shakespeare)	C	6	6.45	R	R	R	R	R	R	M
1253.	LIT	LLR-LLE	L	I	Originile literaturii române	C	3	3.23	R	R	R	R	R	R	R
1254.	LIT	LLR-LLE	L	I	Originile literaturii române	A	1	1.08	R	M	R	M	M	S	R
1255.	LIT	LLR-LLE	L	III	Literatura comparată IV	C	1	2.00	R	R	R	R	R	R	R
1256.	LIT	LLR-LLE	L	III	Teoria culturii I	C	3	6.00	R	R	R	R	R	R	R
1257.	LIT	LLR-LLE	L	III	Teoria culturii I	A	1	2.00	R	R	R	R	R	R	R
1258.	LIT	LLR-LLF	L	III	Limba franceză contemporană - Pragmatică	C	1	12.50	R	R	R	R	R	R	R
1259.	LIT	LLR-LLF	L	III	Limba română contemporană V	A	1	12.50	R	R	R	R	R	R	M
1260.	LIT	LLR-LLF	L	III	Literatura franceză - secolul XX	C	1	12.50	R	M	R	R	R	R	R
1261.	LIT	LLR-LLF	L	III	Literatură comparată IV	C	1	12.50	R	R	R	R	R	R	R
1262.	LIT	LLR-LLF	L	III	Literatură comparată IV	A	1	12.50	R	M	R	R	S	S	S
1263.	LIT	LLR-LLF	L	III	O3F: Semantica cognitivă	C	1	12.50	R	R	R	R	R	R	M
1264.	LIT	LLR-LLF	L	III	O7R: Probleme controversate de gramatică a limbii române	A	1	12.50	M	R	R	R	R	R	R
1265.	LIT	LLR-LLF	L	III	Teoria culturii I	C	1	12.50	R	R	R	R	R	R	R
1266.	LIT	LLR-LLF	L	III	Teoria culturii I	A	1	12.50	R	M	R	M	S	S	R
1267.	LIT	LLR-LLG	L	I	Cultură populară tradițională	C	3	50.00	S	S	S	S	S	S	R
1268.	LIT	LLR-LLG	L	I	Limba germană contemporană: Fonetică și fonologie	C	1	16.67	R	R	R	R	R	R	R
1269.	LIT	LLR-LLG	L	I	Limba germană contemporană: Fonetică și fonologie	A	1	16.67	R	M	M	S	S	S	M
1270.	LIT	LLR-LLG	L	I	Lingvistică generală	C	4	66.67	S	S	S	M	S	S	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1271.	LIT	LLR-LLG	L	I	Literatură comparată: Marile cărți ale culturii occidentale (de la Homer la Shakespeare)	C	1	16.67	R	R	R	R	R	R	M
1272.	LIT	SA	L	I	Competențe academice	C	2	4.08	R	R	R	R	R	R	R
1273.	LIT	SA	L	I	Competențe academice	A	1	2.04	R	R	R	R	R	R	R
1274.	LIT	SA	L	I	CPE: Redactare de text în limba engleză	A	2	4.08	R	R	R	R	R	R	R
1275.	LIT	SA	L	I	CPE: Structuri gramaticale și lexic (1)	A	1	2.04	M	R	R	R	M	R	R
1276.	LIT	SA	L	I	Democrația în SUA	C	7	14.29	R	R	R	R	R	R	R
1277.	LIT	SA	L	I	Democrația în SUA	A	4	8.16	R	R	R	R	R	R	R
1278.	LIT	SA	L	I	Engleza americană - probleme de fonetică	A	2	4.08	R	R	R	R	R	R	R
1279.	LIT	SA	L	I	Geografie culturală și dezvoltare regională în SUA	C	3	6.12	R	R	R	R	R	R	R
1280.	LIT	SA	L	I	Introducere în Studii Culturale	A	3	6.12	R	R	R	R	R	R	M
1281.	LIT	SA	L	I	Introducere în Studii Culturale	C	4	8.16	R	R	R	R	R	R	M
1282.	LIT	SA	L	I	Limba română aplicată I	A	2	4.08	R	R	R	R	R	R	R
1283.	LIT	SA	L	I	Tehnici de comunicare I	C	2	4.08	M	R	R	R	R	R	R
1284.	LIT	SA	L	I	Tehnici de comunicare I	A	2	4.08	R	R	R	R	R	R	R
1285.	LIT	SA	L	I	Timp, spațiu, eveniment	C	4	8.16	R	R	R	R	R	R	R
1286.	LIT	SA	L	I	Timp, spațiu, eveniment	A	1	2.04	R	R	R	R	R	R	R
1287.	LIT	SA	L	III	Antropologie culturală	C	6	46.15	R	R	R	R	R	R	R
1288.	LIT	SA	L	III	Antropologie culturală	A	4	30.77	R	R	R	R	R	R	M
1289.	LIT	SA	L	III	CP: Analiză de proză americană	A	6	46.15	R	R	R	R	R	R	R
1290.	LIT	SA	L	III	CP: Cultură vizuală în artă și mass-media	A	6	46.15	R	R	R	R	R	R	R
1291.	LIT	SA	L	III	Limba engleză contemporană: Pragmatică	A	5	38.46	R	R	R	R	R	M	R
1292.	LIT	SA	L	III	Literatura minorităților etnice	C	7	53.85	R	R	R	R	R	R	R
1293.	LIT	SA	L	III	Literatura minorităților etnice	A	4	30.77	R	R	R	R	R	R	R
1294.	LIT	SA	L	III	Literatură americană secolul XXI	C	6	46.15	R	R	R	R	R	R	R
1295.	LIT	SA	L	III	Literatură americană secolul XXI	A	6	46.15	R	R	R	R	R	R	R
1296.	LIT	SA	L	III	Opțional 1: Studii culturale americane	C	5	38.46	R	R	R	R	R	R	R
1297.	LIT	SA	L	III	Opțional 1: Studii culturale americane	A	4	30.77	M	M	M	M	M	M	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1298.	LIT	SA	L	III	Opțional 2: Filmul american	C	5	38.46	R	R	R	R	R	R	R
1299.	LIT	SA	L	III	Opțional 2: Filmul american	A	3	23.08	R	R	R	R	R	R	R
1300.	LIT	SA	L	III	Opțional 3: Management cultural	C	6	46.15	S	S	S	S	S	S	R
1301.	LIT	SA	L	III	Opțional 3: Management cultural	A	3	23.08	M	M	M	M	M	M	R
1302.	LIT	SA	L	III	Sistemul educațional în SUA	C	6	46.15	R	R	R	R	R	R	R
1303.	LIT	SA	L	III	Sistemul educațional în SUA	A	3	23.08	R	R	R	R	R	R	R
1304.	LIT	SLLG	M	I	Interculturalitate și literatură (Literatura de expresie germană secolul XX-XXI)	C	1	20.00	R	R	R	R	R	R	R
1305.	MI	INFO	L	I	Algoritmi fundamentali	C	7	7.07	R	R	R	R	R	R	R
1306.	MI	INFO	L	I	Algoritmi fundamentali	A	2	2.02	R	R	R	R	R	R	R
1307.	MI	INFO	L	I	Algoritmi fundamentali	A	2	2.02	R	R	R	R	R	R	R
1308.	MI	INFO	L	I	Analiză matematică	C	14	14.14	R	R	R	R	R	R	R
1309.	MI	INFO	L	I	Analiză matematică	A	8	8.08	R	R	R	R	R	R	R
1310.	MI	INFO	L	I	Fundamentele algebrice ale informaticii	C	5	5.05	R	R	R	R	R	R	R
1311.	MI	INFO	L	I	Fundamentele algebrice ale informaticii	A	4	4.04	R	R	R	R	R	R	R
1312.	MI	INFO	L	I	Fundamentele programării	C	3	3.03	R	M	R	R	M	R	M
1313.	MI	INFO	L	I	Fundamentele programării	A	15	15.15	R	R	R	R	R	R	R
1314.	MI	INFO	L	I	Limba engleză 1	A	3	3.03	S	S	S	M	S	S	R
1315.	MI	INFO	L	I	Limba germană 1	A	1	1.01	R	R	R	R	R	R	M
1316.	MI	INFO	L	I	Logică matematică și computațională	C	2	2.02	R	R	R	R	R	R	R
1317.	MI	INFO	L	I	Logică matematică și computațională	A	1	1.01	R	R	M	R	R	R	M
1318.	MI	INFO	L	I	Redactare și comunicare științifică și profesională	C	3	3.03	R	R	R	R	R	R	R
1319.	MI	INFO	L	I	Redactare și comunicare științifică și profesională	A	2	2.02	R	R	R	R	R	R	R
1320.	MI	INFO	L	II	Algoritmica grafurilor	C	10	11.24	R	M	R	R	M	R	M
1321.	MI	INFO	L	II	Algoritmica grafurilor	A	1	1.12	R	R	R	R	R	R	M
1322.	MI	INFO	L	II	Algoritmica grafurilor	A	3	3.37	R	R	R	R	R	R	R
1323.	MI	INFO	L	II	Baze de date	C	14	15.73	S	S	M	S	S	S	M
1324.	MI	INFO	L	II	Baze de date	A	6	6.74	R	R	R	R	R	R	R
1325.	MI	INFO	L	II	Inteligență artificială	A	5	5.62	M	S	R	M	M	S	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1326.	MI	INFO	L	II	Inteligență artificială	C	7	7.87	M	M	M	M	M	M	R
1327.	MI	INFO	L	II	Limbaje formale și compilatoare	C	7	7.87	R	R	R	R	R	R	R
1328.	MI	INFO	L	II	Limbaje formale și compilatoare	A	2	2.25	R	R	R	R	R	R	R
1329.	MI	INFO	L	II	Limbaje formale și compilatoare	C	9	10.11	R	R	R	R	R	R	R
1330.	MI	INFO	L	II	Limbaje formale și compilatoare	A	5	5.62	M	S	M	M	M	S	R
1331.	MI	INFO	L	II	Medii și instrumente de programare	C	7	7.87	S	S	S	M	S	S	M
1332.	MI	INFO	L	II	Medii și instrumente de programare	A	2	2.25	R	S	R	M	S	S	R
1333.	MI	INFO	L	II	Modern C++- managing networking projects	C	3	3.37	R	M	R	R	R	M	R
1334.	MI	INFO	L	II	Modern C++- managing networking projects	A	6	6.74	R	R	R	R	R	R	R
1335.	MI	INFO	L	III	Dezvoltare aplicații Web	C	4	4.71	M	M	M	M	M	M	M
1336.	MI	INFO	L	III	Dezvoltare aplicații Web	A	2	2.35	M	M	M	M	M	M	S
1337.	MI	INFO	L	III	Inginerie software	A	5	5.88	R	R	R	R	R	R	R
1338.	MI	INFO	L	III	Inginerie software	C	5	5.88	R	R	R	R	R	R	M
1339.	MI	INFO	L	III	Interacțiune om calculator	C	6	7.06	M	M	R	R	M	M	R
1340.	MI	INFO	L	III	Interacțiune om calculator	A	6	7.06	S	S	M	M	S	S	M
1341.	MI	INFO	L	III	Procesarea imaginilor digitale	C	5	5.88	R	R	R	R	R	R	R
1342.	MI	INFO	L	III	Procesarea imaginilor digitale	A	4	4.71	R	R	R	R	R	R	R
1343.	MI	INFO	L	III	Programare logică și funcțională	C	3	3.53	M	M	M	M	M	M	R
1344.	MI	INFO	L	III	Programare logică și funcțională	A	9	10.59	R	M	R	M	M	M	R
1345.	MI	IA	L	I	Algoritmi fundamentali	C	6	8.11	R	R	R	R	R	R	R
1346.	MI	IA	L	I	Algoritmi fundamentali	A	8	10.81	R	R	R	R	R	R	R
1347.	MI	IA	L	I	Analiză matematică	C	13	17.57	R	R	R	R	R	R	R
1348.	MI	IA	L	I	Analiză matematică	A	11	14.86	R	R	R	R	R	R	R
1349.	MI	IA	L	I	Fundamentele algebrice ale informaticii	C	9	12.16	R	R	R	R	R	R	R
1350.	MI	IA	L	I	Fundamentele algebrice ale informaticii	A	6	8.11	R	R	R	R	R	R	R
1351.	MI	IA	L	I	Fundamentele programării	C	3	4.05	M	M	M	R	M	M	M
1352.	MI	IA	L	I	Fundamentele programării	A	25	33.78	R	R	R	R	R	R	R
1353.	MI	IA	L	I	Limba engleză 1	C	1	1.35	R	M	M	R	S	S	M
1354.	MI	IA	L	I	Limba engleză 1	A	1	1.35	S	S	S	R	S	S	M
1355.	MI	IA	L	I	Limba germană 1	C	3	4.05	R	R	R	R	R	R	R
1356.	MI	IA	L	I	Limba germană 1	A	4	5.41	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1357.	MI	IA	L	I	Logică matematică și computațională	C	7	9.46	R	R	R	R	R	R	M
1358.	MI	IA	L	I	Logică matematică și computațională	A	9	12.16	R	R	R	R	R	R	R
1359.	MI	IA	L	I	Redactare și comunicare științifică și profesională	C	3	4.05	R	R	R	R	R	R	R
1360.	MI	IA	L	I	Redactare și comunicare științifică și profesională	A	7	9.46	R	R	R	R	R	M	M
1361.	MI	IA	L	II	Algoritmica grafurilor	C	15	22.39	R	M	M	M	M	M	M
1362.	MI	IA	L	II	Algoritmica grafurilor	A	9	13.43	R	R	R	R	R	R	R
1363.	MI	IA	L	II	Algoritmica grafurilor	A	3	4.48	R	R	R	R	R	R	R
1364.	MI	IA	L	II	Baze de date	C	8	11.94	S	S	M	S	S	S	M
1365.	MI	IA	L	II	Baze de date	A	7	10.45	R	R	R	R	R	R	R
1366.	MI	IA	L	II	C++ modern aplicat în inteligență artificială	C	8	11.94	R	R	R	R	R	R	R
1367.	MI	IA	L	II	C++ modern aplicat în inteligență artificială	A	6	8.96	R	R	R	R	R	R	R
1368.	MI	IA	L	II	Limbaje formale și compilatoare	C	5	7.46	R	R	R	R	R	R	R
1369.	MI	IA	L	II	Limbaje formale și compilatoare	A	7	10.45	R	R	R	R	R	R	R
1370.	MI	IA	L	II	Limbaje formale și compilatoare	C	7	10.45	R	R	R	R	R	R	R
1371.	MI	IA	L	II	Limbaje formale și compilatoare	A	2	2.99	R	M	R	R	M	M	R
1372.	MI	IA	L	II	Medii și instrumente de programare	C	5	7.46	R	R	R	R	R	R	R
1373.	MI	IA	L	II	Medii și instrumente de programare	A	18	26.87	S	S	S	S	S	S	R
1374.	MI	IA	L	II	Sisteme moderne de modelare grafică 3D în C++ cu Open GL și Direct 3D	C	5	7.46	M	M	M	M	S	M	R
1375.	MI	IA	L	II	Sisteme moderne de modelare grafică 3D în C++ cu Open GL și Direct 3D	A	3	4.48	R	M	R	R	M	M	M
1376.	MI	IA	L	III	Dezvoltarea aplicațiilor mobile	C	1	1.61	R	M	M	R	M	M	S
1377.	MI	IA	L	III	Dezvoltarea aplicațiilor mobile	A	3	4.84	S	S	S	S	S	S	M
1378.	MI	IA	L	III	Procesare de imagini	C	3	4.84	R	R	R	R	R	R	R
1379.	MI	IA	L	III	Procesare de imagini	A	1	1.61	R	R	R	R	R	R	R
1380.	MI	IA	L	III	Procesare de imagini	A	2	3.23	R	R	R	R	R	R	R
1381.	MI	IA	L	III	Tehnologii Web	C	3	4.84	M	S	M	R	M	M	R
1382.	MI	IA	L	III	Tehnologii Web	A	2	3.23	R	R	M	R	R	M	R
1383.	MI	IA	L	III	Verificarea și validarea sistemelor software	A	3	4.84	M	M	M	R	M	S	M
1384.	MI	IA	L	III	Verificarea și validarea sistemelor	C	2	3.23	S	S	S	S	S	S	S



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					software										
1385.	MI	IAG	L	I	Algoritmi fundamentali	C	5	12.20	R	R	R	R	R	R	R
1386.	MI	IAG	L	I	Algoritmi fundamentali	A	4	9.76	R	R	R	R	R	R	R
1387.	MI	IAG	L	I	Analiză matematică	C	17	41.46	R	M	M	R	M	M	R
1388.	MI	IAG	L	I	Analiză matematică	A	4	9.76	R	R	R	R	R	R	R
1389.	MI	IAG	L	I	Birotică	A	3	7.32	R	R	R	R	R	R	R
1390.	MI	IAG	L	I	Birotică	C	7	17.07	R	R	R	R	R	R	M
1391.	MI	IAG	L	I	Limba engleză 1	C	12	29.27	S	S	S	S	S	S	S
1392.	MI	IAG	L	I	Limba engleză 1	A	7	17.07	S	S	S	S	S	S	S
1393.	MI	IAG	L	I	Programare I (Java)	A	10	24.39	R	R	R	R	R	R	R
1394.	MI	IAG	L	I	Programare I (Java)	C	10	24.39	M	M	M	M	M	M	R
1395.	MI	IAG	L	III	Drept în informatică	C	1	3.03	R	R	R	R	R	R	M
1396.	MI	IAG	L	III	Securitatea sistemelor informatice	C	2	6.06	R	R	R	R	R	R	M
1397.	MI	IAG	L	III	Sisteme informatice (SAP și Limbajul ABAP)	A	1	3.03	R	R	R	R	R	R	M
1398.	MI	IAG	L	III	Sisteme informatice (SAP și Limbajul ABAP)	C	2	6.06	R	R	R	R	R	R	M
1399.	MI	IAG	L	III	Tehnologii Web	C	1	3.03	R	R	R	R	R	R	M
1400.	MI	MI	L	I	Algebră	C	21	47.73	R	R	R	R	R	R	R
1401.	MI	MI	L	I	Algebră	A	13	29.55	R	R	R	R	R	R	R
1402.	MI	MI	L	I	Algoritmi și programare	A	12	27.27	M	M	M	R	M	M	M
1403.	MI	MI	L	I	Algoritmi și programare	C	16	36.36	R	R	R	R	R	R	R
1404.	MI	MI	L	I	Analiză reală	A	27	61.36	R	R	R	R	R	R	R
1405.	MI	MI	L	I	Analiză reală	C	27	61.36	R	M	R	R	M	M	R
1406.	MI	MI	L	I	Geometrie sintetică	C	20	45.45	R	R	M	R	R	R	R
1407.	MI	MI	L	I	Geometrie sintetică	A	15	34.09	R	R	M	R	R	R	R
1408.	MI	MI	L	I	Limba engleză 1	C	12	27.27	M	S	M	M	S	S	M
1409.	MI	MI	L	I	Limba engleză 1	A	7	15.91	M	S	M	M	M	S	M
1410.	MI	MI	L	I	Scriere academică	C	11	25.00	R	R	R	R	R	R	R
1411.	MI	MI	L	I	Scriere academică	A	8	18.18	R	R	R	R	R	R	R
1412.	MI	MI	L	I	Structuri de date	C	13	29.55	R	R	R	R	R	R	R
1413.	MI	MI	L	I	Structuri de date	A	11	25.00	R	R	R	R	R	R	R
1414.	MI	MI	L	II	Analiză complexă	C	6	25.00	R	R	R	R	R	R	M
1415.	MI	MI	L	II	Analiză complexă	A	2	8.33	R	R	R	R	R	R	M
1416.	MI	MI	L	II	Ecuatii diferențiale	C	13	54.17	R	M	S	M	M	M	M
1417.	MI	MI	L	II	Ecuatii diferențiale	A	5	20.83	M	S	S	S	S	S	M
1418.	MI	MI	L	II	Geometrie diferențială	C	12	50.00	R	R	R	R	R	R	R
1419.	MI	MI	L	II	Geometrie diferențială	A	8	33.33	R	R	R	R	R	R	R
1420.	MI	MI	L	II	Logică și teoria mulțimilor	C	5	20.83	R	R	S	R	R	R	M





Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1421.	MI	MI	L	II	Logică și teoria mulțimilor	A	2	8.33	R	M	M	M	M	M	M
1422.	MI	MI	L	II	Programare Java	C	7	29.17	R	R	R	R	R	R	M
1423.	MI	MI	L	II	Programare Java	A	4	16.67	R	S	R	R	S	S	R
1424.	MI	MI	L	III	Algebră abstractă	C	9	52.94	R	R	R	R	R	R	R
1425.	MI	MI	L	III	Algebră abstractă	A	8	47.06	R	R	R	R	R	R	R
1426.	MI	MI	L	III	Analiză funcțională	A	10	58.82	R	R	R	R	R	R	R
1427.	MI	MI	L	III	Analiză funcțională	C	12	70.59	R	R	R	R	R	R	R
1428.	MI	MI	L	III	Probabilități	A	10	58.82	M	M	M	M	M	M	M
1429.	MI	MI	L	III	Probabilități	C	10	58.82	R	R	R	R	R	R	R
1430.	MI	MI	L	III	Soft matematic	C	10	58.82	R	R	R	R	R	R	R
1431.	MI	MI	L	III	Soft matematic	A	8	47.06	R	R	R	R	R	R	R
1432.	MI	MI	L	III	Tehnici de optimizare	C	11	64.71	R	R	R	R	R	R	R
1433.	MI	MI	L	III	Tehnici de optimizare	A	9	52.94	R	R	R	R	R	R	R
1434.	MI	SMF	M	II	Convexitate și inegalități	C	3	17.65	R	R	R	R	R	R	R
1435.	MI	SMF	M	II	Convexitate și inegalități	A	3	17.65	R	R	R	R	R	R	R
1436.	MI	SMF	M	II	Fiabilitatea sistemelor	C	2	11.76	R	R	R	R	R	R	R
1437.	MI	SMF	M	II	Fiabilitatea sistemelor	A	2	11.76	R	R	R	R	R	R	R
1438.	MI	SMF	M	II	Seminar științific	A	2	11.76	R	R	R	R	R	R	R
1439.	MI	SMF	M	II	Seminar științific	A	2	11.76	R	R	R	R	R	R	R
1440.	MI	SMF	M	II	Seminar științific	A	2	11.76	M	S	M	M	M	S	R
1441.	MI	SMF	M	II	Seminar științific	A	1	5.88	R	R	R	R	R	R	R
1442.	MI	SMF	M	II	Teoria aproximării	C	2	11.76	M	S	M	M	S	S	R
1443.	MI	SMF	M	II	Teoria aproximării	A	2	11.76	M	S	M	M	S	S	R
1444.	MI	TINE	M	I	Bazele tehnologiilor Internet	C	1	2.08	M	S	R	R	R	R	R
1445.	MI	TINE	M	I	Bazele tehnologiilor Internet	A	1	2.08	R	R	R	R	R	R	R
1446.	MI	TINE	M	II	Controlul proceselor la distanță	C	1	4.17	R	M	R	R	M	M	R
1447.	MI	TINE	M	II	Controlul proceselor la distanță	A	1	4.17	M	S	M	R	M	M	R
1448.	MI	TINE	M	II	Dezvoltarea aplicațiilor WEB II	C	1	4.17	S	S	M	M	S	S	M
1449.	MI	TINE	M	II	Introducere în Data Warehouse și Data Mining	C	1	4.17	M	S	M	M	S	S	M
1450.	MI	TMISS	M	I	Arhitectura sistemelor soft de tip "enterprise".Platforma NET.	C	2	5.71	R	M	R	R	M	R	M
1451.	MI	TMISS	M	I	Arhitectura sistemelor soft de tip "enterprise".Platforma NET.	A	3	8.57	R	R	R	R	R	R	R
1452.	MI	TMISS	M	I	Introducere în Data Science	C	2	5.71	R	R	R	R	R	R	M
1453.	MI	TMISS	M	I	Introducere în Data	A	3	8.57	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					Science										
1454.	MI	TMISS	M	I	Programarea dispozitivelor mobile. Perspectiva Android	C	1	2.86	M	M	M	R	S	S	S
1455.	MI	TMISS	M	I	Programarea dispozitivelor mobile. Perspectiva Android	A	1	2.86	R	R	R	R	R	R	S
1456.	MI	TMISS	M	I	Tehnici de programare distribuită	A	2	5.71	R	M	M	R	M	M	M
1457.	MED	AMG	L	I	Anatomie 1	A	1	0.81	R	R	R	R	R	R	R
1458.	MED	AMG	L	I	Anatomie 1	C	4	3.23	R	R	R	R	R	R	R
1459.	MED	AMG	L	I	Anatomie 1	A	1	0.81	R	R	R	R	R	R	R
1460.	MED	AMG	L	I	Biochimie	A	4	3.23	R	R	R	R	R	R	R
1461.	MED	AMG	L	I	Biochimie	C	3	2.42	R	R	R	R	R	R	R
1462.	MED	AMG	L	I	Biologie celulară și moleculară	C	3	2.42	M	M	M	M	M	M	R
1463.	MED	AMG	L	I	Biologie celulară și moleculară	A	2	1.61	R	M	R	M	M	M	R
1464.	MED	AMG	L	I	Comunicare medicală	A	2	1.61	R	R	R	R	R	R	R
1465.	MED	AMG	L	I	Comunicare medicală	C	1	0.81	R	R	R	R	R	R	R
1466.	MED	AMG	L	I	Fiziologie	C	1	0.81	R	R	R	R	R	R	R
1467.	MED	AMG	L	I	Fiziologie	A	2	1.61	M	M	M	M	M	M	M
1468.	MED	AMG	L	I	Informatică medicală. Biostatistică.	C	1	0.81	R	R	R	R	R	R	M
1469.	MED	AMG	L	I	Informatică medicală. Biostatistică.	A	1	0.81	R	R	R	R	R	R	R
1470.	MED	AMG	L	I	Istoria medicinei. Sociologie medicală	A	1	0.81	R	R	R	R	R	R	R
1471.	MED	AMG	L	I	Istoria medicinei. Sociologie medicală	C	1	0.81	R	R	R	R	R	R	M
1472.	MED	AMG	L	I	Limba modernă 1 - franceză	C	1	0.81	R	R	R	R	R	R	R
1473.	MED	AMG	L	I	Limba modernă 1 - franceză	A	1	0.81	R	R	R	R	R	R	R
1474.	MED	AMG	L	I	Limba modernă 1 - engleză	A	1	0.81	R	R	R	R	R	R	M
1475.	MED	AMG	L	I	Nursing general 1	A	1	0.81	R	R	R	R	R	R	R
1476.	MED	AMG	L	I	Nursing general 1	A	1	0.81	R	R	R	R	R	R	R
1477.	MED	AMG	L	I	Nursing general 1	A	1	0.81	R	R	R	R	R	R	R
1478.	MED	AMG	L	I	Nursing general 1	C	2	1.61	R	R	R	R	R	R	R
1479.	MED	AMG	L	I	Nursing general 1	A	1	0.81	R	R	R	R	R	R	R
1480.	MED	AMG	L	I	Științele comportamentului. Psihologie medicală	C	1	0.81	R	R	R	R	R	R	R
1481.	MED	AMG	L	I	Tehnici de laborator	C	2	1.61	R	M	M	R	M	M	R
1482.	MED	AMG	L	I	Tehnici de laborator	A	1	0.81	R	R	R	R	R	R	R
1483.	MED	AMG	L	II	Farmacologie	A	2	1.80	M	M	R	R	S	M	R
1484.	MED	AMG	L	II	Limba modernă 3 – engleză	C	6	5.41	R	R	R	R	R	R	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1485.	MED	AMG	L	II	Medicină internă 3	C	1	0.90	R	R	R	R	R	R	R
1486.	MED	AMG	L	II	Medicină internă 3	A	1	0.90	R	R	R	R	R	R	M
1487.	MED	AMG	L	II	Nursing clinic. Tehnica îngrijirii omului sănătos și bolnav 3	A	1	0.90	R	R	R	R	R	R	R
1488.	MED	AMG	L	II	Nursing clinic. Tehnica îngrijirii omului sănătos și bolnav 3	A	2	1.80	R	R	R	R	R	R	R
1489.	MED	AMG	L	II	Nursing clinic. Tehnica îngrijirii omului sănătos și bolnav 3	A	1	0.90	R	R	R	R	R	R	M
1490.	MED	AMG	L	III	Neurologie	C	1	0.97	R	R	S	M	R	R	R
1491.	MED	BFKT	L	I	Anatomie	A	2	3.70	R	R	R	R	R	R	R
1492.	MED	BFKT	L	I	Anatomie	C	4	7.41	R	R	R	R	R	R	R
1493.	MED	BFKT	L	I	Anatomie aplicată a aparatului locomotor	C	2	3.70	R	R	R	R	R	R	R
1494.	MED	BFKT	L	I	Anatomie aplicată a aparatului locomotor	A	1	1.85	R	R	R	R	R	R	R
1495.	MED	BFKT	L	I	Anatomie aplicată a aparatului locomotor	A	2	3.70	R	R	R	R	R	R	R
1496.	MED	BFKT	L	I	Biochimie.Biofizică	C	2	3.70	R	R	R	R	R	R	R
1497.	MED	BFKT	L	I	Biochimie.Biofizică	A	1	1.85	R	R	R	R	R	R	R
1498.	MED	BFKT	L	I	Biochimie.Biofizică	C	1	1.85	R	R	R	R	R	R	R
1499.	MED	BFKT	L	I	Biochimie.Biofizică	A	1	1.85	R	R	R	R	R	R	R
1500.	MED	BFKT	L	I	Comunicare medicală	A	2	3.70	R	R	R	R	R	R	R
1501.	MED	BFKT	L	I	Comunicare medicală	C	2	3.70	R	R	R	R	R	R	R
1502.	MED	BFKT	L	I	Fiziologie.Fiziopatologie	C	5	9.26	R	M	M	M	M	M	R
1503.	MED	BFKT	L	I	Fiziologie.Fiziopatologie	A	1	1.85	R	R	R	R	R	R	R
1504.	MED	BFKT	L	I	Igienă	C	2	3.70	R	R	R	R	R	R	R
1505.	MED	BFKT	L	I	Igienă	A	1	1.85	R	R	R	R	R	R	R
1506.	MED	BFKT	L	I	Informatică medicală. Biostatistică.	A	2	3.70	R	R	R	R	R	R	R
1507.	MED	BFKT	L	I	Informatică medicală. Biostatistică.	C	2	3.70	R	R	R	R	R	R	M
1508.	MED	BFKT	L	I	Limba modernă 1 - franceză	C	2	3.70	R	R	R	R	R	R	R
1509.	MED	BFKT	L	I	Limba modernă 1 - franceză	A	1	1.85	R	R	R	R	R	R	R
1510.	MED	BFKT	L	I	Limba modernă 1 - engleză	A	1	1.85	R	R	R	R	R	R	R
1511.	MED	BFKT	L	I	Nursing general	C	1	1.85	R	R	R	R	R	R	R
1512.	MED	BFKT	L	I	Nursing general	C	2	3.70	R	R	R	R	R	R	R
1513.	MED	BFKT	L	I	Științele comportamentului. Psihologie medicală	C	2	3.70	R	R	R	R	R	R	R
1514.	MED	BFKT	L	II	Limba modernă 3 – engleză	C	22	40.74	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1515.	MED	BFKT	L	II	Limba modernă 3 – engleză	A	10	18.52	R	R	R	R	R	R	R
1516.	MED	LC	L	I	Anatomie	A	2	7.41	R	R	R	R	R	R	R
1517.	MED	LC	L	I	Anatomie	C	4	14.81	R	R	R	R	R	R	R
1518.	MED	LC	L	I	Biologie celulară și moleculară	C	2	7.41	R	R	R	R	R	R	R
1519.	MED	LC	L	I	Biologie celulară și moleculară	A	2	7.41	M	M	M	M	M	S	M
1520.	MED	LC	L	I	Comunicare medicală	A	1	3.70	R	R	R	R	R	R	R
1521.	MED	LC	L	I	Comunicare medicală	C	2	7.41	R	R	R	R	R	R	M
1522.	MED	LC	L	I	Fiziologie	C	2	7.41	R	R	R	R	R	R	R
1523.	MED	LC	L	I	Fiziologie	A	1	3.70	R	R	R	R	R	R	M
1524.	MED	LC	L	I	Informatică medicală. Biostatistică.	C	2	7.41	R	R	R	R	R	R	M
1525.	MED	LC	L	I	Informatică medicală. Biostatistică.	A	1	3.70	R	R	R	R	R	R	R
1526.	MED	LC	L	I	Limba modernă 1 - franceză	C	1	3.70	R	R	R	R	R	R	M
1527.	MED	LC	L	I	Limbă modernă 1 - engleză	C	3	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1528.	MED	LC	L	I	Limbă modernă 1 - engleză	A	6	22.22	R	R	R	R	R	R	R
1529.	MED	LC	L	I	Marketing și tehnologie medicală	C	3	11.11	R	M	R	R	M	R	M
1530.	MED	LC	L	I	Marketing și tehnologie medicală	A	1	3.70	R	R	R	R	R	R	R
1531.	MED	LC	L	I	Metodologia cercetării științifice	C	2	7.41	R	R	R	R	R	R	M
1532.	MED	LC	L	I	Metodologia cercetării științifice	A	1	3.70	R	R	R	R	R	R	R
1533.	MED	LC	L	I	Reactivitatea compușilor bioactivi	A	2	7.41	R	R	R	R	R	R	R
1534.	MED	LC	L	I	Reactivitatea compușilor bioactivi	C	3	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1535.	MED	LC	L	I	Reactivitatea compușilor bioactivi	A	2	7.41	R	R	R	R	R	R	R
1536.	MED	LC	L	I	Științele comportamentului. Psihologie medicală	C	2	7.41	R	R	R	R	R	R	M
1537.	MED	LC	L	II	Farmacologie	C	1	2.27	S	S	M	R	S	S	R
1538.	MED	LC	L	II	Limba modernă 3 – engleză	C	4	9.09	R	R	R	R	R	R	R
1539.	MED	LC	L	II	Limba modernă 3 – engleză	A	2	4.55	R	R	R	R	R	R	R
1540.	MED	LC	L	II	Medicină internă și specialități medicale 1	A	1	2.27	S	S	S	S	S	S	R
1541.	MED	LC	L	II	Microbiologie clinică 1. (Bacteriologie, Virusologie clinică)	C	1	2.27	R	R	R	R	R	R	R
1542.	MED	LC	L	III	Chimie analitică 2. Echipamente și aparatura de laborator	A	4	11.11	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1543.	MED	LC	L	III	Chimie analitică 2. Echipamente și aparatura de laborator	C	4	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1544.	MED	LC	L	III	Chirurgie generală și specialități chirurgicale	A	2	5.56	R	R	R	R	R	R	M
1545.	MED	LC	L	III	Chirurgie generală și specialități chirurgicale	C	1	2.78	R	R	R	R	R	R	M
1546.	MED	LC	L	III	Controlul calității în laboratorul clinic. Acreditarea laboratoarelor medicale	C	1	2.78	M	M	M	M	M	M	M
1547.	MED	LC	L	III	Controlul calității în laboratorul clinic. Acreditarea laboratoarelor medicale	A	1	2.78	M	M	M	M	M	M	M
1548.	MED	LC	L	III	Imunologie	C	1	2.78	R	R	R	R	R	R	M
1549.	MED	LC	L	III	Imunologie	A	2	5.56	R	R	R	R	R	R	M
1550.	MED	LC	L	III	Investigații specifice in OG	C	3	8.33	M	M	M	M	M	M	M
1551.	MED	LC	L	III	Istoria medicinei. SOCIO medicală	C	4	11.11	R	M	R	M	S	S	M
1552.	MED	LC	L	III	Micologie. Dermatologicologie	A	2	5.56	R	R	R	R	R	R	R
1553.	MED	LC	L	III	Micologie. Dermatologicologie	C	1	2.78	R	R	R	R	R	R	M
1554.	MED	LC	L	III	Prim ajutor	C	3	8.33	R	R	R	R	R	R	R
1555.	MED	LC	L	III	Prim ajutor	A	2	5.56	R	R	R	R	M	R	M
1556.	MED	LC	L	III	Proteomica	C	2	5.56	R	R	R	R	R	R	R
1557.	MED	LC	L	III	Toxicologie	C	5	13.89	R	R	R	R	R	R	M
1558.	MED	LC	L	III	Toxicologie	A	4	11.11	R	M	R	R	M	R	R
1559.	MED	MED	L	I	Anatomie și Embriologie 1	C	3	2.38	R	M	R	R	M	R	M
1560.	MED	MED	L	I	Anatomie și Embriologie 1	A	1	0.79	R	R	R	R	R	R	R
1561.	MED	MED	L	I	Anatomie și Embriologie 1	A	1	0.79	M	M	S	S	S	S	R
1562.	MED	MED	L	I	Anatomie și Embriologie 1	A	1	0.79	S	S	S	S	S	S	R
1563.	MED	MED	L	I	Biochimie 1	C	3	2.38	R	R	R	R	R	R	R
1564.	MED	MED	L	I	Biochimie 1	A	1	0.79	R	R	R	R	R	R	R
1565.	MED	MED	L	I	Limba engleză 1	C	19	15.08	R	R	R	R	R	R	R
1566.	MED	MED	L	I	Limba engleză 1	A	28	22.22	R	R	R	R	R	R	R
1567.	MED	MED	L	I	Limba franceză 1	C	1	0.79	R	R	R	R	R	R	R
1568.	MED	MED	L	II	Anatomie și embriologie 3	A	2	1.59	R	M	M	R	M	M	R
1569.	MED	MED	L	II	Anatomie și embriologie 3	A	2	1.59	R	R	R	R	R	R	R
1570.	MED	MED	L	II	Anatomie și embriologie 3	C	9	7.14	R	R	R	R	R	R	R
1571.	MED	MED	L	II	Anatomie și embriologie 3	A	1	0.79	R	R	S	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1572.	MED	MED	L	II	Fiziologie 2	C	5	3.97	M	S	R	S	S	S	R
1573.	MED	MED	L	II	Fiziologie 2	A	3	2.38	S	S	S	M	S	S	M
1574.	MED	MED	L	II	Genetică medicală. Epigenetică	C	2	1.59	R	R	M	R	R	R	M
1575.	MED	MED	L	II	Genetică medicală. Epigenetică	A	1	0.79	R	S	S	R	M	M	R
1576.	MED	MED	L	II	Histologie1	C	1	0.79	R	S	S	S	S	S	R
1577.	MED	MED	L	II	Histologie1	A	1	0.79	R	S	S	R	S	S	R
1578.	MED	MED	L	II	Limba modernă pentru domeniul medical 3 - engleză	C	24	19.05	R	R	R	R	R	R	R
1579.	MED	MED	L	II	Limba modernă pentru domeniul medical 3 - engleză	A	14	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1580.	MED	MED	L	II	Limba modernă pentru domeniul medical 3 - franceză	C	1	0.79	R	R	R	R	R	R	R
1581.	MED	MED	L	II	Metodologia cercetării științifice	C	2	1.59	M	S	S	S	S	S	M
1582.	MED	MED	L	II	Metodologia cercetării științifice	A	2	1.59	R	R	R	R	R	R	R
1583.	MED	MED	L	II	Microbiologie (Bacteriologie. Virusologie. Parazitologie) 1	A	1	0.79	R	R	S	R	R	R	R
1584.	MED	MED	L	II	Microbiologie (Bacteriologie. Virusologie. Parazitologie) 1	C	2	1.59	R	R	R	R	R	R	R
1585.	MED	MED	L	II	Microbiologie (Bacteriologie. Virusologie. Parazitologie) 1	A	1	0.79	R	R	R	R	R	R	R
1586.	MED	MED	L	II	Noțiuni fundamentale de DR medical	C	1	0.79	R	R	S	R	R	R	M
1587.	MED	MED	L	II	Nutriție, dietetică și comportament alimentar	C	1	0.79	R	R	S	R	R	M	M
1588.	MED	MED	L	II	Tehnici de laborator	C	3	2.38	R	R	R	R	M	S	S
1589.	MED	MED	L	III	Farmacologie 1	A	1	0.87	S	S	M	S	S	S	M
1590.	MED	MED	L	III	Semiologie medicală 1	A	1	0.87	S	S	S	S	S	S	R
1591.	MED	MED	L	V	Endocrinologie	C	1	0.75	R	R	R	R	R	R	R
1592.	MED	MED	L	V	Medicină de urgență	C	1	0.75	R	R	R	R	R	R	R
1593.	MED	MED	L	V	Medicină de urgență	A	1	0.75	R	R	R	R	R	R	R
1594.	MED	MED	L	V	Oftalmologie	A	1	0.75	R	R	R	R	R	R	R
1595.	MED	MED	L	V	ORL	A	1	0.75	R	R	R	R	R	R	R
1596.	MED	MED	L	V	Pediatrie. Puericultură	A	4	3.01	M	R	S	R	M	R	R
1597.	MED	MED	L	V	Pediatrie. Puericultură	A	1	0.75	R	R	R	R	R	R	R
1598.	MED	MED	L	V	Pediatrie. Puericultură	A	1	0.75	R	R	R	R	R	R	R
1599.	MED	MED	L	V	Pediatrie. Puericultură	A	1	0.75	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1600.	MED	MED	L	V	Pediatrie. Puericultură	A	1	0.75	S	S	S	S	S	S	M
1601.	MED	MED	L	VI	Dermatologie	A	1	1.09	R	R	R	R	R	R	R
1602.	MED	MED	L	VI	Oncologie	C	1	1.09	R	R	R	R	R	R	R
1603.	MUZ	INTE	L	I	Acompaniament/Studiul acompaniamentului pianistic 1	A	1	16.67	R	R	R	R	R	R	R
1604.	MUZ	INTE	L	I	Folclor muzical 1	C	1	16.67	R	R	R	R	R	R	R
1605.	MUZ	INTE	L	I	Folclor muzical 1	A	1	16.67	R	R	R	R	R	R	R
1606.	MUZ	INTE	L	I	Istoria muzicii 1	C	2	33.33	R	R	R	R	R	R	R
1607.	MUZ	INTE	L	I	Istoria muzicii 1	A	1	16.67	R	R	R	R	R	R	R
1608.	MUZ	INTE	L	I	Limba franceză 1	C	1	16.67	R	R	R	R	R	R	R
1609.	MUZ	INTE	L	I	Limba franceză 1	A	1	16.67	R	R	R	R	R	R	R
1610.	MUZ	INTE	L	I	Muzică de cameră 1	C	1	16.67	R	R	R	R	R	R	R
1611.	MUZ	INTE	L	I	Scriere academică 1	A	1	16.67	R	R	R	R	R	R	R
1612.	MUZ	INTE	L	I	Teorie-solfegiu-dictat 1	C	2	33.33	R	R	R	R	R	R	R
1613.	MUZ	INTE	L	I	Teorie-solfegiu-dictat 1	A	2	33.33	R	R	R	R	R	R	R
1614.	MUZ	INTE	L	II	Teorie-solfegiu-dictat 3	C	1	25.00	R	R	R	R	R	R	R
1615.	MUZ	INT	L	I	Istoria muzicii 1	C	1	5.56	R	R	R	R	R	R	R
1616.	MUZ	INT	L	I	Teorie-solfegiu-dictat 1	C	2	11.11	S	S	M	S	S	S	M
1617.	MUZ	INT	L	II	Instrument - clarinet 3	C	1	6.25	R	R	R	R	R	R	R
1618.	MUZ	INT	L	III	Acompaniament/Studiul acompaniamentului pianistic 5	A	1	5.00	R	R	R	R	R	R	R
1619.	MUZ	INT	L	III	Acompaniament/Studiul acompaniamentului pianistic 5	A	1	5.00	R	R	R	R	R	R	R
1620.	MUZ	INT	L	III	Acompaniament/Studiul acompaniamentului pianistic 5	A	1	5.00	R	R	R	R	R	R	M
1621.	MUZ	INT	L	III	Analize schenkeriene 5	A	1	5.00	R	R	R	R	R	R	M
1622.	MUZ	INT	L	III	Armonie 5	C	2	10.00	R	R	R	R	R	R	R
1623.	MUZ	INT	L	III	Armonie 5	A	2	10.00	R	R	R	R	R	R	R
1624.	MUZ	INT	L	III	Elemente de dirijat/citire de partituri 5	C	2	10.00	R	R	R	R	R	R	R
1625.	MUZ	INT	L	III	Elemente de dirijat/citire de partituri 5	A	1	5.00	R	R	R	R	R	R	R
1626.	MUZ	INT	L	III	Elemente de dirijat/citire de partituri 5	C	1	5.00	R	R	R	R	R	R	R
1627.	MUZ	INT	L	III	Estetică muzicală 5	C	2	10.00	R	R	R	R	R	R	R
1628.	MUZ	INT	L	III	Estetică muzicală 5	A	2	10.00	R	R	R	R	R	R	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1629.	MUZ	INT	L	III	Instrument - fagot 5	C	1	5.00	R	R	R	R	R	R	R
1630.	MUZ	INT	L	III	Instrument - vioară 5	C	1	5.00	R	R	R	R	R	R	R
1631.	MUZ	INT	L	III	Instrument - vioară 5	A	1	5.00	R	R	R	R	R	R	R
1632.	MUZ	INT	L	III	Instrument - violă 5	C	2	10.00	R	R	R	R	R	R	R
1633.	MUZ	INT	L	III	Instrument - violoncel 5	C	1	5.00	R	R	R	R	R	R	R
1634.	MUZ	INT	L	IV	Acompaniament/Studiul acompaniamentului pianistic 7	A	1	5.26	R	R	R	R	R	R	R
1635.	MUZ	INT	L	IV	Acompaniament/Studiul acompaniamentului pianistic 7	A	1	5.26	R	R	R	R	R	R	R
1636.	MUZ	INT	L	IV	Analize repertoriale 7	C	3	15.79	M	M	M	R	M	M	M
1637.	MUZ	INT	L	IV	Instrument - clarinet 7	A	2	10.53	M	S	M	S	S	S	R
1638.	MUZ	INT	L	IV	Instrument - clavecin 7	C	1	5.26	R	R	R	R	R	R	R
1639.	MUZ	INT	L	IV	Instrument - corn 7	C	1	5.26	R	R	R	R	R	R	R
1640.	MUZ	INT	L	IV	Instrument - pian 7	C	1	5.26	R	R	R	R	R	R	R
1641.	MUZ	INT	L	IV	Instrument - pian 7	A	2	10.53	R	R	R	R	R	R	R
1642.	MUZ	INT	L	IV	Instrument - pian 7	A	1	5.26	R	R	R	R	R	R	R
1643.	MUZ	INT	L	IV	Polifonie 7	C	2	10.53	R	M	S	R	R	M	R
1644.	MUZ	CAN	L	III	Canto 5	C	1	12.50	R	R	R	R	R	R	R
1645.	MUZ	CAN	L	III	Forme și analize muzicale 5	C	1	12.50	R	R	R	R	R	R	S
1646.	MUZ	CAN	L	IV	Acompaniament canto 7	A	1	20.00	R	R	R	R	R	R	R
1647.	MUZ	CAN	L	IV	Acompaniament canto 7	A	1	20.00	R	R	R	R	R	R	R
1648.	MUZ	CAN	L	IV	Acompaniament Lied oratoriu 7	A	2	40.00	R	R	R	R	R	R	R
1649.	MUZ	CAN	L	IV	Canto 7	C	1	20.00	R	R	R	R	R	R	R
1650.	MUZ	CAN	L	IV	Canto 7	A	1	20.00	R	R	R	R	R	R	R
1651.	MUZ	CAN	L	IV	Forme și analize muzicale 7	C	5	100.00	R	R	R	R	R	R	S
1652.	MUZ	CAN	L	IV	Forme și analize muzicale 7	A	3	60.00	R	R	R	R	R	R	R
1653.	MUZ	CAN	L	IV	Informație muzicală computerizată 7	A	1	20.00	S	S	S	S	S	S	R
1654.	MUZ	CAN	L	IV	Istoria operei și a libretului 7	C	3	60.00	R	R	R	R	R	R	R
1655.	MUZ	CAN	L	IV	Istoria operei și a libretului 7	A	2	40.00	R	R	R	R	R	R	R
1656.	MUZ	CAN	L	IV	Lied oratoriu 7	C	2	40.00	R	R	R	R	R	R	R
1657.	MUZ	CAN	L	IV	Lied oratoriu 7	A	1	20.00	R	R	R	R	R	R	R
1658.	MUZ	CAN	L	IV	Polifonie 7	C	1	20.00	R	M	S	R	R	M	R
1659.	MUZ	CAN	L	IV	Sistem și artă în pedagogia vocală 7	C	1	20.00	R	S	S	S	S	S	R
1660.	MUZ	MELO	M	I	Creație și improvizație vocală	C	14	82.35	R	R	R	R	R	R	R





Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					și instrumentală tradițională în meloterapie/jazz1										
1661.	MUZ	MELO	M	I	Creație și improvizație vocală și instrumentală tradițională în meloterapie/jazz1	A	17	100.00	R	R	R	R	R	R	R
1662.	MUZ	MELO	M	I	Educație muzicală contemporană 1	C	13	76.47	R	R	R	R	R	R	R
1663.	MUZ	MELO	M	I	Educație muzicală contemporană 1	A	13	76.47	R	R	R	R	R	R	R
1664.	MUZ	MELO	M	I	Introducere în meloterapie 1	C	15	88.24	R	R	R	R	R	R	R
1665.	MUZ	MELO	M	I	Introducere în meloterapie 1	A	15	88.24	R	R	R	R	R	R	R
1666.	MUZ	MELO	M	I	Istoria muzicală repertorială în sec. XX 1	C	15	88.24	R	R	R	R	R	R	R
1667.	MUZ	MELO	M	I	Istoria muzicală repertorială în sec. XX 1	A	13	76.47	R	R	R	R	R	R	R
1668.	MUZ	MELO	M	I	Pian general 1	A	14	82.35	R	R	R	R	R	R	R
1669.	MUZ	MELO	M	II	Creație și improvizație vocală și instrumentală 3	C	7	58.33	M	M	M	M	M	M	R
1670.	MUZ	MELO	M	II	Creație și improvizație vocală și instrumentală 3	A	5	41.67	M	M	M	M	M	M	M
1671.	MUZ	MELO	M	II	Meloterapie activă 3	A	6	50.00	R	R	R	R	R	R	R
1672.	MUZ	MELO	M	II	Metode de cercetare în MELO 3	C	6	50.00	R	R	R	R	R	R	R
1673.	MUZ	MELO	M	II	Metode de cercetare în MELO 3	A	3	25.00	R	R	R	R	R	R	R
1674.	MUZ	MELO	M	II	Sisteme de instrumentație în acustică și meloterapie 3	A	6	50.00	R	M	R	M	M	M	R
1675.	MUZ	MELO	M	II	Tehnologii informatice computerizate în proiectarea didactică muzicală 3	C	4	33.33	R	R	R	R	R	R	R
1676.	MUZ	MELO	M	II	Tehnologii informatice computerizate în proiectarea didactică muzicală 3	A	4	33.33	R	R	R	R	R	R	R
1677.	MUZ	MELO	M	II	Training de abilitare profesională - centrat pe dezvoltare emoțională 3	A	5	41.67	R	M	R	R	M	R	R
1678.	MUZ	MELO	M	II	Training de abilitare profesională - centrat pe dezvoltare emoțională 3	C	8	66.67	R	R	R	R	R	R	R
1679.	MUZ	MUZ	L	I	Dirijat și cânt coral 1	C	1	4.76	R	R	R	R	R	R	R
1680.	MUZ	MUZ	L	I	Folclor muzical 1	A	2	9.52	R	R	R	R	R	R	R
1681.	MUZ	MUZ	L	I	Instrument/Canto	A	1	4.76	R	R	M	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					muzică ușoară, muzică tradițională 1										
1682.	MUZ	MUZ	L	I	Teorie-solfegiu-dictat 1	C	1	4.76	R	R	R	R	R	R	R
1683.	MUZ	MUZ	L	III	Armonie 5	C	3	23.08	R	R	R	R	R	R	R
1684.	MUZ	MUZ	L	III	Armonie 5	A	3	23.08	R	R	R	R	R	R	R
1685.	MUZ	MUZ	L	III	Dirijat si cânt coral 5	C	3	23.08	R	R	M	R	R	R	R
1686.	MUZ	MUZ	L	III	Dirijat si cânt coral 5	A	2	15.38	R	R	M	R	R	R	M
1687.	MUZ	MUZ	L	III	Estetică muzicală 5	C	5	38.46	R	R	R	R	M	M	M
1688.	MUZ	MUZ	L	III	Estetică muzicală 5	A	3	23.08	R	R	R	R	M	M	M
1689.	MUZ	MUZ	L	III	Introducere în management artistic 5	C	3	23.08	R	R	S	R	M	M	M
1690.	MUZ	MUZ	L	III	Introducere în management artistic 5	A	2	15.38	M	R	S	R	M	M	M
1691.	MUZ	MUZ	L	III	Istoria muzicii 5	C	1	7.69	R	R	R	R	R	R	R
1692.	MUZ	MUZ	L	III	Istoria muzicii 5	A	1	7.69	R	R	R	R	R	R	R
1693.	MUZ	MUZ	L	III	Polifonie 5	C	4	30.77	R	S	M	M	M	S	R
1694.	MUZ	MUZ	L	III	Polifonie 5	A	3	23.08	M	M	M	M	M	S	R
1695.	MUZ	MUZ	L	III	Teorie-solfegiu-dictat 5	A	6	46.15	R	R	R	R	R	R	R
1696.	MUZ	MUZ	L	III	Teorie-solfegiu-dictat 5	C	7	53.85	R	R	R	R	R	R	R
1697.	MUZ	SPIIV	M	I	Acompaniament instrument/pian 1	A	1	6.67	R	R	R	R	R	M	R
1698.	MUZ	SPIIV	M	I	Canto 1	C	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
1699.	MUZ	SPIIV	M	I	Etică și integritate academică 1	A	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
1700.	MUZ	SPIIV	M	I	Etică și integritate academică 1	C	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
1701.	MUZ	SPIIV	M	I	Instrument - pian 1	C	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
1702.	MUZ	SPIIV	M	I	Instrument - pian 1	A	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
1703.	MUZ	SPIIV	M	I	Muzică de cameră 1	C	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
1704.	MUZ	SPIIV	M	I	Muzică de cameră 1	A	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
1705.	MUZ	SPIIV	M	II	Canto 3	C	1	6.25	R	R	R	R	R	R	R
1706.	MUZ	SPIIV	M	II	Canto lied oratoriu 3	C	1	6.25	R	R	R	R	R	R	R
1707.	MUZ	SPIIV	M	II	Canto lied oratoriu 3	C	1	6.25	R	R	R	R	R	R	R
1708.	MUZ	SPIIV	M	II	Canto lied oratoriu 3	A	1	6.25	R	R	R	R	R	R	R
1709.	MUZ	SPIIV	M	II	Instrument - contrabas 3	C	1	6.25	R	R	R	R	R	R	R
1710.	MUZ	SPIIV	M	II	Instrument - flaut 3	C	1	6.25	R	R	M	R	R	R	R
1711.	MUZ	SPIIV	M	II	Instrument - vioară 3	C	1	6.25	R	R	R	R	R	R	R
1712.	MUZ	SPIIV	M	II	Instrument - violă 3	C	2	12.50	R	R	R	R	R	R	R
1713.	MUZ	SPIIV	M	II	Semantică muzicală 3	C	3	18.75	R	R	R	R	R	R	R
1714.	MUZ	SPIIV	M	II	Stiluri muzicale în secolul XX 3	C	4	25.00	R	R	R	R	R	R	R
1715.	MUZ	SPIIV	M	II	Stiluri muzicale în secolul XX 3	A	1	6.25	R	R	R	R	R	R	R
1716.	MUZ	TAM	M	I	Stilistică dirijorală 1	C	1	12.50	R	R	R	R	R	R	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1717.	MUZ	TAM	M	II	Creație și improvizație vocală și instrumentală tradițională/jazz 3	A	2	33.33	R	R	R	R	R	R	M
1718.	MUZ	TAM	M	II	Folclor muzical comparat 3	C	3	50.00	R	R	R	R	R	R	R
1719.	MUZ	TAM	M	II	Folclor muzical comparat 3	A	3	50.00	R	R	R	R	R	R	R
1720.	MUZ	TAM	M	II	Principii în cercetarea științifică și redactarea disertației 3	C	2	33.33	R	R	R	R	R	R	R
1721.	MUZ	TAM	M	II	Principii în cercetarea științifică și redactarea disertației 3	A	2	33.33	R	R	R	R	R	R	R
1722.	MUZ	TAM	M	II	Stilistică dirijorală 3	C	2	33.33	R	R	R	R	M	R	R
1723.	MUZ	TAM	M	II	Stilistică dirijorală 3	A	2	33.33	R	R	R	R	M	R	M
1724.	PSE	FMRUE	M	I	Teorii avansate în psihologia dezvoltării	C	1	4.76	R	R	R	R	R	R	M
1725.	PSE	PIPP	L	I	etică academică și managementul învățării	C	1	0.88	R	R	R	R	R	R	M
1726.	PSE	PIPP	L	I	etică academică și managementul învățării	A	2	1.75	R	R	R	R	R	R	R
1727.	PSE	PIPP	L	I	Fundamentele pedagogiei	A	1	0.88	R	R	R	R	R	R	M
1728.	PSE	PIPP	L	I	Fundamentele pedagogiei	C	1	0.88	R	R	R	R	R	R	M
1729.	PSE	PIPP	L	I	Fundamentele psihologiei	A	5	4.39	R	R	R	R	R	R	R
1730.	PSE	PIPP	L	I	Fundamentele psihologiei	C	5	4.39	R	R	R	R	R	R	M
1731.	PSE	PIPP	L	I	Limba engleză 1	C	1	0.88	M	M	M	R	M	S	R
1732.	PSE	PIPP	L	I	Limba engleză 1	A	1	0.88	M	M	S	M	S	S	R
1733.	PSE	PIPP	L	I	Limba română	C	2	1.75	R	R	R	R	R	R	R
1734.	PSE	PIPP	L	I	Limba română	A	1	0.88	R	R	R	R	R	R	M
1735.	PSE	PIPP	L	I	Limba spaniolă 1	C	1	0.88	R	R	R	R	R	R	M
1736.	PSE	PIPP	L	I	Pedagogia comunicării	C	1	0.88	R	R	R	R	R	R	S
1737.	PSE	PIPP	L	I	Pedagogia comunicării	A	1	0.88	R	R	R	R	R	R	M
1738.	PSE	PIPP	L	I	Psihologia dezvoltării	C	2	1.75	R	R	R	R	R	R	R
1739.	PSE	PIPP	L	I	Psihologia dezvoltării	A	1	0.88	R	R	R	R	R	R	M
1740.	PSE	PIPP	L	I	Psihologia educației	C	3	2.63	R	R	R	R	R	R	R
1741.	PSE	PIPP	L	I	Psihologia educației	A	1	0.88	R	R	R	R	R	R	M
1742.	PSE	PIPP	L	II	Matematică - învățământ primar și preșcolar	A	1	0.95	R	R	R	R	R	R	R
1743.	PSE	PIPP	L	II	Metodologia cercetării în științele educației	A	1	0.95	S	S	S	S	S	S	S
1744.	PSE	PIPP	L	II	Psihopedagogia jocului	C	1	0.95	R	R	R	R	R	R	R
1745.	PSE	PIPP	L	II	Teoria și	C	1	0.95	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					metodologia instruirii										
1746.	PSE	PIPP	L	III	Consiliere educațională și a carierei (opțional)	C	1	1.03	R	R	R	R	R	R	R
1747.	PSE	PIPP	L	III	Didactica limbii și literaturii române - învățământ primar	C	1	1.03	R	R	R	R	R	R	R
1748.	PSE	PIPP	L	III	Instruire asistată de calculator	C	1	1.03	R	R	R	R	R	R	M
1749.	PSE	PIPP	L	III	Managementul clasei / grupei	C	3	3.09	R	R	R	R	R	R	M
1750.	PSE	PIPP	L	III	Muzică și didactica educației muzicale (învățământ preșcolar și primar)	A	2	2.06	R	R	R	R	R	R	R
1751.	PSE	PIPP	L	III	Politici educaționale și sociale	C	2	2.06	S	S	R	R	S	S	M
1752.	PSE	PIPP	L	III	Științe și didactica domeniului științe (învățământ primar și preșcolar)	C	2	2.06	M	S	M	R	M	M	R
1753.	PSE	PMORU	M	I	Antreprenariat în practica psihologică	C	1	4.00	R	R	R	R	R	R	M
1754.	PSE	PMORU	M	I	Antreprenariat în practica psihologică	A	1	4.00	R	R	R	R	R	R	M
1755.	PSE	PMORU	M	I	Complemente de psihologia muncii și ergonomie	A	1	4.00	R	R	R	R	R	R	R
1756.	PSE	PMORU	M	I	Complemente de psihologia muncii și ergonomie	C	3	12.00	R	R	R	R	R	R	R
1757.	PSE	PMORU	M	I	etică și integritate academică	C	2	8.00	R	R	R	R	R	R	M
1758.	PSE	PMORU	M	I	Legislația muncii (opțional)	C	2	8.00	R	R	R	R	R	R	M
1759.	PSE	PMORU	M	I	Legislația muncii (opțional)	A	1	4.00	R	R	R	R	R	R	M
1760.	PSE	PMORU	M	I	Metode de cercetare cantitativă	C	3	12.00	R	R	R	R	R	R	R
1761.	PSE	PMORU	M	I	Metode de cercetare cantitativă	A	1	4.00	R	R	R	R	R	R	M
1762.	PSE	PMORU	M	I	Teorii avansate în psihologia comunicării	C	2	8.00	M	M	M	R	M	M	M
1763.	PSE	PMORU	M	I	Teorii avansate în psihologia comunicării	A	1	4.00	R	R	R	R	R	R	M
1764.	PSE	PMORU	M	I	Teorii avansate în psihologia personalității	C	4	16.00	R	R	R	R	R	R	R
1765.	PSE	PMORU	M	I	Teorii avansate în psihologia personalității	A	1	4.00	R	R	R	R	R	R	M
1766.	PSE	PMORU	M	II	Comunicare organizațională	C	1	4.00	M	R	R	R	R	R	R
1767.	PSE	PMORU	M	II	Comunicare organizațională	A	1	4.00	M	R	M	R	R	R	R
1768.	PSE	PMORU	M	II	Consiliere vocațională și managementul	C	2	8.00	M	S	S	M	S	S	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					carierii										
1769.	PSE	PMORU	M	II	Consiliere vocațională și managementul carierii	A	2	8.00	M	M	S	M	S	S	R
1770.	PSE	PMORU	M	II	Metode statistice complementare	C	1	4.00	R	R	R	R	R	M	R
1771.	PSE	PMORU	M	II	Metode statistice complementare	A	1	4.00	R	R	R	R	R	M	R
1772.	PSE	PSH	L	I	Abilități academice	C	1	1.08	M	S	M	R	S	S	M
1773.	PSE	PSH	L	I	Fundamentele psihologiei	A	2	2.15	R	M	R	R	R	M	R
1774.	PSE	PSH	L	I	Limba franceză 1	A	1	1.08	M	S	R	M	M	S	R
1775.	PSE	PSH	L	II	Bazele teoretice ale evaluării psihologice	A	2	2.74	R	R	R	R	R	R	R
1776.	PSE	PSH	L	II	Dinamica grupurilor	A	1	1.37	R	R	R	R	R	R	R
1777.	PSE	PSH	L	II	Limba franceză 3	A	1	1.37	R	R	R	R	R	R	R
1778.	PSE	PSH	L	II	Psihologia judiciară (opțional)	C	1	1.37	R	R	R	R	R	R	M
1779.	PSE	PSH	L	II	Psihologia judiciară (opțional)	A	1	1.37	R	R	R	R	R	R	R
1780.	PSE	PSH	L	II	Psihologia personalității 1	A	1	1.37	R	R	M	R	R	R	R
1781.	PSE	PSH	L	II	Psihologie organizațional managerială	A	1	1.37	R	R	R	R	R	R	R
1782.	PSE	PSH	L	III	Genetica comportamentului uman	C	6	6.59	R	R	R	R	R	R	R
1783.	PSE	PSH	L	III	Genetica comportamentului uman	A	2	2.20	R	R	R	R	R	R	R
1784.	PSE	PSH	L	III	Prelucrare informatizată a datelor	C	2	2.20	R	R	R	R	R	R	R
1785.	PSE	PSH	L	III	Psihodiagnoza personalității	C	3	3.30	R	R	R	R	R	R	R
1786.	PSE	PSH	L	III	Psihodiagnoza personalității	A	5	5.49	R	R	R	R	R	R	R
1787.	PSE	PSH	L	III	Psihologia creativității (opțional)	C	2	2.20	R	R	R	R	R	R	R
1788.	PSE	PSH	L	III	Psihologia creativității (opțional)	A	4	4.40	R	S	M	S	M	S	M
1789.	PSE	PSH	L	III	Psihologia familiei (opțional)	A	7	7.69	S	S	M	M	S	S	M
1790.	PSE	PSH	L	III	Psihologia familiei (opțional)	C	2	2.20	M	M	R	R	M	M	S
1791.	PSE	PSH	L	III	Psihologia muncii	C	2	2.20	R	R	R	R	R	R	M
1792.	PSE	PSH	L	III	Psihologia muncii	A	1	1.10	R	R	R	R	R	R	R
1793.	PSE	PSH	L	III	Psihologie cognitivă	A	2	2.20	R	R	R	R	R	R	R
1794.	PSE	PCCPP	M	I	Antreprenariat în practica psihologică	C	1	2.17	R	R	S	R	S	S	M
1795.	PSE	PCCPP	M	I	Antreprenariat în practica psihologică	A	1	2.17	R	M	S	R	S	S	S
1796.	PSE	PCCPP	M	I	etică și deontologie în psihologia aplicată	C	1	2.17	R	R	R	R	R	R	M
1797.	PSE	PCCPP	M	I	etică și deontologie în psihologia aplicată	A	1	2.17	R	R	R	R	R	R	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1798.	PSE	PCCPP	M	I	Gestionarea emoțiilor în consilierea psihologică și în psihoterapie (opțional)	A	1	2.17	R	R	R	R	R	R	R
1799.	PSE	PCCPP	M	I	Metode de cercetare cantitativă	C	1	2.17	R	R	R	R	R	R	M
1800.	PSE	PCCPP	M	I	Metode de cercetare cantitativă	A	1	2.17	R	R	R	R	R	R	M
1801.	PSE	PCCPP	M	I	Teorii avansate în psihologia dezvoltării	A	2	4.35	R	M	M	M	S	S	M
1802.	PSE	PCCPP	M	I	Teorii avansate în psihologia dezvoltării	C	2	4.35	M	M	R	R	M	S	M
1803.	PSE	PCCPP	M	I	Teorii avansate în psihologia personalității	C	1	2.17	R	R	R	R	R	R	S
1804.	PSE	PCCPP	M	I	Teorii avansate în psihologia personalității	A	1	2.17	R	R	R	R	R	R	R
1805.	PSE	PCCPP	M	II	Cercetare aplicativă și practică în domeniul psihologiei clinice	A	3	7.50	R	R	R	R	R	R	R
1806.	PSE	PCCPP	M	II	Psihoterapii de grup	A	1	2.50	R	R	R	R	R	R	R
1807.	PSE	PCCPP	M	II	Psihoterapii pozitive	A	1	2.50	M	S	R	S	S	S	R
1808.	PSE	PECSV	M	I	Metode de cercetare cantitativă	A	1	4.17	R	R	R	R	R	R	M
1809.	PSE	PETSM	M	I	Studii aprofundate de psihologia dezvoltării la copil și școlarul mic	A	4	30.77	R	R	R	R	R	R	M
1810.	PSE	PPS	L	I	Fundamentele psihologiei	A	1	1.72	R	R	R	R	R	R	M
1811.	PSE	PPS	L	III	Psihopedagogia persoanelor cu dizabilități de auz	A	1	1.64	M	S	S	M	S	S	M
1812.	PSE	PPS	L	III	Psihopedagogia persoanelor cu dizabilități de văz	C	1	1.64	R	R	R	R	R	R	M
1813.	SEF	EF	L	III	Împăduriri II (Împăduriri și reconstrucție ecologică)	C	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R
1814.	SEF	EF	L	III	Utilaje pentru construcții	C	3	9.68	R	R	R	R	R	R	R
1815.	SEF	EF	L	III	Utilaje pentru construcții	A	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R
1816.	SEF	EF	L	IV	Drumuri forestiere II	C	4	12.90	R	R	R	R	R	R	R
1817.	SEF	EF	L	IV	Drumuri forestiere II	A	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R
1818.	SEF	EF	L	IV	Tehnologia exploataării lemnului II	C	23	74.19	R	R	R	R	R	R	R
1819.	SEF	EF	L	IV	Tehnologia exploataării lemnului II	A	7	22.58	R	R	R	R	R	R	R
1820.	SEF	EF	L	IV	Xilologie	C	7	22.58	R	R	R	R	R	R	R
1821.	SEF	EF	L	IV	Xilologie	A	8	25.81	R	R	R	R	R	R	R
1822.	SEF	MSTEF	M	I	Construcții ecologice	C	5	15.63	R	R	R	R	R	R	R
1823.	SEF	MSTEF	M	I	Construcții ecologice	A	3	9.38	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1824.	SEF	MSTEF	M	I	Ecotehnologiile de exploatare a pădurilor	C	7	21.88	R	R	R	R	R	R	R
1825.	SEF	MSTEF	M	I	Ecotehnologiile de exploatare a pădurilor	A	6	18.75	R	R	R	R	R	R	R
1826.	SEF	MSTEF	M	I	Etică și integritate academică	C	19	59.38	R	R	R	R	R	R	R
1827.	SEF	MSTEF	M	I	Proiectarea, organizarea și planificarea asistată de calculator în ingineria forestieră	C	19	59.38	R	R	R	R	R	R	R
1828.	SEF	MSTEF	M	I	Proiectarea, organizarea și planificarea asistată de calculator în ingineria forestieră	A	13	40.63	R	R	R	R	R	R	R
1829.	SEF	MSTEF	M	I	Proiectarea, organizarea și planificarea asistată de calculator în ingineria forestieră	C	3	9.38	R	R	R	R	R	R	R
1830.	SEF	MSTEF	M	I	Proiectarea, organizarea și planificarea asistată de calculator în ingineria forestieră	A	3	9.38	R	R	R	R	R	R	R
1831.	SEF	MSTEF	M	I	Sisteme tehnologice și organizarea șantierelor de exploatare	C	20	62.50	R	R	R	R	R	R	R
1832.	SEF	MSTEF	M	I	Sisteme tehnologice și organizarea șantierelor de exploatare	A	14	43.75	R	R	R	R	R	R	R
1833.	SEF	MSTEF	M	II	Managementul proiectelor de cercetare	C	5	16.67	R	R	R	R	R	R	R
1834.	SEF	MSTEF	M	II	Managementul proiectelor de cercetare	A	5	16.67	R	R	R	R	R	R	R
1835.	SEF	MSTEF	M	II	Prelucrarea datelor experimentale	C	4	13.33	R	R	R	R	R	R	R
1836.	SEF	MSTEF	M	II	Prelucrarea datelor experimentale	A	5	16.67	R	R	R	R	R	R	R
1837.	SEF	MSTEF	M	II	Prevenirea și combaterea incendiilor forestiere	C	8	26.67	R	R	R	R	R	R	R
1838.	SEF	MSTEF	M	II	Prevenirea și combaterea incendiilor forestiere	A	8	26.67	R	R	R	R	R	R	R
1839.	SEF	MSTEF	M	II	Sisteme de mașini în exploatarile forestiere	C	2	6.67	R	R	R	R	R	R	R
1840.	SEF	MSTEF	M	II	Sisteme de mașini în exploatarile forestiere	A	2	6.67	R	R	R	R	R	R	R
1841.	SEF	MSTEF	M	II	Studii de timp în ingineria forestieră	C	11	36.67	R	R	R	R	R	R	R
1842.	SEF	MSTEF	M	II	Studii de timp în	A	15	50.00	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					ingineria forestieră										
1843.	SEF	MTC	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	C	4	10.26	R	R	R	R	R	R	R
1844.	SEF	MTC	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	A	4	10.26	R	R	R	R	R	R	R
1845.	SEF	MTC	L	I	Analiză matematică	C	5	12.82	R	M	M	M	M	M	R
1846.	SEF	MTC	L	I	Analiză matematică	A	4	10.26	R	M	M	R	M	M	R
1847.	SEF	MTC	L	I	Chimie	C	2	5.13	R	R	R	R	R	R	R
1848.	SEF	MTC	L	I	Chimie	A	3	7.69	R	R	R	R	R	R	M
1849.	SEF	MTC	L	I	Desen tehnic și infografică	C	31	79.49	R	R	R	R	R	R	R
1850.	SEF	MTC	L	I	Desen tehnic și infografică	A	27	69.23	R	R	R	R	R	R	R
1851.	SEF	MTC	L	I	Educație fizică și sport I	A	1	2.56	R	R	R	R	R	R	R
1852.	SEF	MTC	L	I	Fizică	C	2	5.13	R	R	R	R	R	R	R
1853.	SEF	MTC	L	I	Fizică	A	2	5.13	R	R	R	R	R	R	R
1854.	SEF	MTC	L	I	Geometrie descriptivă	C	3	7.69	R	M	M	R	M	M	R
1855.	SEF	MTC	L	I	Geometrie descriptivă	A	2	5.13	R	R	R	R	R	R	R
1856.	SEF	MTC	L	I	Instrumente geodezice și metode de măsurare	C	3	7.69	R	R	M	R	M	R	R
1857.	SEF	MTC	L	I	Instrumente geodezice și metode de măsurare	A	3	7.69	R	R	M	M	M	M	R
1858.	SEF	MTC	L	I	Limba engleză I	C	2	5.13	R	R	R	R	R	R	M
1859.	SEF	MTC	L	I	Limba engleză I	A	3	7.69	R	M	M	M	S	M	M
1860.	SEF	MTC	L	I	Limba franceză I	C	1	2.56	R	R	M	R	R	R	M
1861.	SEF	MTC	L	I	Limba franceză I	A	1	2.56	R	R	R	R	R	R	R
1862.	SEF	MTC	L	I	Scriere academică	C	2	5.13	R	R	R	R	R	R	M
1863.	SEF	MTC	L	III	Bazele geometrice ale fotogrammetriei	C	7	22.58	R	R	R	R	R	R	R
1864.	SEF	MTC	L	III	Bazele geometrice ale fotogrammetriei	A	5	16.13	R	R	R	R	R	R	R
1865.	SEF	MTC	L	III	Cadastru I	C	4	12.90	M	M	M	M	M	M	M
1866.	SEF	MTC	L	III	Cadastru I	A	1	3.23	S	S	S	S	S	S	S
1867.	SEF	MTC	L	III	Cartografie	C	5	16.13	R	R	R	R	M	M	R
1868.	SEF	MTC	L	III	Cartografie	A	2	6.45	R	R	R	R	R	R	R
1869.	SEF	MTC	L	III	Organizarea teritoriului și ecologie	C	3	9.68	R	M	R	R	M	M	M
1870.	SEF	MTC	L	III	Prelucrarea automată a datelor geodezice	C	5	16.13	R	R	R	R	R	R	M
1871.	SEF	MTC	L	III	Prelucrarea automată a datelor geodezice	A	2	6.45	R	R	R	R	R	R	M
1872.	SEF	MTC	L	III	Re ele geodezice na ionale și locale	C	2	6.45	R	R	R	R	R	R	R
1873.	SEF	MTC	L	IV	Evaluarea bunurilor	C	14	53.85	R	R	R	R	R	R	R





Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					imobile										
1874.	SEF	MTC	L	IV	Evaluarea bunurilor imobile	A	12	46.15	R	R	R	R	R	R	R
1875.	SEF	MTC	L	IV	Fotogrammetrie II	C	22	84.62	R	R	R	R	R	R	R
1876.	SEF	MTC	L	IV	Fotogrammetrie II	A	21	80.77	R	R	R	R	R	R	R
1877.	SEF	MTC	L	IV	Instituții de drept	C	14	53.85	R	R	R	R	R	R	M
1878.	SEF	MTC	L	IV	Instituții de drept	A	16	61.54	R	R	R	R	R	R	R
1879.	SEF	MTC	L	IV	Măsurători ingineresti II	C	15	57.69	R	R	R	R	R	R	R
1880.	SEF	MTC	L	IV	Măsurători ingineresti II	A	15	57.69	R	R	R	R	R	R	M
1881.	SEF	MTC	L	IV	Proiect Măsurători Ingineresti II	A	13	50.00	R	R	R	R	R	R	R
1882.	SEF	MTC	L	IV	Rețele tehnico-edilitare	C	15	57.69	R	R	R	R	R	R	R
1883.	SEF	MTC	L	IV	Rețele tehnico-edilitare	A	15	57.69	R	R	R	R	R	R	M
1884.	SEF	MTC	L	IV	Teledetectie	C	17	65.38	R	R	R	R	R	R	R
1885.	SEF	MTC	L	IV	Teledetectie	A	19	73.08	R	R	R	R	R	R	R
1886.	SEF	SME	M	I	Conservarea biodiversității	C	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1887.	SEF	SME	M	I	Conservarea biodiversității	A	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1888.	SEF	SME	M	I	Conservarea biodiversității	C	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1889.	SEF	SME	M	I	Conservarea biodiversității	A	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1890.	SEF	SME	M	I	Etică și integritate academică	C	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1891.	SEF	SME	M	I	Pădurile și obligațiile de mediu internaționale	C	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1892.	SEF	SME	M	I	Pădurile și resursele de apă	C	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1893.	SEF	SME	M	I	Pădurile și resursele de apă	A	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1894.	SEF	SME	M	I	Statistică aplicată în cercetarea forestieră	C	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1895.	SEF	SME	M	I	Statistică aplicată în cercetarea forestieră	A	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1896.	SEF	SME	M	I	Teledetectie și sisteme informatice geografice în managementul resurselor naturale	C	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1897.	SEF	SME	M	I	Teledetectie și sisteme informatice geografice în managementul resurselor naturale	A	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1898.	SEF	SME	M	II	Bioeconomie forestieră	C	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1899.	SEF	SME	M	II	Bioeconomie forestieră	A	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1900.	SEF	SME	M	II	Managementul proceselor de afaceri în activitatea forestieră	C	2	22.22	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1901.	SEF	SME	M	II	Managementul proceselor de afaceri în activitatea forestieră	A	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1902.	SEF	SME	M	II	Silvicultura și producția ecosistemelor forestiere	C	3	33.33	R	R	R	R	R	R	R
1903.	SEF	SME	M	II	Silvicultura și producția ecosistemelor forestiere	A	1	11.11	R	M	R	R	R	R	R
1904.	SEF	SME	M	II	Sisteme de asistare a deciziei în MEF	C	1	11.11	M	R	R	R	M	R	R
1905.	SEF	SME	M	II	Strategia și marketingul produselor forestiere	C	2	22.22	R	R	R	R	R	R	R
1906.	SEF	SME	M	II	Strategia și marketingul produselor forestiere	A	2	22.22	R	R	R	R	R	R	R
1907.	SEF	MEF	M	I	Amenajarea complexă a bazinelor hidrografice	C	6	26.09	R	M	M	R	R	R	R
1908.	SEF	MEF	M	I	Amenajarea complexă a bazinelor hidrografice	A	6	26.09	R	M	M	M	M	M	R
1909.	SEF	MEF	M	I	Concepte și tehnici avansate GIS	C	6	26.09	R	R	R	R	R	R	R
1910.	SEF	MEF	M	I	Concepte și tehnici avansate GIS	A	6	26.09	R	R	R	R	R	R	R
1911.	SEF	MEF	M	I	Etică și integritate academică	C	6	26.09	R	R	R	R	R	R	R
1912.	SEF	MEF	M	I	Managementul integrat al dăunătorilor forestieri	C	6	26.09	R	R	R	R	R	R	R
1913.	SEF	MEF	M	I	Managementul integrat al dăunătorilor forestieri	A	9	39.13	R	R	R	R	R	R	R
1914.	SEF	MEF	M	I	Politică și strategie forestieră	C	7	30.43	R	R	R	R	R	R	M
1915.	SEF	MEF	M	I	Reglementări forestiere și de mediu	C	6	26.09	R	R	R	R	R	R	R
1916.	SEF	MEF	M	I	Reglementări forestiere și de mediu	A	6	26.09	R	R	R	R	R	R	R
1917.	SEF	MEF	M	II	Conservarea resurselor genetice forestiere	C	1	3.45	R	R	R	R	R	R	M
1918.	SEF	MEF	M	II	Ecofiziologie	C	3	10.34	R	R	R	R	R	R	M
1919.	SEF	MEF	M	II	Ecofiziologie	A	1	3.45	R	R	R	R	R	R	S
1920.	SEF	SILV	L	III	Silvicultură II	C	1	2.86	R	R	R	R	R	R	R
1921.	SEF	SILV	L	IV	Ameliorații silvice	C	1	2.17	R	R	R	R	R	R	R
1922.	SEF	SILV	L	IV	Amenajarea spațiilor verzi	C	1	2.17	R	R	R	R	R	R	R
1923.	SEF	SILV	L	IV	Corectarea torenților II	C	1	2.17	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1924.	SEF	SILV	L	IV	Corectarea torenților II	A	1	2.17	R	R	R	R	R	R	R
1925.	SEF	SILV	L	IV	Modelare în silvicultură	C	1	2.17	R	R	R	R	R	R	R
1926.	SEF	SILV	L	IV	Tehnologia prelucrării lemnului	C	1	2.17	R	R	R	R	R	R	R
1927.	SEF	SILV	L	IV	Xilologie	C	3	2.94	R	R	R	R	R	R	R
1928.	SEF	SILV-tr.com.	L	I	Biostatistică	C	2	1.96	R	R	R	R	R	R	R
1929.	SEF	SILV-tr.com.	L	I	Biostatistică	A	1	0.98	R	R	R	R	R	R	R
1930.	SEF	SILV-tr.com.	L	I	Desen tehnic și cartografie	A	4	3.92	R	R	R	R	R	R	R
1931.	SEF	SILV-tr.com.	L	I	Desen tehnic și cartografie	C	1	0.98	R	R	R	R	R	M	R
1932.	SEF	SILV-tr.com.	L	I	Informatică forestieră	A	2	1.96	S	S	S	S	S	S	R
1933.	SEF	SILV-tr.com.	L	I	Informatică forestieră	C	2	1.96	R	R	R	R	R	R	R
1934.	SEF	SILV-tr.com.	L	I	Limba engleză I	C	2	1.96	R	R	R	R	R	R	M
1935.	SEF	SILV-tr.com.	L	I	Limba engleză I	A	1	0.98	R	R	R	R	R	R	S
1936.	SEF	SILV-tr.com.	L	I	Limba franceză I	C	1	0.98	R	R	M	R	R	R	R
1937.	SEF	SILV-tr.com.	L	I	Pedologie cu elemente de geologie și geomorfologie	C	77	75.49	R	R	R	R	R	R	R
1938.	SEF	SILV-tr.com.	L	I	Pedologie cu elemente de geologie și geomorfologie	A	61	59.80	R	R	R	R	R	R	R
1939.	SEF	SILV-tr.com.	L	I	Scriere academică	C	1	0.98	R	R	R	R	R	R	R
1940.	SEF	SILV-tr.com.	L	II	Construcții forestiere	C	3	2.83	R	R	R	R	R	R	R
1941.	SEF	SILV-tr.com.	L	II	Construcții forestiere	A	3	2.83	R	R	R	R	R	R	M
1942.	SEF	SILV-tr.com.	L	II	Dendrologie II	C	5	4.72	R	R	R	M	M	R	R
1943.	SEF	SILV-tr.com.	L	II	Dendrologie II	A	5	4.72	R	M	R	R	M	R	R
1944.	SEF	SILV-tr.com.	L	II	Fauna cinegetică, salmonicolă și gestionarea populațiilor de interes cinegetic	A	3	2.83	R	M	R	R	M	R	M
1945.	SEF	SILV-tr.com.	L	II	Fauna cinegetică, salmonicolă și gestionarea populațiilor de interes cinegetic	C	5	4.72	R	R	R	R	R	R	R
1946.	SEF	SILV-tr.com.	L	II	GIS	C	1	0.94	R	R	R	R	R	R	R
1947.	SEF	SILV-tr.com.	L	II	Limba engleză III	C	1	0.94	R	R	R	R	R	M	M
1948.	SEF	SILV-tr.com.	L	II	Limba engleză III	A	1	0.94	R	R	R	R	R	R	R
1949.	SEF	SILV-tr.com.	L	II	Limba franceză III	C	1	0.94	R	R	R	R	R	R	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
		tr.com.													
1950.	SEF	SILV – tr.com.	L	II	Topografie - geodezie II	A	1	0.94	R	R	R	R	R	R	R
1951.	SEF	SILV – tr.com.	L	II	Topografie - geodezie II	C	7	6.60	R	R	R	R	R	R	R
1952.	SC	MD	L	I	Limba franceză 1	C	1	1.41	S	S	S	S	S	S	M
1953.	SC	ADC	M	I	Etică și integritate academică	A	1	4.35	R	R	R	R	R	R	R
1954.	SC	AS	L	I	Fundamentele asistenței sociale	C	1	1.64	R	R	R	R	R	R	R
1955.	SC	CRP	L	I	Fundamente ale comunicării	C	2	2.27	R	R	R	R	R	R	R
1956.	SC	CRP	L	I	Fundamente ale comunicării	A	3	3.41	R	R	R	R	R	R	M
1957.	SC	CRP	L	I	Infomatică aplicată în științele comunicării	A	1	1.14	R	R	R	R	R	R	R
1958.	SC	CRP	L	I	Introducere în filosofie	A	1	1.14	R	R	R	R	R	R	R
1959.	SC	CRP	L	I	Introducere în sociologie	C	1	1.14	M	S	M	M	S	S	R
1960.	SC	CRP	L	I	Scriere academică	A	1	1.14	R	R	R	R	R	R	R
1961.	SC	CRP	L	II	Comunicare socială	A	1	1.11	R	R	R	R	R	R	R
1962.	SC	CRP	L	II	Introducere în publicitate	A	1	1.11	R	R	R	R	R	R	R
1963.	SC	CRP	L	II	Introducere în publicitate	C	1	1.11	R	M	R	M	R	M	R
1964.	SC	CRP	L	II	Metodologia de cercetare în științele comunicării	A	2	2.22	M	S	M	M	M	S	R
1965.	SC	GCI	M	I	Analiza imaginii	C	4	10.81	R	R	R	R	R	R	R
1966.	SC	GCI	M	I	Construcția de marcă	C	3	8.11	R	R	R	R	R	R	M
1967.	SC	GCI	M	I	Construcția simbolică a identității	C	4	10.81	M	M	R	M	M	M	R
1968.	SC	GCI	M	I	Crearea de conținut pentru multimedia	C	4	10.81	R	R	R	R	R	R	R
1969.	SC	GCI	M	II	Branding și identitate corporativă	C	1	2.44	R	R	R	R	R	R	R
1970.	SC	GCI	M	II	Branding și identitate corporativă	A	1	2.44	R	R	R	R	R	R	R
1971.	SC	GCI	M	II	Gestionarea crizelor de imagine	C	1	2.44	M	M	M	R	M	R	R
1972.	SC	GCI	M	II	Gestionarea crizelor de imagine	A	1	2.44	M	R	R	R	M	M	M
1973.	SC	MD	L	I	Comunicarea în mediu digital	C	1	1.41	R	R	R	R	R	R	R
1974.	SC	MD	L	I	Comunicarea în mediu digital	A	1	1.41	R	R	R	R	R	R	R
1975.	SC	MD	L	I	Fundamente ale comunicării	C	1	1.41	R	R	R	R	R	M	M
1976.	SC	MD	L	I	Fundamente ale comunicării	A	2	2.82	R	R	R	R	R	R	M
1977.	SC	MD	L	I	Introducere în publicitate	A	3	4.23	R	R	R	R	R	R	R
1978.	SC	MD	L	I	Limba engleză 1	C	5	7.04	S	S	S	S	S	S	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1979.	SC	MD	L	I	Limba engleză 1	A	4	5.63	S	S	S	S	S	S	M
1980.	SC	MD	L	I	Marketing	C	1	1.41	R	M	R	R	M	M	M
1981.	SC	MD	L	I	Scriere academică	C	1	1.41	R	R	R	R	R	R	R
1982.	SC	MD	L	I	Scriere academică	A	3	4.23	R	R	R	R	R	R	R
1983.	SC	MD	L	II	Aspecte legale ale producției media publicate pe internet	A	1	1.49	S	S	S	S	S	S	R
1984.	SC	MD	L	II	Limba engleză 3	C	1	1.49	S	S	S	S	S	S	M
1985.	SC	MD	L	II	Metodologia de cercetare în științele comunicării	C	1	1.49	R	R	R	R	R	R	M
1986.	SC	MD	L	II	Metodologia de cercetare în științele comunicării	A	1	1.49	R	R	R	R	R	R	R
1987.	SC	MD	L	II	Social media	C	1	1.49	M	S	M	S	S	S	S
1988.	SC	MD	L	III	Sisteme de comunicații digitale	A	1	1.56	R	R	R	R	R	R	R
1989.	SC	MDE	L	II	Metodologia de cercetare în științele comunicării	A	1	2.50	R	R	R	R	R	R	R
1990.	SC	RU	L	I	Introducere în sociologie	A	1	1.75	M	M	M	M	M	M	S
1991.	SC	RU	L	II	Introducere în statistică socială	A	2	4.26	R	R	R	R	R	R	R
1992.	SC	RU	L	II	Introducere în statistică socială	C	1	2.13	R	R	R	R	R	R	R
1993.	SC	RU	L	II	Leadership	C	1	2.13	R	R	R	R	R	R	R
1994.	SC	RU	L	II	Limba spaniolă 3	C	1	2.13	R	R	R	R	R	R	R
1995.	SC	RU	L	II	Managementul resursei umane I	C	1	2.13	R	R	R	R	R	R	R
1996.	SC	RU	L	II	Managementul resursei umane I	A	1	2.13	R	R	R	R	R	R	R
1997.	SC	RU	L	II	Metode și tehnici de cercetare sociologică I	C	1	2.13	S	S	S	S	S	S	R
1998.	SC	RU	L	II	Metode și tehnici de cercetare sociologică I	A	1	2.13	R	R	R	R	R	R	R
1999.	SC	RU	L	II	Sociologia organizațiilor	A	1	2.13	M	R	R	R	R	R	R
2000.	SC	RU	L	II	Sociologia organizațiilor	C	1	2.13	R	R	R	R	R	R	R
2001.	SC	RU	L	II	Stagii de training	C	2	4.26	R	M	R	S	M	M	R
2002.	SC	SOCIO	L	II	Metode și tehnici de cercetare sociologică 1	C	1	1.69	S	S	S	S	S	S	M
2003.	SIM	ISSM	M	I	Etică și integritate academică	C	1	4.35	R	R	R	R	R	R	M
2004.	SIM	ISSM	M	I	Managementul calității	C	1	4.35	R	R	R	R	R	R	M
2005.	SIM	ISSM	M	I	Managementul riscului	C	1	4.35	R	R	R	R	R	R	M
2006.	SIM	ISSM	M	I	Metode moderne de control	C	2	8.70	R	R	R	R	R	R	R
2007.	SIM	ISSM	M	I	Metode moderne de control	A	1	4.35	R	R	R	R	R	R	R
2008.	SIM	ISSM	M	I	Metode moderne de	C	1	4.35	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					control										
2009.	SIM	ISSM	M	I	Metode și programe de calcul	C	1	4.35	R	R	R	R	R	R	R
2010.	SIM	ISSM	M	II	Auditul securității și sănătății în muncă	C	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
2011.	SIM	ISSM	M	II	Echipe de protecție a muncii	C	1	6.67	R	R	R	R	R	R	M
2012.	SIM	ISSM	M	II	Managementul securității și sănătății în muncă	C	1	6.67	R	R	R	R	R	R	M
2013.	SIM	ISSM	M	II	Prevenirea incendiilor	C	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
2014.	SIM	ISSM	M	II	Responsabilitatea socială	C	1	6.67	R	R	R	R	R	R	M
2015.	SIM	ISI	L	I	Analiză matematică	C	1	3.70	R	R	R	R	R	R	M
2016.	SIM	ISI	L	II	Ecologie și protecția Mlui	C	1	4.76	R	R	R	R	R	R	R
2017.	SIM	ISI	L	II	Electrotehnică	C	1	4.76	R	R	R	R	R	R	R
2018.	SIM	ISI	L	II	Matematici speciale	A	2	9.52	R	R	R	R	R	R	R
2019.	SIM	ISI	L	II	Rezistența materialelor I	C	14	66.67	S	S	S	S	S	S	M
2020.	SIM	ISI	L	II	Rezistența materialelor I	A	3	14.29	S	S	S	S	S	S	R
2021.	SIM	ISI	L	II	Toleranțe și control dimensional	C	2	9.52	R	R	R	R	R	R	R
2022.	SIM	ISI	L	II	Toleranțe și control dimensional	A	1	4.76	R	R	R	R	R	R	R
2023.	SIM	ISI	L	III	Bazele ingineriei industriale	C	1	4.76	R	R	R	R	M	R	R
2024.	SIM	ISI	L	III	Bazele ingineriei industriale	A	1	4.76	R	R	R	R	M	R	R
2025.	SIM	ISI	L	III	Echipe de ventilare și climatizare	C	2	9.52	R	R	R	R	R	R	R
2026.	SIM	ISI	L	III	Echipe de ventilare și climatizare	A	1	4.76	R	M	R	R	M	M	R
2027.	SIM	ISI	L	III	Elemente de electronică în ingineria industrială	C	2	9.52	R	M	R	R	M	M	R
2028.	SIM	ISI	L	III	Elemente de electronică în ingineria industrială	A	1	4.76	R	M	R	R	M	M	R
2029.	SIM	ISI	L	III	Elemente de medicina muncii	A	1	4.76	R	R	M	R	R	R	R
2030.	SIM	ISI	L	III	Metoda elementului finit	C	1	4.76	R	R	M	R	R	R	M
2031.	SIM	ISI	L	III	Metoda elementului finit	A	1	4.76	R	R	R	R	R	R	R
2032.	SIM	ISI	L	III	Prelucrări mecanice	C	1	4.76	R	R	R	R	R	R	R
2033.	SIM	ISI	L	III	Prelucrări mecanice	A	2	9.52	R	R	R	R	R	R	R
2034.	SIM	ISI	L	III	Tratamente termice	C	2	9.52	R	R	R	R	R	R	R
2035.	SIM	ISI	L	III	Tratamente termice	A	2	9.52	R	R	R	R	R	R	R
2036.	SIM	ISI	L	IV	Legislația securității muncii	C	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
2037.	SIM	ISI	L	IV	Sănătate și securitate în muncă în sectoarele primare	C	2	7.14	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
2038.	SIM	ISI	L	IV	Sănătate și securitate în muncă în sectoarele primare	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
2039.	SIM	ISI	L	IV	Securitate și sănătate în muncă în domeniul transporturilor	C	1	3.57	R	R	R	R	R	R	M
2040.	SIM	ISMA	M	II	Elemente de inginerie aplicativă în sudură	C	2	15.38	R	R	R	R	R	R	M
2041.	SIM	ISMA	M	II	Elemente de inginerie aplicativă în sudură	A	1	7.69	R	R	R	R	R	R	R
2042.	SIM	ISMA	M	II	etică și integritate academică	C	2	15.38	R	R	R	R	R	R	M
2043.	SIM	ISMA	M	II	etică și integritate academică	A	1	7.69	R	R	R	R	R	R	R
2044.	SIM	ISMA	M	II	Fabricația sistemică a structurilor sudate	C	2	15.38	R	R	R	R	R	R	M
2045.	SIM	ISMA	M	II	Fabricația sistemică a structurilor sudate	A	1	7.69	R	R	R	R	R	R	M
2046.	SIM	ISMA	M	II	Materiale ecologice pentru sudare	C	2	15.38	R	R	R	R	R	R	M
2047.	SIM	ISMA	M	II	Materiale ecologice pentru sudare	A	1	7.69	R	R	R	R	R	R	M
2048.	SIM	ISMA	M	II	Modelare în ingineria sudării	C	2	15.38	R	R	R	R	R	R	M
2049.	SIM	ISMA	M	II	Modelare în ingineria sudării	A	1	7.69	R	R	R	R	R	R	R
2050.	SIM	ISMA	M	II	Tehnologii curate de sudare	C	2	15.38	R	R	R	R	R	R	M
2051.	SIM	ISMA	M	II	Tehnologii curate de sudare	A	1	7.69	R	R	R	R	R	R	R
2052.	SIM	AIM	L	I	Analiză matematică	C	20	83.33	R	M	M	R	M	M	R
2053.	SIM	AIM	L	I	Analiză matematică	A	5	20.83	R	R	M	R	R	R	M
2054.	SIM	AIM	L	I	Bazele managementului	C	1	4.17	R	R	R	R	R	R	R
2055.	SIM	AIM	L	I	Chimie	C	2	8.33	M	S	S	R	S	S	R
2056.	SIM	AIM	L	I	Geometrie descriptivă	C	2	8.33	R	R	R	R	R	R	R
2057.	SIM	AIM	L	I	Geometrie descriptivă	A	1	4.17	R	R	R	R	R	R	R
2058.	SIM	AIM	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare	C	3	12.50	R	R	R	R	R	R	M
2059.	SIM	AIM	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare	A	1	4.17	R	M	M	R	M	M	S
2060.	SIM	AIM	L	I	Știința și ingineria materialelor	C	2	8.33	R	R	R	R	R	R	M
2061.	SIM	AIM	L	I	Știința și ingineria materialelor	A	1	4.17	R	R	R	R	R	R	R
2062.	SIM	AIM	L	II	Teoria probabilităților și statistică matematică	C	6	42.86	R	R	R	R	M	M	M
2063.	SIM	AIM	L	II	Teoria	A	5	35.71	R	R	R	R	R	R	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					probabilităților și statistică matematică										
2064.	SIM	SM	L	III	Managementul proiectelor	C	5	55.56	R	R	R	R	R	R	M
2065.	SIM	SM	L	III	Managementul proiectelor	A	5	55.56	R	R	R	R	R	R	M
2066.	SIM	SM	L	III	Materiale metalice 1	C	2	22.22	R	R	R	R	R	R	M
2067.	SIM	SM	L	III	Materiale metalice 1	C	2	22.22	R	R	R	R	R	R	R
2068.	SIM	SM	L	III	Materiale metalice 1	A	2	22.22	R	R	R	R	R	R	R
2069.	SIM	SM	L	III	Procedee tehnologice în ingineria materialelor - bazele teoretice și tehnologice ale elaborării aliajelor	C	7	77.78	R	R	R	R	R	R	R
2070.	SIM	SM	L	III	Procedee tehnologice în ingineria materialelor - bazele teoretice și tehnologice ale elaborării aliajelor	A	5	55.56	R	R	R	R	R	R	R
2071.	SIM	SM	L	III	Procedee tehnologice în ingineria materialelor - bazele teoretice și tehnologice ale elaborării aliajelor	C	5	55.56	R	R	R	R	R	R	M
2072.	SIM	SM	L	III	Procedee tehnologice în ingineria materialelor - bazele teoretice și tehnologice ale elaborării aliajelor	A	5	55.56	R	R	R	R	R	R	R
2073.	SEAA	CIG	L	I	Bazele informaticii economice	A	1	1.35	R	R	R	R	R	R	R
2074.	SEAA	CIG	L	II	Contabilitate fundamentală	A	3	4.48	R	R	R	R	R	R	R
2075.	SEAA	CIG	L	II	Contabilitate fundamentală	C	4	5.97	M	M	M	M	M	M	R
2076.	SEAA	CIG	L	II	Econometrie	A	4	5.97	R	R	R	R	R	R	R
2077.	SEAA	CIG	L	II	Econometrie	C	5	7.46	M	S	M	M	M	S	R
2078.	SEAA	CIG	L	II	Finanțe publice	C	2	2.99	R	S	R	R	S	M	R
2079.	SEAA	CIG	L	II	Finanțele firmei	C	3	4.48	M	S	R	R	S	M	R
2080.	SEAA	CIG	L	II	Finanțele firmei	A	4	5.97	R	R	R	R	R	R	R
2081.	SEAA	CIG	L	II	Limba engleză 3	C	3	4.48	R	R	R	R	R	R	R
2082.	SEAA	CIG	L	II	Limba franceză 3	C	1	1.49	R	R	R	R	R	R	R
2083.	SEAA	CIG	L	II	Marketing	C	3	4.48	R	R	R	R	R	R	R
2084.	SEAA	CIG	L	II	Marketing	A	2	2.99	R	R	R	R	R	R	R
2085.	SEAA	CIG	L	II	Programarea calculatoarelor	A	8	11.94	R	R	R	R	R	R	R
2086.	SEAA	CIG	L	II	Programarea calculatoarelor	C	14	20.90	R	M	R	R	R	R	R





Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
2087.	SEAA	CIG	L	III	Audit financiar	C	1	1.56	R	R	R	R	R	R	R
2088.	SEAA	CIG	L	III	Audit financiar	A	1	1.56	R	R	R	R	R	R	R
2089.	SEAA	CIG	L	III	Contabilitate de gestiune	A	13	20.31	R	R	R	R	R	R	R
2090.	SEAA	CIG	L	III	Contabilitate de gestiune	C	1	1.56	R	R	R	R	R	M	R
2091.	SEAA	CIG	L	III	Introducere în analiza economico-financiară	C	1	1.56	R	R	M	R	R	R	R
2092.	SEAA	CIG	L	III	Introducere în analiza economico-financiară	A	1	1.56	R	R	M	R	R	R	R
2093.	SEAA	CIG	L	III	Prețuri și concurență	C	1	1.56	S	S	S	S	S	S	M
2094.	SEAA	CIG	L	III	Prețuri și concurență	A	1	1.56	S	S	S	S	S	S	R
2095.	SEAA	FB	L	II	Contabilitate financiară	C	1	1.75	R	M	S	S	M	S	R
2096.	SEAA	FB	L	II	Contabilitate financiară	A	1	1.75	R	R	R	R	R	R	R
2097.	SEAA	FB	L	III	Analiza economică financiară	C	1	1.37	R	R	R	R	R	R	R
2098.	SEAA	FB	L	III	Analiza economică financiară	A	1	1.37	R	R	R	R	R	R	R
2099.	SEAA	FB	L	III	Contabilitate de gestiune	A	15	20.55	R	R	R	R	R	R	R
2100.	SEAA	FB	L	III	Control financiar	A	1	1.37	R	R	R	R	R	R	R
2101.	SEAA	FB	L	III	Prețuri și concurență	A	1	1.37	S	S	S	S	S	S	R
2102.	SEAA	MFB	M	I	Politici regionale europene	A	1	2.94	M	S	M	S	S	S	M
2103.	SEAA	PCACG	M	I	Drept	C	1	2.33	R	R	R	R	R	R	R
2104.	SEAA	PCACG	M	I	Politici economice europene	A	1	2.33	R	R	R	R	R	R	R
2105.	SEAA	PCACG	M	I	Politici și proceduri contabile ale entităților economice	C	1	2.33	R	M	R	R	R	R	R
2106.	SEAA	PCACG	M	II	Modelarea și simularea deciziei financiare și de gestiune	A	1	2.38	R	R	R	R	R	R	M
2107.	SEAA	IE	L	I	Algebră și elemente de statistică matematică	A	3	4.17	R	R	R	R	R	R	R
2108.	SEAA	IE	L	I	Analiză matematică	A	1	1.39	M	S	S	S	S	S	R
2109.	SEAA	IE	L	I	Programarea calculatoarelor	A	7	9.72	R	R	R	R	R	R	R
2110.	SEAA	IE	L	I	Programarea calculatoarelor	C	19	26.39	R	R	R	R	R	R	R
2111.	SEAA	IE	L	II	Algoritmi și structuri de date	C	3	4.17	R	R	R	R	R	R	R
2112.	SEAA	IE	L	II	Algoritmi și structuri de date	A	1	1.39	R	R	R	R	R	R	R
2113.	SEAA	IE	L	II	Analiza și exploatarea datelor	C	13	18.06	R	M	R	R	M	M	R
2114.	SEAA	IE	L	II	Analiza și exploatarea datelor	A	4	5.56	R	S	M	M	S	M	M
2115.	SEAA	IE	L	II	Finanțe	C	1	1.39	R	M	R	R	R	R	M
2116.	SEAA	IE	L	II	Finanțe	A	4	5.56	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
2117.	SEAA	IE	L	II	Limba engleză 3	C	1	1.39	M	M	S	M	M	M	M
2118.	SEAA	IE	L	II	Sisteme de operare	C	1	1.39	S	S	S	S	S	S	S
2119.	SEAA	IE	L	II	Sisteme de operare	A	2	2.78	S	S	S	S	S	S	R
2120.	SEAA	IE	L	III	Comerț electronic	C	1	1.54	R	R	R	R	R	R	R
2121.	SEAA	IE	L	III	Comerț electronic	A	1	1.54	R	R	R	R	R	R	R
2122.	SEAA	MN	L	III	Audit	C	2	3.33	R	R	R	R	R	R	R
2123.	SEAA	MN	L	III	Management strategic	C	4	6.67	M	M	M	R	M	M	R
2124.	SEAA	MN	L	III	Management strategic	A	2	3.33	S	M	M	R	M	M	R
2125.	SEAA	MN	L	III	Managementul inovării	C	1	1.67	R	R	R	R	R	R	M
2126.	SEAA	MN	L	III	Managementul inovării	A	1	1.67	R	R	R	R	R	R	M
2127.	SEAA	MN	L	III	Managementul investițiilor	C	2	3.33	R	R	R	R	R	R	R
2128.	SEAA	MN	L	III	Managementul investițiilor	A	1	1.67	R	R	R	R	R	R	R
2129.	SEAA	MN	L	III	Managementul resurselor umane	A	2	3.33	R	R	R	R	R	R	R
2130.	SEAA	MN	L	III	Managementul serviciilor	C	2	3.33	R	R	R	R	R	R	R
2131.	SEAA	MN	L	III	Managementul serviciilor	A	1	1.67	R	R	R	R	R	R	M
2132.	SEAA	MN	L	III	Modelarea proceselor economice	C	3	5.00	S	S	M	S	S	S	R
2133.	SEAA	MN	L	III	Modelarea proceselor economice	A	2	3.33	S	S	M	S	S	S	R
2134.	SEAA	MSA	M	II	Managementul dezvoltării durabile	A	1	2.22	R	R	R	R	R	R	R
2135.	SEAA	ECTS	L	I	Economia întreprinderii	A	1	1.41	R	R	R	R	R	R	R
2136.	SEAA	ECTS	L	II	Economia serviciilor	C	2	5.71	R	R	R	R	R	R	R
2137.	SEAA	ECTS	L	III	Marketing turistic	A	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R
2138.	SEAA	PSMK	M	II	Analiza datelor de marketing	C	1	2.44	R	R	R	R	R	R	R
2139.	SEAA	PSMK	M	II	Analiza datelor de marketing	A	1	2.44	R	R	R	R	R	R	R
2140.	SEAA	PSMK	M	II	Euromarketing	C	1	2.44	R	R	R	R	R	R	R
2141.	SEAA	PSMK	M	II	Marketingul inovației	C	1	2.44	R	R	R	R	R	R	R
2142.	SEAA	PSMK	M	II	Marketingul inovației	A	1	2.44	R	R	R	R	R	R	R
2143.	SEAA	REI	M	I	Marketing și afaceri globale	C	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R

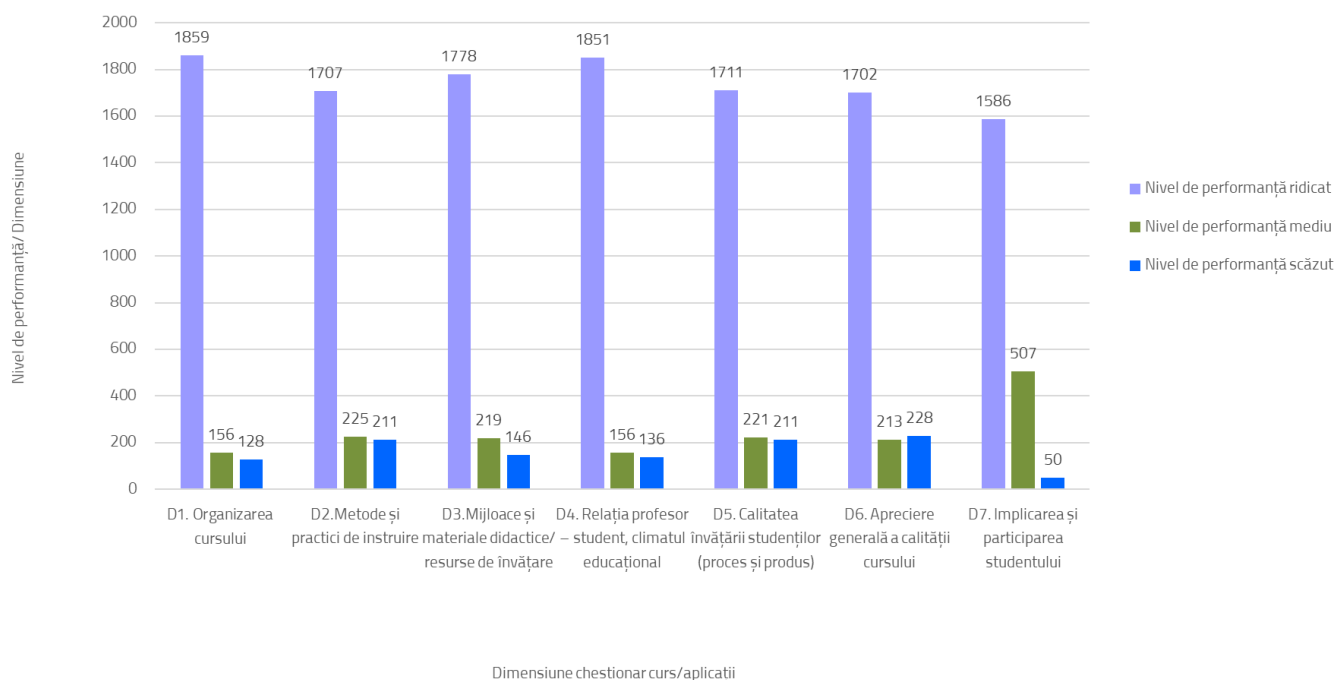
Tabel 2 – Situația privind nivelul de răspuns, pe facultăți, învățământ cu frecvență, sem. I, 2023-2024

Nr. crt.	Facultatea	Număr de chestionare completate online /pe facultate	Procent mediu de respondenți pe facultate
1.	IM	165	3.20
2.	ITMI	110	8.61



Nr. crt.	Facultatea	Număr de chestionare completate online /pe facultate	Procent mediu de respondenți pe facultate
3.	SIM	166	15.53
4.	IESC	3422	19.60
5.	SEF	877	19.56
6.	DMIL	1113	43.36
7.	CT	352	8.83
8.	AT	386	7.77
9.	DPM	570	15.09
10.	MI	953	15.12
11.	SEAA	202	4.38
12.	PSE	218	3.63
13.	EFSM	129	8.12
14.	MUZ	359	24.96
15.	MED	382	4.17
16.	LIT	586	17.35
17.	DR	35	1.52
18.	SC	80	2.88
Total/univ.:		<b>10105</b>	<b>12.43</b>

Centralizare rezultate chestionare evaluarea activității didactice de către studenți-programe de studii IF pe niveluri de performanță semestrul 1, 2023-2024





Centralizare procentuală rezultate chestionare evaluarea activității didactice de către studenți-programe de studii IF pe niveluri de performanță, semestrul 1, 2023-2024

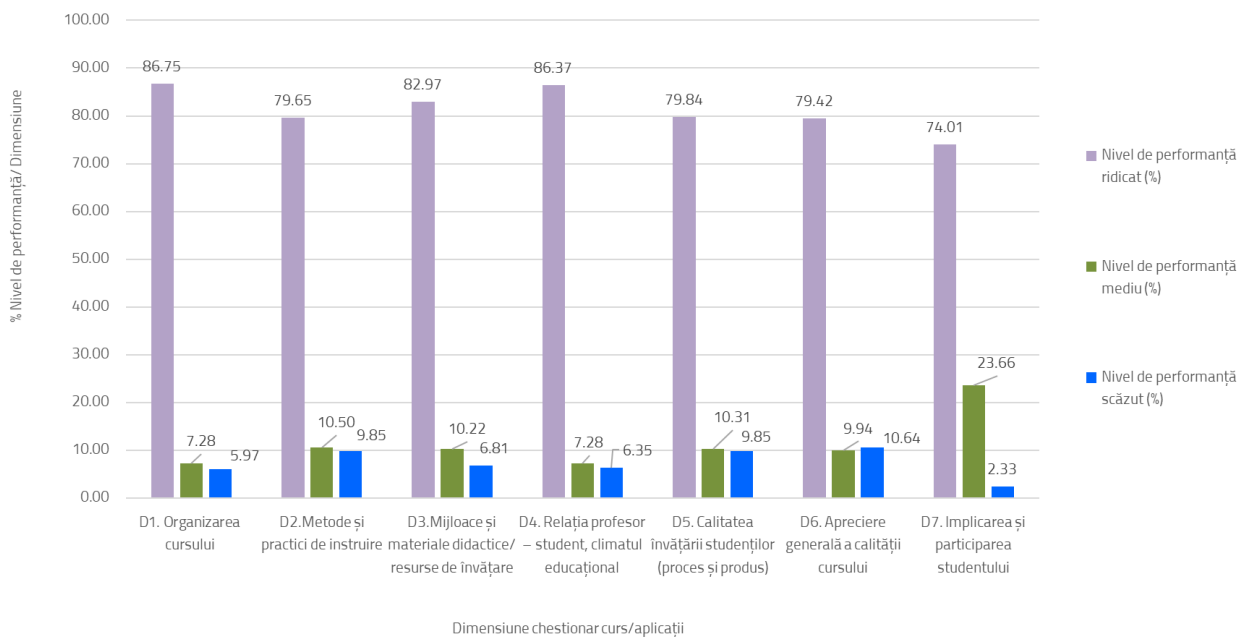


Fig. 1.2 - Situația privind centralizarea răspunsurilor pe dimensiuni (nivel de performanță-în procente), învățământ cu frecvență, sem.1, an univ. 2023-2024

Distribuția procentuală a răspunsurilor pe niveluri de performanță pentru chestionarele completate de studenți la Evaluarea activității didactice-programe de studii IF semestrul I, 2023-2024

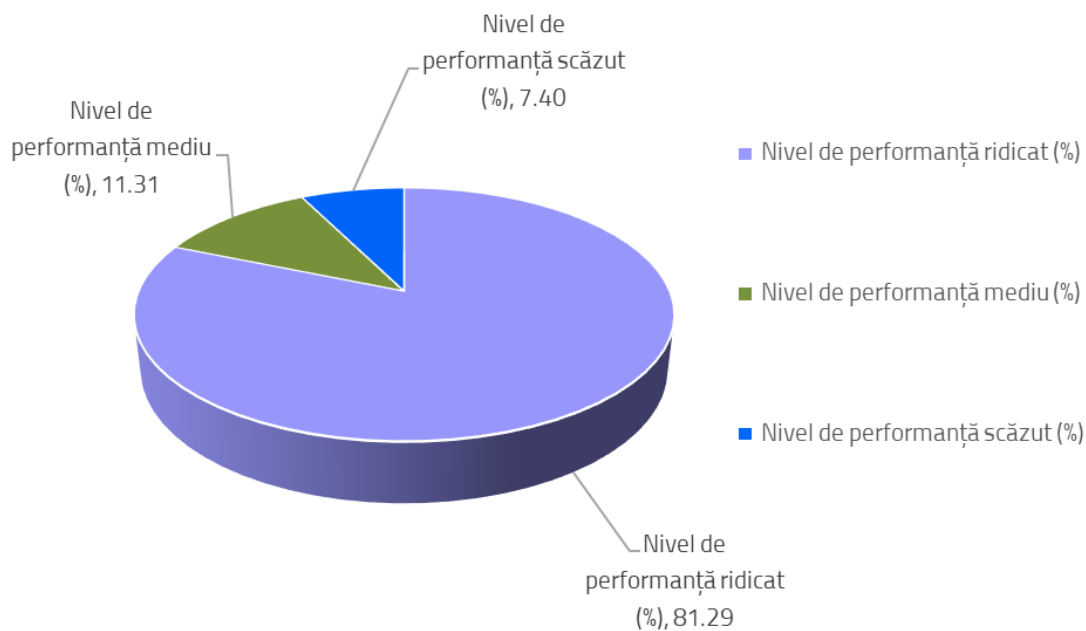


Fig. 2 – Situația privind centralizarea răspunsurilor pe niveluri de performanță (în procente), pentru sem. 1, an univ. 2023-2024



Numărul total de chestionare completate la programele de studii pentru învățământul cu frecvență, în semestrul I, anul universitar 2023-2024, a fost de **10105**, față de numărul de chestionare completate pentru semestrul I, anul universitar precedent, când numărul total de chestionare completate online a fost de **3907**.

Numărul disciplinelor cu un procent de respondenți peste 50% este de **8**, comparativ cu anul universitar precedent, când numărul acestora era de **5**.

Numărul disciplinelor evaluate cu un număr de chestionare completate sub 10 este de **1070\*** comparativ cu anul universitar precedent, când acest număr a fost de **261\***.

### Semestrul al II-lea

**Perioada evaluării: 4.04.2024 – 30.05.2024**

Evaluarea activității didactice pentru programele de studii la forma de învățământ cu frecvență s-a efectuat online.

Tabel 3 - Situația procesului de evaluare a activității didactice de către studenți, sem. II, an univ. 2023-2024

Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1.	DPPD	AIM	L	I	Fundamentele pedagogiei + Teoria și metodologia curriculumului	C	1	50.00	R	R	R	R	R	R	M
2.	DPPD	CIG	L	I	Fundamentele pedagogiei + Teoria și metodologia curriculumului	A	4	23.53	R	R	R	R	R	R	M
3.	DPPD	Contabilitate nll	M	I	Didactica domeniului și dezvoltării în didactica specializării (învățământ liceal, postliceal și universitar)	C	2	100.00	R	R	R	R	R	R	R
4.	DPPD	ECTS	L	I	Fundamentele pedagogiei + Teoria și metodologia curriculumului	A	3	50.00	R	R	R	R	R	R	M
5.	DPPD	EFS	L	I	Fundamentele pedagogiei + Teoria și metodologia curriculumului	C	24	35.29	R	R	R	R	R	R	R
6.	DPPD	EFS	L	I	Fundamentele pedagogiei + Teoria și metodologia curriculumului	A	1	1.47	R	R	R	R	R	R	R
7.	DPPD	INFO	L	I	Fundamentele pedagogiei + Teoria și	A	1	3.70	R	R	R	R	R	R	R

\* Nu au fost luate în considerare chestionarele de la Facultatea de Muzică unde, datorită specificului activităților, numărul studenților de la anumite discipline este sub 10.



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					metodologia curriculumului										
8.	DPPD	INFO	L	I	Fundamentele pedagogiei + Teoria și metodologia curriculumului	C	1	3.70	M	M	R	M	M	M	M
9.	DPPD	IA	L	I	Fundamentele pedagogiei + Teoria și metodologia curriculumului	A	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R
10.	DPPD	IA	L	I	Fundamentele pedagogiei + Teoria și metodologia curriculumului	C	4	12.90	M	S	M	M	S	M	M
11.	DPPD	INFO nII	M	I	Didactica domeniului și dezvoltării în didactica specializării (învățământ liceal, postliceal și universitar)	A	1	16.67	R	R	R	R	R	R	M
12.	DPPD	INFO nII	M	I	Didactica domeniului și dezvoltării în didactica specializării (învățământ liceal, postliceal și universitar)	C	2	33.33	R	R	R	R	R	R	M
13.	DPPD	INFO nII	M	I	Educație integrată	C	2	33.33	R	R	R	R	R	R	R
14.	DPPD	INFO nII	M	I	Educație integrată	A	2	33.33	R	R	R	R	R	R	R
15.	DPPD	IPA nII	M	I	Didactica domeniului și dezvoltării în didactica specializării (învățământ liceal, postliceal și universitar)	C	2	40.00	R	R	R	R	R	R	M
16.	DPPD	IPA nII	M	I	Metodologia cercetării educaționale	C	1	20.00	S	S	S	S	S	S	R
17.	DPPD	IPA nII	M	I	Metodologia cercetării educaționale	A	1	20.00	S	S	S	S	S	S	M
18.	DPPD	IETTI nII	M	I	Didactica domeniului și dezvoltării în didactica specializării (învățământ liceal, postliceal și universitar)	C	1	25.00	R	R	R	R	R	R	M
19.	DPPD	Inginerie forestieră	L	I	Fundamentele pedagogiei + Teoria și metodologia curriculumului	C	2	25.00	R	R	R	R	R	R	S



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
20.	DPPD	Inginerie forestieră	L	I	Fundamentele pedagogiei + Teoria și metodologia curriculumului	A	2	25.00	R	R	R	R	R	R	S
21.	DPPD	Management	L	I	Fundamentele pedagogiei + Teoria și metodologia curriculumului	A	2	22.22	R	R	R	R	R	R	M
22.	DPPD	Matematică Informatică	L	I	Fundamentele pedagogiei + Teoria și metodologia curriculumului	A	1	4.55	R	R	R	R	R	R	R
23.	DPPD	MT și ROBO nll	M	I	Metodologia cercetării educaționale	C	1	33.33	R	R	R	R	R	R	S
24.	DPPD	Știința sportului și educației fizice nll	M	I	Didactica domeniului și dezvoltării în didactica specializării (învățământ liceal, postliceal și universitar)	A	1	3.33	R	R	R	R	R	R	R
25.	DPPD	Știința sportului și educației fizice nll	M	I	Didactica domeniului și dezvoltării în didactica specializării (învățământ liceal, postliceal și universitar)	C	1	3.33	R	R	R	R	R	R	M
26.	DPPD	Știința sportului și educației fizice nll	M	I	Educație integrată	C	1	3.33	R	R	R	R	R	R	R
27.	DPPD	Știința sportului și educației fizice nll	M	I	Educație integrată	A	1	3.33	R	R	R	R	R	R	R
28.	DPPD	TI	L	I	Fundamentele pedagogiei + Teoria și metodologia curriculumului	C	1	9.09	R	R	R	R	R	R	R
29.	DPPD	TI	L	I	Fundamentele pedagogiei + Teoria și metodologia curriculumului	A	1	9.09	R	R	R	R	R	R	R
30.	AT	CEPA	L	I	Biochimie I	C	2	3.70	R	R	R	R	R	R	R
31.	AT	CEPA	L	I	Biochimie I	A	2	3.70	R	R	R	R	R	R	R
32.	AT	CEPA	L	I	Desen tehnic și infografică	C	1	1.85	R	R	R	R	R	R	M
33.	AT	CEPA	L	I	Elemente de inginerie mecanică II	C	1	1.85	R	M	S	R	M	M	R
34.	AT	CEPA	L	I	Limba engleză II	C	1	1.85	R	R	R	R	R	R	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
35.	AT	CEPA	L	I	Programarea calculatorului și limbaje de programare II	C	1	1.85	M	M	R	R	R	M	R
36.	AT	CEPA	L	I	Programarea calculatorului și limbaje de programare II	A	1	1.85	R	R	R	R	R	R	M
37.	AT	CEPA	L	I	Teoria probabilităților și statistică matematică	C	2	3.70	R	M	M	R	S	R	M
38.	AT	CEPA	L	I	Teoria probabilităților și statistică matematică	A	45	83.33	R	R	R	R	R	R	R
39.	AT	CEPA	L	III	Tehnologii generale în industria alimentară II	A	1	3.57	S	S	S	S	S	S	S
40.	AT	CEPA	L	III	Utilaje în industria alimentară II	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
41.	AT	CEPA	L	III	Utilaje în industria alimentară II - Proiect	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
42.	AT	CEPA	L	IV	Biotehnologii speciale	C	1	2.94	R	R	R	R	R	R	R
43.	AT	CEPA	L	IV	Biotehnologii speciale	A	1	2.94	R	R	R	R	R	R	R
44.	AT	CEPA	L	IV	Management	C	3	8.82	R	R	R	R	R	R	R
45.	AT	CEPA	L	IV	Management	A	2	5.88	R	R	R	R	R	R	M
46.	AT	CEPA	L	IV	Reologia alimentelor	C	1	2.94	R	R	R	R	R	R	R
47.	AT	CEPA	L	IV	Reologia alimentelor	A	2	5.88	R	R	R	R	R	R	R
48.	AT	IPA	L	I	Chimie analitică	A	1	2.13	R	M	R	R	R	R	R
49.	AT	IPA	L	I	Desen tehnic și infografică	C	1	2.13	R	R	R	R	R	R	R
50.	AT	IPA	L	I	Elemente de inginerie mecanică II	A	1	2.13	R	M	S	R	M	M	R
51.	AT	IPA	L	I	Legislație în industria alimentară	C	1	2.13	R	M	S	R	M	M	R
52.	AT	IPA	L	I	Legislație în industria alimentară	A	1	2.13	R	R	M	M	R	M	R
53.	AT	IPA	L	I	Limba engleză II	C	2	4.26	R	M	M	M	S	M	M
54.	AT	IPA	L	I	Limba engleză II	A	1	2.13	R	S	R	S	S	S	S
55.	AT	IPA	L	I	Teoria probabilităților și statistică matematică	C	1	2.13	R	S	R	S	S	S	M
56.	AT	IPA	L	I	Teoria probabilităților și statistică matematică	A	1	2.13	R	R	R	R	R	R	R
57.	AT	IPA	L	I	Teoria probabilităților și statistică	A	18	38.30	R	R	R	R	R	R	R





Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					matematică										
58.	AT	IPA	L	III	Ambalarea, etichetarea și designul în industria alimentară	C	2	13.33	R	M	R	R	M	M	R
59.	AT	IPA	L	III	Politici și strategii globale de securitate alimentară	C	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
60.	AT	IPA	L	III	Tehnologia malțului și a berii	A	1	6.67	M	S	R	M	M	S	R
61.	AT	IPA	L	III	Tehnologia prelucrării legumelor și fructelor	C	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
62.	AT	IPA	L	III	Tehnologia uleiului și a margarinei	C	1	6.67	R	R	R	R	R	R	M
63.	AT	IPA	L	III	Tehnologii în industria laptelui	C	1	6.67	R	R	R	R	R	R	M
64.	AT	IPA	L	III	Utilaje în industria alimentară II	A	15	100.00	R	R	R	R	R	R	R
65.	AT	IPA	L	IV	Tehnologia panificației	C	9	32.14	R	R	R	R	R	R	R
66.	AT	IPA	L	IV	Tehnologia panificației	A	8	28.57	R	R	R	R	R	R	R
67.	AT	IPA	L	IV	Utilaje în industria alimentară III	A	1	3.57	S	S	S	S	S	S	R
68.	AT	IMAPA	L	I	Teoria probabilităților și statistică matematică	A	11	21.15	R	R	R	R	R	R	R
69.	AT	IMAPA	L	II	Contabilitate	C	1	2.38	R	R	R	R	R	R	S
70.	AT	IMAPA	L	II	Contabilitate	A	3	7.14	R	R	R	R	R	R	R
71.	AT	IMAPA	L	II	Instalații și echipamente pentru hoteluri și restaurante	C	1	2.38	M	S	S	S	S	S	M
72.	AT	IMAPA	L	II	Instalații și echipamente pentru hoteluri și restaurante	A	1	2.38	S	S	S	S	S	S	R
73.	AT	IMAPA	L	III	Ergonomie	C	4	12.90	R	R	R	R	R	R	R
74.	AT	IMAPA	L	III	Ergonomie	A	4	12.90	R	R	R	R	R	R	R
75.	AT	IMAPA	L	III	Legislație în agroturism	C	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R
76.	AT	IMAPA	L	III	Legislație în agroturism	A	2	6.45	R	R	R	R	R	R	R
77.	AT	IMAPA	L	III	Managementul proiectelor în alimentația publică și agroturism	C	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R
78.	AT	IMAPA	L	III	Managementul proiectelor în alimentația publică și	A	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					agroturism										
79.	AT	IMAPA	L	III	Managementul sistemelor informatice în industria turismului	C	10	32.26	R	R	R	R	R	R	M
80.	AT	IMAPA	L	III	Managementul sistemelor informatice în industria turismului	A	14	45.16	R	R	R	R	R	R	R
81.	AT	IMAPA	L	III	Marketing în alimentație publică și agroturism	C	2	6.45	R	R	R	R	R	R	R
82.	AT	IMAPA	L	III	Marketing în alimentație publică și agroturism	A	2	6.45	R	R	R	R	R	R	M
83.	AT	IMAPA	L	III	Tehnici culinare și produse de patiserie	C	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R
84.	AT	IMAPA	L	III	Tehnici culinare și produse de patiserie	A	1	3.23	R	R	R	R	R	R	S
85.	AT	IMAPA	L	III	Utilaje tehnologice pentru morărit și panificație	C	2	6.45	R	R	R	R	R	R	M
86.	AT	IMAPA	L	III	Utilaje tehnologice pentru morărit și panificație	A	7	22.58	R	R	R	R	R	R	R
87.	AT	IMAPA	L	IV	Amenajarea agroturistică a teritoriului	C	1	2.70	R	R	R	R	R	R	R
88.	AT	IMAPA	L	IV	Amenajarea agroturistică a teritoriului	A	1	2.70	R	R	R	R	R	R	R
89.	AT	IMAPA	L	IV	Merceologie agroalimentară	A	4	10.81	R	R	R	R	R	R	R
90.	AT	IMAPA	L	IV	Tehnici inovative de optimizare a proceselor din industria turismului	C	2	5.41	R	R	R	R	R	R	R
91.	AT	IMAPA	L	IV	Tehnici inovative de optimizare a proceselor din industria turismului	A	1	2.70	R	R	R	R	R	R	R
92.	AT	IMAPA	L	IV	Tehnologia și valorificarea băuturilor II	A	1	2.70	R	R	R	R	R	R	R
93.	AT	IMAPA	L	IV	Tehnologia și valorificarea băuturilor II	C	7	18.92	R	R	R	R	R	R	R
94.	AT	IMAPA	L	IV	Teoria și tehnica servirii în alimentația publică	C	3	8.11	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
95.	AT	IMAPA	L	IV	Teoria și tehnica servirii în alimentația publică	A	3	8.11	R	R	R	R	R	R	R
96.	AT	IMAPA	L	IV	Turism rural, agroturism și ecoturism	C	3	8.11	R	R	R	R	R	R	R
97.	AT	IMAPA	L	IV	Turism rural, agroturism și ecoturism	A	2	5.41	R	R	R	R	R	R	R
98.	AT	IMAPA	L	IV	Valorificarea resurselor tradiționale rurale	C	2	5.41	R	R	R	R	R	R	R
99.	AT	IMAPA	L	IV	Valorificarea resurselor tradiționale rurale	A	2	5.41	R	R	R	R	R	R	R
100.	AT	IMIT	L	I	Bazele turismului	C	3	5.88	R	R	R	R	R	R	R
101.	AT	IMIT	L	I	Bazele turismului	A	4	7.84	R	R	R	R	R	R	R
102.	AT	IMIT	L	I	Cultură organizațională	C	2	3.92	R	R	R	R	R	R	R
103.	AT	IMIT	L	I	Cultură organizațională	A	1	1.96	R	R	R	R	R	R	R
104.	AT	IMIT	L	I	Grafică asistată de calculator	A	5	9.80	M	M	R	M	M	M	R
105.	AT	IMIT	L	I	Teoria probabilităților și statistică matematică	C	2	3.92	R	R	R	R	R	R	R
106.	AT	IMIT	L	I	Teoria probabilităților și statistică matematică	A	14	27.45	R	R	R	R	R	R	R
107.	AT	IMIT	L	III	Marketing turistic	C	1	2.78	R	R	R	R	R	R	M
108.	AT	IMIT	L	III	Sisteme informatice în management	C	2	5.56	R	R	R	R	R	R	R
109.	AT	IMIT	L	III	Sisteme informatice în management	A	17	47.22	R	R	R	R	R	R	R
110.	AT	IMIT	L	IV	Managementul structurilor de primire turistică	C	1	2.56	S	M	M	M	S	S	R
111.	AT	IMIT	L	IV	Organizarea activităților de ghid turistic	A	1	2.56	R	R	R	R	R	R	M
112.	AT	IMIT	L	IV	Tehnici de optimizare a proceselor din industria turismului	A	1	2.56	R	R	R	R	R	R	R
113.	AT	SPCCPA	M	I	Expertiză și autentificare în industria alimentară	C	1	2.78	M	R	S	R	R	R	R
114.	AT	SPCCPA	M	I	Expertiză și autentificare în industria alimentară	A	1	2.78	M	R	S	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
115.	AT	SPCCPA	M	I	Nutrienți alimentari și resurse ecologice pentru produsele alimentare	C	3	8.33	R	R	R	R	R	R	R
116.	AT	SPCCPA	M	I	Nutrienți alimentari și resurse ecologice pentru produsele alimentare	A	3	8.33	R	R	R	R	R	R	R
117.	AT	SPCCPA	M	I	Proiectarea și promovarea produselor alimentare	C	1	2.78	S	S	M	M	S	S	R
118.	AT	SPCCPA	M	I	Proiectarea și promovarea produselor alimentare	A	1	2.78	S	S	S	M	S	S	R
119.	AT	SPCCPA	M	I	Sisteme de ambalare și etichetare a produselor agricole și alimentare	C	1	2.78	S	S	S	M	S	S	M
120.	AT	SPCCPA	M	I	Sisteme de ambalare și etichetare a produselor agricole și alimentare	A	1	2.78	M	S	S	M	S	S	M
121.	AT	SPCCPA	M	I	Tehnici moderne de control în industria alimentară	C	1	2.78	S	R	M	M	R	R	R
122.	AT	SPCCPA	M	I	Tehnici moderne de control în industria alimentară	A	1	2.78	M	R	M	M	R	R	R
123.	CT	CFDP	L	I	Analiză matematică II	A	1	3.03	R	R	R	R	R	R	R
124.	CT	CFDP	L	I	Analiză matematică II	C	1	3.03	R	R	R	R	R	R	R
125.	CT	CFDP	L	I	Desen tehnic și infografică I	A	1	3.03	R	R	R	R	R	R	R
126.	CT	CFDP	L	I	Limba engleza 2	C	1	3.03	R	R	R	R	R	R	R
127.	CT	CFDP	L	I	Materiale de construcții	A	1	3.03	R	R	R	R	R	R	R
128.	CT	CFDP	L	I	Materiale de construcții	C	1	3.03	R	R	R	R	R	R	R
129.	CT	CFDP	L	I	Mecanică II	C	1	3.03	R	R	R	R	R	R	R
130.	CT	CFDP	L	I	Rezistența materialelor I	A	1	3.03	R	R	R	R	R	R	R
131.	CT	CFDP	L	I	Topografie	A	1	3.03	R	R	R	R	R	R	R
132.	CT	CFDP	L	I	Topografie	C	1	3.03	R	R	R	R	R	R	R
133.	CT	CFDP	L	III	Dinamică și elemente de	A	1	8.33	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					inginerie seismică										
134.	CT	CFDP	L	III	Drumuri II-proiect	A	1	8.33	R	R	R	R	R	R	R
135.	CT	CFDP	L	III	Metoda elementului finit	A	1	8.33	R	R	R	R	R	R	R
136.	CT	CFDP	L	III	Poduri masive I	C	1	8.33	R	R	R	R	R	R	R
137.	CT	CCIA	L	I	Desen tehnic și infografică I	A	1	1.12	R	R	R	R	R	R	R
138.	CT	CCIA	L	I	Limba engleză 2	C	2	2.25	R	R	R	R	R	R	R
139.	CT	CCIA	L	I	Materiale de construcții	A	6	6.74	R	S	S	M	S	S	R
140.	CT	CCIA	L	I	Materiale de construcții	C	4	4.49	S	S	S	S	S	S	M
141.	CT	CCIA	L	I	Mecanică II	A	1	1.12	R	R	R	R	R	R	R
142.	CT	CCIA	L	I	Mecanică II	C	6	6.74	R	R	R	R	R	R	M
143.	CT	CCIA	L	I	Rezistența materialelor I	C	1	1.12	R	R	S	R	M	M	S
144.	CT	CCIA	L	I	Rezistența materialelor I	A	12	13.48	R	R	R	R	R	R	R
145.	CT	CCIA	L	I	Rezistența materialelor I	A	2	2.25	R	R	R	R	R	R	R
146.	CT	CCIA	L	I	Topografie	A	1	1.12	R	R	R	R	R	R	R
147.	CT	CCIA	L	III	Construcții civile II	C	1	1.92	S	S	S	S	S	S	M
148.	CT	CCIA	L	III	Construcții civile II proiect	A	1	1.92	R	R	R	R	R	R	R
149.	CT	CCIA	L	III	Construcții metalice I	C	1	1.92	R	R	R	R	R	R	R
150.	CT	CCIA	L	III	Construcții metalice I	A	1	1.92	R	R	R	R	R	R	R
151.	CT	CCIA	L	III	Dinamică și elemente de inginerie seismică	C	1	1.92	R	R	M	R	R	R	R
152.	CT	CCIA	L	III	Dinamică și elemente de inginerie seismică	A	1	1.92	R	R	R	R	R	R	R
153.	CT	CCIA	L	III	Metoda elementului finit	A	1	1.92	R	R	R	R	R	R	R
154.	CT	CCIA	L	III	Metoda elementului finit	C	1	1.92	R	R	R	R	R	R	R
155.	CT	CCIA	L	III	Structuri din beton armat	C	1	1.92	R	M	R	R	R	R	R
156.	CT	CCIA	L	III	Structuri din beton armat - Proiect	A	1	1.92	R	R	R	R	R	R	R
157.	CT	CCIA	L	III	Tehnologia lucrărilor de construcții I	A	1	1.92	R	R	R	R	R	R	R
158.	CT	ICS	M	I	Stabilitate și elemente de calcul neliniar al structurilor	C	2	8.70	R	R	R	R	R	R	R
159.	CT	ICS	M	I	Structuri din oțel pentru clădiri înalte și	C	2	8.70	M	M	M	M	M	M	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					construcții speciale										
160.	CT	ICS	M	I	Structuri din oțel pentru clădiri înalte și construcții speciale	A	1	4.35	R	R	R	R	R	R	M
161.	CT	ICS	M	I	Structuri moderne din beton precomprimat	C	2	8.70	R	R	R	R	R	R	R
162.	CT	Ing. civ.-tr.com.	L	II	Căi de comunicație	C	2	2.35	R	R	R	R	R	R	R
163.	CT	Ing. civ.-tr.com.	L	II	Căi de comunicație	A	2	2.35	R	R	R	R	R	R	R
164.	CT	Ing. civ.-tr.com.	L	II	Curs general de construcții	C	1	1.18	R	R	R	R	R	R	R
165.	CT	Ing. civ.-tr.com.	L	II	Desen tehnic si infografică III	A	2	2.35	R	R	R	R	R	R	R
166.	CT	Ing. civ.-tr.com.	L	II	Desen tehnic si infografică III	C	1	1.18	R	R	M	R	R	R	M
167.	CT	Ing. civ.-tr.com.	L	II	Geologie inginerescă	C	1	1.18	M	S	S	R	M	M	R
168.	CT	Ing. civ.-tr.com.	L	II	Geologie inginerescă	A	1	1.18	M	M	M	M	S	S	R
169.	CT	Ing. civ.-tr.com.	L	II	Limba engleză 4	C	1	1.18	R	R	R	R	R	R	R
170.	CT	Ing. civ.-tr.com.	L	II	Rezistența materialelor II	C	1	1.18	M	M	S	M	S	S	R
171.	CT	Ing. civ.-tr.com.	L	II	Rezistența materialelor II	A	1	1.18	M	M	M	M	S	S	R
172.	CT	Ing. civ.-tr.com.	L	II	Statica și stabilitatea construcțiilor II	A	1	1.18	R	R	M	R	R	R	R
173.	CT	Ing. civ.-tr.com.	L	II	Statica și stabilitatea construcțiilor II	C	1	1.18	R	R	R	R	R	R	R
174.	CT	Ing. civ.-tr.com.	L	II	Teoria elasticității și a plasticității	C	1	1.18	R	R	M	R	R	R	R
175.	CT	Ing. civ.-tr.com.	L	II	Teoria elasticității și a plasticității	A	2	2.35	R	R	R	R	R	R	R
176.	CT	MPRUE	M	I	Managementul proiectelor de construcții	C	1	5.88	S	S	S	S	S	S	M
177.	CT	IC	L	II	Construcții	C	1	2.94	R	R	R	R	R	R	R
178.	CT	IC	L	II	Electrotehnică II	C	1	2.94	R	R	R	R	R	R	R
179.	CT	IC	L	II	Hidraulică II	C	1	2.94	R	R	R	R	R	R	R
180.	CT	IC	L	II	Limbi moderne IV	C	1	2.94	R	R	R	R	R	R	R
181.	CT	IC	L	II	Termotehnică II	C	1	2.94	R	R	R	R	R	R	R
182.	CT	IC	L	III	Instalații de încălzire II	C	2	6.25	R	R	R	R	R	R	M
183.	CT	IC	L	III	Instalații electrice I	C	1	3.13							
184.	CT	IC	L	III	Instalații sanitare II	C	1	3.13	S	M	S	S	S	S	R
185.	CT	IC	L	III	Proiect de instalații sanitare II	A	1	3.13	S	S	S	M	M	S	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
186.	CT	IC	L	III	Surse neconvenționale de energie	C	2	6.25	R	R	R	R	R	R	R
187.	CT	IC	L	IV	Asigurarea calității în instalații	C	1	2.86	R	R	R	R	R	R	M
188.	CT	IC	L	IV	Asigurarea calității în instalații	A	1	2.86	R	R	R	R	R	R	M
189.	CT	IC	L	IV	Automatizarea instalațiilor II	C	1	2.86	R	R	R	R	R	R	R
190.	CT	IC	L	IV	Automatizarea instalațiilor II	A	1	2.86	R	R	R	R	R	R	M
191.	CT	IC	L	IV	Managementul lucrărilor de instalații	C	1	2.86	R	R	R	R	R	R	M
192.	CT	IC	L	IV	Managementul lucrărilor de instalații	A	1	2.86	R	R	R	R	R	R	M
193.	CT	IC	L	IV	Pompe de căldură	C	1	2.86	R	R	R	R	R	R	M
194.	CT	IC	L	IV	Pompe de căldură	A	1	2.86	R	R	R	R	R	R	M
195.	CT	IC	L	IV	Tehnologia și montajul instalațiilor	C	1	2.86	R	R	R	R	R	R	M
196.	CT	IC	L	IV	Tehnologia și montajul instalațiilor	A	1	2.86	R	R	R	R	R	R	M
197.	DMIL	IPL	L	IV	Management în industria lemnului	C	8	72.73	R	R	R	R	R	R	M
198.	DMIL	IPL	L	IV	Management în industria lemnului	A	2	18.18	R	R	R	R	R	R	R
199.	DMIL	IPL	L	III	Bazele prelucrării lemnului și scule așchietoare 2	C	5	29.41	R	R	R	R	R	R	M
200.	DMIL	IPL	L	III	Bazele prelucrării lemnului și scule așchietoare 2	A	10	58.82	R	R	R	R	R	R	R
201.	DMIL	IPL	L	III	Comandă numerică în industria lemnului	C	7	41.18	R	R	R	R	R	R	M
202.	DMIL	IPL	L	III	Comandă numerică în industria lemnului	A	10	58.82	R	R	R	R	R	R	M
203.	DMIL	IPL	L	III	Dispozitive tehnologice în industria lemnului	C	4	23.53	R	R	R	R	R	R	R
204.	DMIL	IPL	L	III	Dispozitive tehnologice în industria lemnului	A	9	52.94	R	R	R	R	R	R	M
205.	DMIL	IPL	L	III	Mașini-unelte și agregate în industria	A	10	58.82	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					lemnului 2 Proiect										
206.	DMIL	IPL	L	III	Mașini-unelte și agregate în industria lemnului 2	C	3	17.65	R	R	R	R	R	R	R
207.	DMIL	IPL	L	III	Mașini-unelte și agregate în industria lemnului 2	A	10	58.82	R	R	R	R	R	R	R
208.	DMIL	IPL	L	III	Proiectarea, fabricarea și fiabilitatea mobilei 1	C	3	17.65	R	R	R	R	R	R	R
209.	DMIL	IPL	L	III	Proiectarea, fabricarea și fiabilitatea mobilei 1	A	10	58.82	R	R	R	R	R	R	M
210.	DMIL	IPL	L	III	Tratamente termice ale lemnului 2	C	7	41.18	R	R	R	R	R	R	R
211.	DMIL	IPL	L	III	Tratamente termice ale lemnului 2	A	11	64.71	R	R	R	R	R	R	R
212.	DMIL	IPL	L	III	Tratamente termice ale lemnului 2 - Proiect	A	11	64.71	R	R	R	R	R	R	R
213.	DMIL	IPL	L	IV	Calitatea produselor din lemn și managementul calității	C	6	54.55	R	R	R	R	R	R	M
214.	DMIL	IPL	L	IV	Calitatea produselor din lemn și managementul calității	A	4	36.36	R	R	R	R	R	R	M
215.	DMIL	IPL	L	IV	Materiale compozite din lemn 2	C	6	54.55	R	R	R	R	R	R	M
216.	DMIL	IPL	L	IV	Materiale compozite din lemn 2	A	4	36.36	R	R	R	R	R	R	R
217.	DMIL	IPL	L	IV	Produse finite din lemn 2	C	7	63.64	R	R	M	R	R	R	R
218.	DMIL	IPL	L	IV	Produse finite din lemn 2	A	4	36.36	R	R	R	R	R	R	R
219.	DMIL	IPL	L	IV	Proiectare asistată a produselor din lemn	C	5	45.45	R	R	R	R	R	R	M
220.	DMIL	IPL	L	IV	Proiectare asistată a produselor din lemn	A	4	36.36	R	R	R	R	R	R	R
221.	DMIL	IPL	L	IV	Tehnologia mobilierului tapițat	C	5	45.45	R	R	R	R	R	R	M
222.	DMIL	IPL	L	IV	Tehnologia mobilierului tapițat	A	7	63.64	M	M	M	M	M	M	M
223.	DMIL	IDPFL	L	III	Comandă numerică în	C	7	29.17	R	R	R	R	R	R	R





Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					industria lemnului										
224.	DMIL	IDPFL	L	III	Comandă numerică în industria lemnului	A	10	41.67	R	R	R	R	R	R	R
225.	DMIL	IDPFL	L	III	Dispozitive tehnologice în industria lemnului	C	7	29.17	R	R	R	R	R	R	M
226.	DMIL	IDPFL	L	III	Dispozitive tehnologice în industria lemnului	A	9	37.50	R	R	R	R	R	R	M
227.	DMIL	IDPFL	L	III	Mașini-unelte și agregate în IL 2	C	8	33.33	R	R	R	R	R	R	R
228.	DMIL	IDPFL	L	III	Mașini-unelte și agregate în IL 2	A	11	45.83	R	R	R	R	R	R	R
229.	DMIL	IDPFL	L	III	Proiectarea mobilei 2	C	8	33.33	R	R	R	R	R	R	R
230.	DMIL	IDPFL	L	III	Proiectarea mobilei 2 Proiect	A	7	29.17	R	R	R	R	R	R	R
231.	DMIL	IDPFL	L	III	Semifabricate din lemn 1	C	8	33.33	R	R	R	R	R	R	M
232.	DMIL	IDPFL	L	III	Semifabricate din lemn 1	A	10	41.67	R	R	R	R	R	R	R
233.	DMIL	IDPFL	L	III	Stiluri și ornamente la mobilă 1	C	8	33.33	R	R	R	R	R	R	R
234.	DMIL	IDPFL	L	III	Stiluri și ornamente la mobilă 1	A	9	37.50	R	R	R	R	R	R	R
235.	DMIL	IDPFL	L	III	Tehnologia fabricării mobilei 1	C	7	29.17	R	R	R	R	R	R	R
236.	DMIL	IDPFL	L	III	Tehnologia fabricării mobilei 1	A	11	45.83	R	R	R	R	R	R	R
237.	DMIL	IDPFL	L	IV	Arhitectură de interior	C	6	40.00	R	R	R	R	R	R	R
238.	DMIL	IDPFL	L	IV	Arhitectură de interior	A	6	40.00	R	R	R	R	R	R	R
239.	DMIL	IDPFL	L	IV	Automatizări și transport tehnologic în industria lemnului	C	8	53.33	R	R	R	R	R	R	R
240.	DMIL	IDPFL	L	IV	Automatizări și transport tehnologic în industria lemnului	A	6	40.00	R	R	R	R	R	R	R
241.	DMIL	IDPFL	L	IV	Management în industria lemnului	C	9	60.00	R	R	R	R	R	R	R
242.	DMIL	IDPFL	L	IV	Management în industria lemnului	A	7	46.67	R	R	R	R	R	R	R
243.	DMIL	IDPFL	L	IV	Tehnologia mobilei de artă 2	C	7	46.67	R	R	R	R	R	R	M
244.	DMIL	IDPFL	L	IV	Tehnologia mobilei de artă	A	7	46.67	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					2										
245.	DMIL	IDPFL	L	IV	Tehnologia mobilierului tapitat	C	7	46.67	R	R	R	R	R	R	M
246.	DMIL	IDPFL	L	IV	Tehnologia mobilierului tapitat	A	6	40.00	R	R	R	R	R	R	R
247.	DMIL	IDPFL	L	IV	Tehnologia produselor finite din lemn 2	C	8	53.33	R	R	R	R	R	R	M
248.	DMIL	IDPFL	L	IV	Tehnologia produselor finite din lemn 2	A	7	46.67	R	R	R	R	R	R	M
249.	DMIL	Ing.for-tr.com. comun	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și ecuații diferențiale	A	16	22.22	R	R	R	R	R	R	R
250.	DMIL	Ing.for-tr.com. comun	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și ecuații diferențiale	C	24	33.33	R	R	R	R	R	R	M
251.	DMIL	Ing.for-tr.com. comun	L	I	Anatomia Lemnului	C	24	33.33	R	R	R	R	R	R	M
252.	DMIL	Ing.for-tr.com. comun	L	I	Anatomia Lemnului	A	28	38.89	R	R	R	R	R	R	R
253.	DMIL	Ing.for-tr.com. comun	L	I	Desen tehnic și infografică 1	C	26	36.11	R	R	R	R	R	R	R
254.	DMIL	Ing.for-tr.com. comun	L	I	Desen tehnic și infografică 1	A	21	29.17	R	R	R	R	R	R	R
255.	DMIL	Ing.for-tr.com. comun	L	I	Fizică	C	25	34.72	R	R	R	R	R	R	M
256.	DMIL	Ing.for-tr.com. comun	L	I	Fizică	A	35	48.61	R	R	R	R	R	R	R
257.	DMIL	Ing.for-tr.com. comun	L	I	Materiale utilizate în industria lemnului	C	21	29.17	R	R	R	R	R	R	M
258.	DMIL	Ing.for-tr.com. comun	L	I	Materiale utilizate în industria lemnului	A	14	19.44	R	R	R	R	R	R	R
259.	DMIL	Ing.for-tr.com. comun	L	I	Mecanică	C	22	30.56	M	M	M	R	R	M	M
260.	DMIL	Ing.for-tr.com. comun	L	I	Mecanică	A	30	41.67	R	M	M	R	M	M	R
261.	DMIL	Ing.for-tr.com. comun	L	II	Bazele producției lemnului și protecția mediului 2	C	5	10.42	R	R	R	R	R	R	R
262.	DMIL	Ing.for-tr.com. comun	L	II	Bazele producției lemnului și protecția	A	15	31.25	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					mediului 2										
263.	DMIL	Ing.for-tr.com. comun	L	II	Desen tehnic și infografică 3	C	15	31.25	R	R	R	R	R	R	R
264.	DMIL	Ing.for-tr.com. comun	L	II	Desen tehnic și infografică 3	A	17	35.42	R	R	R	R	R	R	R
265.	DMIL	Ing.for-tr.com. comun	L	II	Economie generală	C	2	4.17	R	R	R	R	R	R	M
266.	DMIL	Ing.for-tr.com. comun	L	II	Materiale tehnologice în industria lemnului	A	22	45.83	R	R	R	R	R	R	R
267.	DMIL	Ing.for-tr.com. comun	L	II	Materiale tehnologice în industria lemnului	C	14	29.17	R	R	R	R	R	R	R
268.	DMIL	Ing.for-tr.com. comun	L	II	Structuri din lemn pentru construcții	C	9	18.75	R	R	R	R	R	R	R
269.	DMIL	Ing.for-tr.com. comun	L	II	Structuri din lemn pentru construcții	A	22	45.83	R	R	R	R	R	R	R
270.	DMIL	Ing.for-tr.com. comun	L	II	Structuri din lemn pentru mobilă	C	13	27.08	R	R	R	R	R	R	R
271.	DMIL	Ing.for-tr.com. comun	L	II	Structuri din lemn pentru mobilă	A	21	43.75	R	R	R	R	R	R	R
272.	DMIL	Ing.for-tr.com. comun	L	II	Studiul proprietăților lemnului	C	6	12.50	R	R	R	R	R	R	R
273.	DMIL	Ing.for-tr.com. comun	L	II	Studiul proprietăților lemnului	A	20	41.67	R	R	R	R	R	R	R
274.	DMIL	TLC	M	I	Adezivi și materiale de finisare pentru construcții din lemn	C	5	27.78	R	R	R	R	R	R	M
275.	DMIL	TLC	M	I	Adezivi și materiale de finisare pentru construcții din lemn	A	4	22.22	R	R	R	R	R	R	M
276.	DMIL	TLC	M	I	CAD pentru construcții din lemn	C	4	22.22	R	R	R	R	R	R	R
277.	DMIL	TLC	M	I	CAD pentru construcții din lemn	A	3	16.67	R	R	R	R	R	R	R
278.	DMIL	TLC	M	I	Istoria construcțiilor din lemn	C	3	16.67	R	R	R	R	R	R	M
279.	DMIL	TLC	M	I	Istoria construcțiilor din lemn	A	3	16.67	R	R	R	R	R	R	M
280.	DMIL	TLC	M	I	Patologia și protecția lemnului în construcții	C	4	22.22	R	R	R	R	R	R	M
281.	DMIL	TLC	M	I	Patologia și protecția	A	3	16.67	R	R	R	R	R	R	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					lemnului în construcții										
282.	DMIL	TLC	M	I	Prefabricarea construcțiilor din lemn	C	3	16.67	R	R	R	R	R	R	M
283.	DMIL	TLC	M	I	Prefabricarea construcțiilor din lemn	A	2	11.11	R	R	R	R	R	R	M
284.	DMIL	TLC	M	I	Sisteme constructive pentru construcții din lemn 1	C	3	16.67	R	R	R	R	R	R	M
285.	DMIL	TLC	M	I	Sisteme constructive pentru construcții din lemn 1	A	3	16.67	R	R	R	R	R	R	M
286.	DPM	DI	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	C	4	7.14	M	S	S	S	S	S	R
287.	DPM	DI	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	A	2	3.57	R	R	R	R	R	R	R
288.	DPM	DI	L	I	Bazele designului industrial II	A	2	3.57	R	R	R	R	R	R	R
289.	DPM	DI	L	I	Fizică	C	2	3.57	S	S	S	S	S	S	M
290.	DPM	DI	L	I	Fizică	A	2	3.57	M	S	M	S	S	S	R
291.	DPM	DI	L	II	Mecanisme II și organe de mașini I	C	1	1.85	R	R	R	R	R	R	R
292.	DPM	DI	L	III	Conceptia formei în design I (Machetare)	C	1	2.44	S	S	S	S	S	S	M
293.	DPM	DI	L	III	Design conceptual II	C	2	4.88	R	R	R	R	R	R	R
294.	DPM	DI	L	III	Design conceptual II	A	1	2.44	R	R	R	R	R	R	R
295.	DPM	DI	L	III	Design conceptual II proiect	A	1	2.44	R	R	R	R	R	R	R
296.	DPM	DI	L	III	Estetică și ergonomie	A	1	2.44	R	R	R	R	R	R	R
297.	DPM	DI	L	III	Studiul culorii pentru design	C	1	2.44	S	S	S	S	S	S	R
298.	DPM	DI	L	IV	Design de obiect (10 săpt.)	C	2	5.26	S	S	S	M	S	S	M
299.	DPM	DI	L	IV	Management de proiect (10 săpt)	C	1	2.63	R	R	R	R	R	R	R
300.	DPM	DI	L	IV	Managementul inovării în designul de produs (10 săpt)	C	3	7.89	M	S	M	M	M	S	M
301.	DPM	DI	L	IV	Managementul inovării în designul de produs (10 săpt)	A	1	2.63	S	S	M	S	M	S	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
302.	DPM	DI	L	IV	Prototipare virtuală (10 săpt.)	C	1	2.63	R	R	R	R	R	R	R
303.	DPM	DIE	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	C	1	2.27	R	R	R	R	R	R	R
304.	DPM	DIE	L	I	Mecanică	C	1	2.27	R	R	R	R	R	R	R
305.	DPM	DIE	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare II	C	2	4.55	R	M	M	R	M	M	R
306.	DPM	DIE	L	I	Știința și ingineria materialelor I	C	2	4.55	R	R	R	R	R	R	R
307.	DPM	DIE	L	III	Modelarea asistată a formei în design	C	1	5.26	M	S	S	S	S	S	M
308.	DPM	DIE	L	III	Modelarea asistată a formei în design	A	1	5.26	M	S	S	S	S	S	M
309.	DPM	DIE	L	IV	Creativitate și inovare în design (10 săpt.)	A	1	25.00	R	M	R	R	M	M	R
310.	DPM	DIE	L	IV	Management de proiect (10 săpt)	C	1	25.00	R	R	R	R	R	R	R
311.	DPM	DIE	L	IV	Management de proiect (10 săpt)	A	1	25.00	R	R	R	R	R	R	R
312.	DPM	DIE	L	IV	Managementul inovării în designul de produs (10 săpt)	C	2	50.00	M	S	R	M	S	S	M
313.	DPM	DIE	L	IV	Managementul inovării în designul de produs (10 săpt)	A	1	25.00	R	M	R	R	R	M	R
314.	DPM	IPMI	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	C	1	2.94	R	M	S	R	M	M	R
315.	DPM	IPMI	L	I	Chimie II	A	2	5.88	R	R	R	R	R	R	R
316.	DPM	IPMI	L	I	Chimie II	C	1	2.94	R	R	R	R	R	R	R
317.	DPM	IPMI	L	I	Desen tehnic și infografică II	A	1	2.94	R	R	R	R	R	R	R
318.	DPM	IPMI	L	I	Desen tehnic și infografică II	A	1	2.94	R	R	R	R	R	R	R
319.	DPM	IPMI	L	I	Fizică	A	1	2.94	R	R	R	R	R	R	R
320.	DPM	IPMI	L	I	Mecanică	C	1	2.94	R	M	M	R	M	R	R
321.	DPM	IPMI	L	I	Mecanică	A	1	2.94	R	M	R	R	M	R	R
322.	DPM	IPMI	L	III	Analiza și sinteza proceselor tehnologice	C	5	33.33	R	M	R	M	M	M	R
323.	DPM	IPMI	L	III	Analiza și sinteza proceselor	A	6	40.00	M	S	R	S	S	S	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					tehnologice										
324.	DPM	IPMI	L	III	Chemometrie	C	6	40.00	R	R	R	R	R	R	R
325.	DPM	IPMI	L	III	Chemometrie	A	4	26.67	R	R	R	R	R	R	R
326.	DPM	IPMI	L	III	Chimia coloizilor și a suprafețelor	C	3	20.00	R	R	R	R	R	R	M
327.	DPM	IPMI	L	III	Chimia coloizilor și a suprafețelor	A	1	6.67	R	M	R	R	M	R	R
328.	DPM	IPMI	L	III	Ecologie	C	4	26.67	R	R	R	R	R	R	R
329.	DPM	IPMI	L	III	Ecologie	A	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
330.	DPM	IPMI	L	III	Fenomene de transfer si operatii unitare II	C	6	40.00	R	R	R	R	R	R	R
331.	DPM	IPMI	L	III	Fenomene de transfer si operatii unitare II	A	3	20.00	R	R	R	R	R	R	R
332.	DPM	IPMI	L	III	Proiectarea ecologică a produselor II - Proiect	A	2	13.33	R	R	R	R	R	R	R
333.	DPM	IPMI	L	III	Proiectarea ecologică a produselor II	C	4	26.67	R	R	R	R	R	R	R
334.	DPM	IPMI	L	III	Proiectarea ecologică a produselor II	A	3	20.00	R	R	R	R	R	R	R
335.	DPM	IPMI	L	III	Tehnologii și echipamente de epurare a aerului	C	2	13.33	R	M	R	R	M	M	R
336.	DPM	IPMI	L	III	Tehnologii și echipamente de epurare a aerului	A	1	6.67	M	S	M	S	S	S	R
337.	DPM	IPMI	L	III	Tehnologii și echipamente de tratare și epurare a apei I	C	4	26.67	R	R	R	R	R	R	R
338.	DPM	IPMI	L	III	Tehnologii și echipamente de tratare și epurare a apei I	A	3	20.00	R	R	R	R	R	R	R
339.	DPM	ISER	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	C	1	2.78	M	S	S	S	S	S	R
340.	DPM	ISER	L	IV	Design de detaliu	C	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
341.	DPM	ISER	L	IV	Managementul deșeurilor	C	1	6.67	R	S	R	S	S	S	M
342.	DPM	ISER	L	IV	Managementul energiei	C	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
343.	DPM	ISER	L	IV	Managementul proiectelor	C	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
344.	DPM	ISER	L	IV	Mentenanța sistemelor	C	1	6.67	R	R	R	R	R	R	M
345.	DPM	ISER	L	IV	Tehnologia hidrogenului	C	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
346.	DPM	IMED	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și	A	11	20.37	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					diferențială										
347.	DPM	IMED	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	C	2	3.70	R	R	R	R	R	R	R
348.	DPM	IMED	L	I	Electrotehnică	C	1	1.85	S	S	M	S	S	S	R
349.	DPM	IMED	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare II	C	1	1.85	R	R	R	R	R	R	R
350.	DPM	IMED	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare II	A	2	3.70	R	R	R	R	R	R	R
351.	DPM	IMED	L	II	Biomateriale	C	1	2.00	R	R	R	R	R	R	M
352.	DPM	IMED	L	II	Elemente de inginerie mecanică I	A	1	2.00	R	S	M	M	R	S	M
353.	DPM	IMED	L	II	Fizică II (fizica sistemelor medicale)	A	1	2.00	R	S	M	M	S	S	R
354.	DPM	IMED	L	III	Aparate pentru testări de laborator	C	1	2.27	R	R	R	R	R	R	M
355.	DPM	IMED	L	III	Aparate pentru testări de laborator	A	2	4.55	R	R	R	R	R	R	M
356.	DPM	IMED	L	III	Electronică medicală	C	5	11.36	S	S	M	M	S	S	R
357.	DPM	IMED	L	III	Electronică medicală	A	3	6.82	S	S	S	S	S	S	R
358.	DPM	IMED	L	III	Ergonomia aparatelor medicale	A	1	2.27	R	R	R	R	R	R	S
359.	DPM	IMED	L	III	Fiabilitatea echipamentelor medicale	C	1	2.27	R	R	R	R	R	R	R
360.	DPM	IMED	L	III	Fiabilitatea echipamentelor medicale	A	2	4.55	R	R	R	R	R	R	R
361.	DPM	IMED	L	III	Măsurări și instrumentație I	C	1	2.27	R	R	R	R	R	R	M
362.	DPM	IMED	L	III	Măsurări și instrumentație I	A	1	2.27	R	R	R	R	R	R	M
363.	DPM	IMED	L	III	Proiectarea asistată de calculator	A	1	2.27	M	S	M	S	M	M	R
364.	DPM	IMED	L	III	Sisteme cu microprocesoare	C	3	6.82	R	R	R	R	R	R	R
365.	DPM	IMED	L	III	Sisteme cu microprocesoare	A	2	4.55	R	R	R	R	R	R	R
366.	DPM	IMED	L	IV	Bloc operator	C	2	4.44	R	R	R	R	R	R	M
367.	DPM	IMED	L	IV	Bloc operator	A	1	2.22	R	R	R	R	R	R	M
368.	DPM	IMED	L	IV	Marketing și management	C	1	2.22	R	R	R	R	R	R	M
369.	DPM	IMED	L	IV	Marketing și management	A	1	2.22	R	R	R	R	R	R	R
370.	DPM	IMED	L	IV	Sisteme optice computerizate	A	2	4.44	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
371.	DPM	MIM	M	I	Evaluarea impactului asupra mediului	A	1	8.33	R	R	R	R	R	R	R
372.	DPM	MIM	M	I	Managementul calității aerului	C	1	8.33	R	R	R	R	R	R	R
373.	DPM	MIM	M	I	Tehnologii integrate de epurare a apelor uzate și de depoluare a solului	C	1	8.33	R	R	R	R	R	R	R
374.	DPM	MIM	M	I	Tehnologii integrate de epurare a apelor uzate și de depoluare a solului	A	1	8.33	R	R	R	R	R	R	R
375.	DPM	MT	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	A	7	21.88	R	R	R	R	R	R	R
376.	DPM	MT	L	I	Electrotehnică	A	3	9.38	S	S	S	S	S	S	M
377.	DPM	MT	L	II	Bazele sistemelor mecatronice	C	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
378.	DPM	MT	L	II	Bazele sistemelor mecatronice	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
379.	DPM	MT	L	II	Electronică digitală	C	2	7.14	R	R	R	R	R	R	R
380.	DPM	MT	L	II	Electronică digitală	A	2	7.14	R	R	R	R	R	R	R
381.	DPM	MT	L	II	Limba engleză IV	C	1	3.57	R	R	R	R	R	R	M
382.	DPM	MT	L	II	Limba engleză IV	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
383.	DPM	MT	L	II	Mecanisme și organe de mașini	A	2	7.14	R	M	R	R	R	R	R
384.	DPM	MT	L	II	Mecanisme și organe de mașini	C	2	7.14	R	R	R	R	R	R	R
385.	DPM	MT	L	II	Mecanisme și organe de mașini	C	2	7.14	R	R	R	R	R	R	R
386.	DPM	MT	L	II	Mecanisme și organe de mașini	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
387.	DPM	MT	L	II	Metode numerice	C	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
388.	DPM	MT	L	II	Metode numerice	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
389.	DPM	MT	L	II	Tehnici și sisteme de măsurare	C	2	7.14	R	R	R	R	R	R	M
390.	DPM	MT	L	II	Tehnici și sisteme de măsurare	A	2	7.14	R	R	R	R	R	R	R
391.	DPM	MT	L	II	Tehnologii de prelucrare	C	2	7.14	R	R	R	R	R	R	R
392.	DPM	MT	L	II	Tehnologii de prelucrare	A	2	7.14	R	R	R	R	R	R	R
393.	DPM	MT	L	III	Aparatură	C	10	66.67	R	R	R	R	R	R	M





Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					medicală										
394.	DPM	MT	L	III	Aparatură medicală	A	10	66.67	R	R	R	R	R	R	R
395.	DPM	MT	L	III	Automate programabile	C	9	60.00	R	R	R	R	R	R	R
396.	DPM	MT	L	III	Automate programabile	A	9	60.00	R	R	R	R	R	R	R
397.	DPM	MT	L	III	Măsurări și instrumentație	C	10	66.67	R	R	R	R	R	R	M
398.	DPM	MT	L	III	Măsurări și instrumentație	C	11	73.33	R	R	R	R	R	R	M
399.	DPM	MT	L	III	Măsurări și instrumentație	A	13	86.67	R	R	R	R	R	R	R
400.	DPM	MT	L	III	Microcontrolere, microprocesoare	C	10	66.67	R	R	R	R	R	R	R
401.	DPM	MT	L	III	Microcontrolere, microprocesoare	A	11	73.33	R	R	R	R	R	R	R
402.	DPM	MT	L	III	Programarea roboților industriali	C	7	46.67	R	R	R	R	R	R	M
403.	DPM	MT	L	III	Programarea roboților industriali	A	10	66.67	R	R	R	R	R	R	R
404.	DPM	MT	L	III	Proiectarea asistată de calculator	C	9	60.00	R	R	R	R	R	R	M
405.	DPM	MT	L	III	Proiectarea asistată de calculator	A	10	66.67	R	R	R	R	R	R	R
406.	DPM	MT	L	III	Sisteme mecatronice II - proiect	A	8	53.33	R	R	R	R	R	R	R
407.	DPM	MT	L	III	Sisteme mecatronice II - proiect	A	8	53.33	R	R	R	R	R	R	R
408.	DPM	MT	L	III	Sisteme mecatronice II	C	9	60.00	R	R	R	R	R	R	M
409.	DPM	MT	L	III	Sisteme mecatronice II	A	10	66.67	R	R	R	R	R	R	R
410.	DPM	MT	L	IV	Automate de control și servire în industrie	C	5	15.15	R	R	R	R	R	R	R
411.	DPM	MT	L	IV	Automate de control și servire în industrie	A	7	21.21	R	R	R	R	R	R	R
412.	DPM	MT	L	IV	Baze de date și prelucrări statistice	A	7	21.21	R	R	R	R	R	R	R
413.	DPM	MT	L	IV	Baze de date și prelucrări statistice	C	4	12.12	R	R	R	R	R	R	R
414.	DPM	MT	L	IV	CAD/CAM/CIM	C	3	9.09	R	R	R	R	R	R	R
415.	DPM	MT	L	IV	CAD/CAM/CIM	A	7	21.21	R	R	R	R	R	R	R
416.	DPM	MT	L	IV	Economie generală	C	5	15.15	R	R	R	R	R	R	M
417.	DPM	MT	L	IV	Economie generală	A	5	15.15	R	R	R	R	R	R	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
418.	DPM	MT	L	IV	Mașini de măsurare în coordonate	C	3	9.09	R	R	R	R	R	R	R
419.	DPM	MT	L	IV	Mașini de măsurare în coordonate	A	4	12.12	R	R	R	R	R	R	R
420.	DPM	MT	L	IV	Mecatronica automobilului	C	4	12.12	R	R	R	R	R	R	R
421.	DPM	MT	L	IV	Mecatronica automobilului	A	4	12.12	R	R	R	R	R	R	R
422.	DPM	MT	L	IV	Mecatronica sistemelor biomedicale	C	4	12.12	R	R	R	R	R	R	R
423.	DPM	MT	L	IV	Mecatronica sistemelor biomedicale	C	4	12.12	R	R	R	R	R	R	R
424.	DPM	MT	L	IV	Mecatronica sistemelor biomedicale	A	8	24.24	R	R	R	R	R	R	R
425.	DPM	OPTO	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	A	16	50.00	R	R	R	R	R	R	R
426.	DPM	OPTO	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	C	20	62.50	R	M	M	M	M	M	M
427.	DPM	OPTO	L	I	Comunicare	A	6	18.75	R	R	R	R	R	R	R
428.	DPM	OPTO	L	I	Comunicare	C	6	18.75	M	M	M	M	M	M	M
429.	DPM	OPTO	L	I	Desen tehnic și infografică II	C	14	43.75	M	M	R	M	M	M	M
430.	DPM	OPTO	L	I	Desen tehnic și infografică II	A	11	34.38	M	M	M	M	M	M	R
431.	DPM	OPTO	L	I	Electrotehnică	C	5	15.63	M	M	M	M	M	M	M
432.	DPM	OPTO	L	I	Electrotehnică	A	18	56.25	M	S	M	M	S	S	R
433.	DPM	OPTO	L	I	Fizică	C	8	25.00	R	M	R	M	M	M	M
434.	DPM	OPTO	L	I	Fizică	A	8	25.00	M	M	M	M	M	M	M
435.	DPM	OPTO	L	I	Mecanica aplicată	C	6	18.75	R	R	R	R	R	R	M
436.	DPM	OPTO	L	I	Mecanica aplicată	A	5	15.63	R	R	R	R	M	M	R
437.	DPM	OPTO	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare II	C	11	34.38	R	R	R	R	R	R	R
438.	DPM	OPTO	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare II	A	11	34.38	R	R	R	R	R	R	R
439.	DPM	OPTO	L	II	Informatică aplicată II	C	7	22.58	R	R	R	R	R	R	R
440.	DPM	OPTO	L	II	Informatică aplicată II	A	15	48.39	S	S	S	M	S	S	R
441.	DPM	OPTO	L	II	Limbă străină IV	A	5	16.13	R	R	R	R	R	R	R
442.	DPM	OPTO	L	II	Mecanisme de mecanică fină	A	7	22.58	R	M	R	R	R	R	R
443.	DPM	OPTO	L	II	Mecanisme de mecanică fină	C	6	19.35	R	R	R	R	R	R	R
444.	DPM	OPTO	L	II	Mecanisme de mecanică fină	C	6	19.35	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
445.	DPM	OPTO	L	II	Mecanisme de mecanică fină	A	5	16.13	R	M	R	R	M	M	R
446.	DPM	OPTO	L	II	Metode numerice	A	7	22.58	R	R	R	R	R	R	M
447.	DPM	OPTO	L	II	Metode numerice	C	5	16.13	R	R	R	R	R	R	M
448.	DPM	OPTO	L	II	Optică fiziologică	A	7	22.58	R	R	R	R	R	R	R
449.	DPM	OPTO	L	II	Optică fiziologică	C	8	25.81	R	R	R	R	R	R	R
450.	DPM	OPTO	L	II	Optică geometrică	A	5	16.13	R	R	R	R	R	R	R
451.	DPM	OPTO	L	II	Optică geometrică	C	8	25.81	R	R	R	R	R	R	R
452.	DPM	OPTO	L	II	Sisteme de măsurare și instrumentație I	A	8	25.81	R	M	R	M	M	M	R
453.	DPM	OPTO	L	II	Tehnologii de prelucrare	C	3	9.68	R	R	R	R	R	R	R
454.	DPM	OPTO	L	II	Tehnologii de prelucrare	A	4	12.90	R	M	R	R	M	M	M
455.	DPM	OPTO	L	III	Aparate pentru testări de laborator	C	6	30.00	R	R	R	R	R	R	R
456.	DPM	OPTO	L	III	Aparate pentru testări de laborator	A	1	5.00	R	R	R	R	R	R	R
457.	DPM	OPTO	L	III	Ergonomia aparatelor medicale	C	4	20.00	R	R	R	R	R	R	M
458.	DPM	OPTO	L	III	Fiabilitatea aparatelor medicale	C	12	60.00	R	R	R	R	R	R	R
459.	DPM	OPTO	L	III	Fiabilitatea aparatelor medicale	A	3	15.00	R	R	R	R	R	R	R
460.	DPM	OPTO	L	III	Optică fizică	C	2	10.00	R	R	R	R	R	R	M
461.	DPM	OPTO	L	III	Optică fizică	A	1	5.00	R	R	R	R	R	R	R
462.	DPM	OPTO	L	III	Patologie oculară	C	1	5.00	R	R	M	R	M	M	M
463.	DPM	OPTO	L	III	Sisteme de măsurare și instrumentație II	C	1	5.00	R	R	R	R	R	R	R
464.	DPM	OPTO	L	III	Sisteme de măsurare și instrumentație II	C	2	10.00	R	R	R	R	M	R	M
465.	DPM	OPTO	L	III	Sisteme de măsurare și instrumentație II	A	1	5.00	R	R	R	R	R	R	R
466.	DPM	OPTO	L	III	Vedere slabă și prescripție de ochelari	C	1	5.00	R	M	M	M	M	S	R
467.	DPM	OPTO	L	IV	Baze de date și prelucrări statistice	A	7	30.43	R	M	R	M	M	M	R
468.	DPM	OPTO	L	IV	Baze de date și prelucrări statistice	C	4	17.39	R	R	R	R	R	R	M
469.	DPM	OPTO	L	IV	Echipamente pentru tehnica optometrică	A	9	39.13	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
470.	DPM	OPTO	L	IV	Echipamente pentru tehnica optometrică	C	8	34.78	R	R	R	R	R	R	M
471.	DPM	OPTO	L	IV	Etica și deontologia inginerului optometrist	C	6	26.09	R	R	R	R	R	R	M
472.	DPM	OPTO	L	IV	Etica și deontologia inginerului optometrist	A	5	21.74	R	R	R	R	R	R	R
473.	DPM	OPTO	L	IV	Mașini de măsurare în coordonate	C	6	26.09	R	R	R	R	R	M	M
474.	DPM	OPTO	L	IV	Mașini de măsurare în coordonate	A	7	30.43	R	R	R	R	R	R	R
475.	DPM	OPTO	L	IV	Proiectarea și mentenanța echipamentelor optometrice	A	8	34.78	R	R	R	R	R	R	R
476.	DPM	OPTO	L	IV	Proiectarea și mentenanța echipamentelor optometrice	C	6	26.09	R	R	R	R	R	R	R
477.	DPM	OPTO	L	IV	Psihologia vederii	A	11	47.83	R	R	R	R	M	R	M
478.	DPM	OPTO	L	IV	Psihologia vederii	C	10	43.48	R	R	R	R	R	R	M
479.	DR	DR	L	I	Drept civil. Persoanele	C	19	6.64	R	R	R	R	R	R	R
480.	DR	DR	L	I	Drept civil. Persoanele	A	16	5.59	R	M	R	R	M	M	R
481.	DR	DR	L	I	Drept constituțional și instituții politice II	C	11	3.85	R	M	R	R	R	R	R
482.	DR	DR	L	I	Drept constituțional și instituții politice II	A	7	2.45	R	R	R	R	R	R	R
483.	DR	DR	L	I	Drept român II	A	1	0.35	S	S	S	S	S	S	M
484.	DR	DR	L	I	Drept român II	C	1	0.35	S	S	S	S	S	S	M
485.	DR	DR	L	I	Dreptul Uniunii Europene I	A	1	0.35	S	S	S	S	S	S	M
486.	DR	DR	L	I	Dreptul Uniunii Europene I	C	4	1.40	R	M	M	M	M	R	M
487.	DR	DR	L	I	Drepturile personalității	C	5	1.75	R	R	R	R	R	R	M
488.	DR	DR	L	I	Etica și deontologia profesiilor juridice. Scriere academică	C	6	2.10	R	R	R	R	R	R	M
489.	DR	DR	L	I	Etica și deontologia profesiilor juridice. Scriere academică	A	4	1.40	R	R	R	R	R	M	R
490.	DR	DR	L	I	Limbaj juridic II (lb. engleză)	C	6	2.10	R	R	R	R	R	R	R
491.	DR	DR	L	I	Limbaj juridic II (lb. engleză)	A	6	2.10	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
492.	DR	DR	L	I	Limbaj juridic II (lb. spaniolă)	A	1	0.35	R	R	R	R	R	R	M
493.	DR	DR	L	I	Organizații și relații internaționale	C	2	0.70	R	R	R	R	R	R	R
494.	DR	DR	L	I	Organizații și relații internaționale	A	4	1.40	R	R	M	R	R	R	M
495.	DR	DR	L	II	Drept administrativ II	C	7	2.73	R	R	R	R	R	R	M
496.	DR	DR	L	II	Drept civil. Teoria obligațiilor	C	10	3.91	R	R	M	R	R	R	R
497.	DR	DR	L	II	Drept civil. Teoria obligațiilor	A	4	1.56	R	R	R	R	R	R	R
498.	DR	DR	L	II	Drept financiar și fiscal	C	1	0.39	R	R	R	R	R	R	M
499.	DR	DR	L	II	Drept internațional public II	A	1	0.39	M	S	S	S	S	S	M
500.	DR	DR	L	II	Drept internațional public II	C	5	1.95	R	S	R	R	S	S	R
501.	DR	DR	L	II	Drept medical	C	1	0.39	R	R	R	R	R	R	S
502.	DR	DR	L	II	Drept penal. Partea generală II	A	2	0.78	R	R	R	R	R	R	M
503.	DR	DR	L	II	Drept penal. Partea generală II	C	11	4.30	M	S	M	R	S	S	R
504.	DR	DR	L	II	Educație fizică și sport IV	A	1	0.39	S	S	S	S	S	S	R
505.	DR	DR	L	II	Limbaj juridic IV (lb. engleză)	C	4	1.56	R	R	R	R	R	R	R
506.	DR	DR	L	II	Limbaj juridic IV (lb. engleză)	A	1	0.39	R	R	R	R	R	R	M
507.	DR	DR	L	III	Drept civil. Succesiuni	C	14	5.41	R	M	M	R	M	M	M
508.	DR	DR	L	III	Drept civil. Succesiuni	A	37	14.29	R	R	R	R	R	R	R
509.	DR	DR	L	III	Drept comercial I	C	5	1.93	R	R	R	R	R	R	M
510.	DR	DR	L	III	Drept comercial I	A	2	0.77	R	R	R	R	R	R	M
511.	DR	DR	L	III	Drept internațional umanitar	C	1	0.39	R	M	M	S	S	S	M
512.	DR	DR	L	III	Drept internațional umanitar	A	1	0.39	R	S	M	M	M	S	M
513.	DR	DR	L	III	Drept penal. Partea specială II	A	9	3.47	R	R	R	R	R	R	R
514.	DR	DR	L	III	Drept penal. Partea specială II	C	16	6.18	R	M	R	R	M	M	M
515.	DR	DR	L	III	Drept procesual penal II	A	11	4.25	R	R	R	R	R	R	R
516.	DR	DR	L	III	Drept procesual penal II	C	15	5.79	S	S	S	M	S	S	R
517.	DR	DR	L	III	Dreptul insolvenței	C	7	2.70	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
518.	DR	DR	L	III	Dreptul insolvenței	A	1	0.39	R	R	R	R	R	R	M
519.	DR	DR	L	III	Dreptul transporturilor	C	2	0.77	R	R	R	R	R	R	M
520.	DR	DR	L	III	Proceduri alternative de soluționare a conflictelor	C	1	0.39	R	R	R	R	R	R	R
521.	DR	DR	L	IV	Drept procesual civil II	C	4	1.55	R	R	R	R	R	R	R
522.	DR	DR	L	IV	Dreptul comerțului internațional	A	1	0.39	R	R	R	R	R	R	R
523.	DR	DR	L	IV	Probleme de drept civil material și procesual	C	1	0.39	R	R	R	R	R	R	M
524.	DR	DPA	M	I	Capacitatea civilă și procesual-civilă a persoanei	C	2	6.06	R	R	R	R	R	R	M
525.	DR	DPA	M	I	Capacitatea civilă și procesual-civilă a persoanei	A	1	3.03	R	R	R	R	R	R	M
526.	DR	DPA	M	I	Devoluțiunea legală și testamentară a moștenirii	C	3	9.09	R	R	R	R	R	R	M
527.	DR	DPA	M	I	Devoluțiunea legală și testamentară a moștenirii	A	1	3.03	R	R	R	R	R	R	M
528.	DR	DPA	M	I	Dreptul insolvenței	C	4	12.12	R	R	R	R	R	R	R
529.	DR	DPA	M	I	Dreptul insolvenței	A	4	12.12	R	R	R	R	R	R	M
530.	DR	DPA	M	I	Etică și integritate academică	C	1	3.03	M	S	R	M	S	S	S
531.	DR	DPA	M	I	Protecția drepturilor copilului și a altor categorii de persoane	C	1	3.03	R	R	R	R	R	R	M
532.	DR	LECJ	M	I	Dreptul de proprietate intelectuală și brevetul european	A	1	5.56	R	R	R	R	R	R	M
533.	DR	LECJ	M	I	Dreptul de proprietate intelectuală și brevetul european	C	1	5.56	R	R	R	R	R	R	R
534.	DR	LECJ	M	I	Dreptul european al contractelor	C	1	5.56	R	R	R	R	R	R	M
535.	DR	LECJ	M	I	Etică și integritate academică	C	1	5.56	R	R	R	R	R	R	M
536.	DR	LECJ	M	I	Protecția europeană a drepturilor	C	1	5.56	R	R	R	R	R	R	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					omului										
537.	DR	LECJ	M	I	Protecția europeană a drepturilor omului	A	1	5.56	R	R	R	M	R	M	M
538.	DR	LECJ	M	II	Criminalistică: Tehnici și procedee moderne de investigare penală	A	1	4.55	R	R	R	R	R	R	R
539.	DR	SPA	M	I	Aspecte practice și teoretice privind justiția negociată	C	5	14.71	R	R	R	R	R	R	R
540.	DR	SPA	M	I	Aspecte practice și teoretice privind justiția negociată	A	4	11.76	R	R	R	R	R	R	R
541.	DR	SPA	M	I	Criminalitatea informatică	C	4	11.76	R	R	R	R	R	R	R
542.	DR	SPA	M	I	Criminalitatea informatică	A	1	2.94	R	R	R	R	R	R	R
543.	DR	SPA	M	I	Dreptul la tăcere și dreptul de a nu contribui la propria învinuire	C	4	11.76	R	R	R	R	R	R	R
544.	DR	SPA	M	I	Dreptul la tăcere și dreptul de a nu contribui la propria învinuire	A	3	8.82	R	R	R	R	R	R	R
545.	DR	SPA	M	I	etică și integritate academică	C	1	2.94	S	S	S	S	S	S	R
546.	DR	SPA	M	I	Expertiza criminalistică în procesul penal	C	5	14.71	R	R	R	R	R	R	R
547.	DR	SPA	M	I	Expertiza criminalistică în procesul penal	A	4	11.76	R	R	R	R	R	R	R
548.	DR	SPA	M	II	Cooperarea judiciară internațională în materie penală	C	1	2.00	R	R	R	R	R	R	R
549.	EFSM	EFS	L	I	Bazele generale ale handbalului	A	2	2.74	R	R	R	R	R	R	R
550.	EFSM	EFS	L	I	Educație pentru sănătate și prim ajutor	C	6	8.22	R	M	R	R	R	R	R
551.	EFSM	EFS	L	I	Educație pentru sănătate și prim ajutor	A	1	1.37	R	R	R	R	R	R	R
552.	EFSM	EFS	L	I	Limba engleză 2	C	1	1.37	R	R	R	R	R	R	R
553.	EFSM	EFS	L	I	Limba engleză 2	A	1	1.37	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
554.	EFSM	EFS	L	I	Teoria și practica instruirii în atletism	A	1	1.37	R	R	R	R	R	R	R
555.	EFSM	EFS	L	I	Teoria și practica instruirii în atletism	C	2	2.74	R	R	R	R	R	R	R
556.	EFSM	EFS	L	I	Teoria și practica instruirii în gimnastică	C	2	2.74	R	R	R	R	R	R	M
557.	EFSM	EFS	L	I	Teoria și practica instruirii în gimnastică	A	1	1.37	R	M	S	M	M	M	R
558.	EFSM	EFS	L	II	Psihopedagogia	C	2	4.08	M	M	M	M	M	M	R
559.	EFSM	EFS	L	II	Psihopedagogia	A	1	2.04	S	S	S	S	S	S	M
560.	EFSM	EFSAMT L	M	I	Activități motrice de agrement - teorie și practică în stagii de instruire nonformală	C	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
561.	EFSM	EFSAMT L	M	I	Activități motrice de agrement - teorie și practică în stagii de instruire nonformală	A	2	13.33	R	R	R	R	R	R	R
562.	EFSM	EFSAMT L	M	I	Etică și deontologie în Știința sportului și educației fizice	C	2	13.33	R	R	R	R	R	R	R
563.	EFSM	EFSAMT L	M	I	Metodologii de dezvoltare psihomotrică, formale și nonformale, în educația timpurie	C	3	20.00	R	R	R	R	R	R	R
564.	EFSM	EFSAMT L	M	I	Metodologii de dezvoltare psihomotrică, formale și nonformale, în educația timpurie	A	2	13.33	R	R	R	R	R	R	R
565.	EFSM	EFSAMT L	M	I	Metodologii de predare a jocurilor sportive în ciclul liceal - baschet și volei	C	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
566.	EFSM	EFSAMT L	M	I	Metodologii de predare a jocurilor sportive în ciclul liceal - baschet și volei	A	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R





Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
567.	EFSM	EFSAMT L	M	I	Metodologii de predare a jocurilor sportive în ciclul liceal - fotbal și handbal	C	3	20.00	R	R	R	R	R	R	M
568.	EFSM	EFSAMT L	M	I	Metodologii de predare a jocurilor sportive în ciclul liceal - fotbal și handbal	A	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
569.	EFSM	EFSAMT L	M	I	Metodologii de predare a jocurilor sportive în ciclul liceal - fotbal și handbal	C	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
570.	EFSM	EFSAMT L	M	I	Metodologii de predare a jocurilor sportive în ciclul liceal - fotbal și handbal	A	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
571.	EFSM	EFSAMT L	M	I	Paradigma holistică a educației fizice în dezvoltarea adolescentului	C	3	20.00	R	R	R	R	R	R	R
572.	EFSM	EFSAMT L	M	I	Paradigma holistică a educației fizice în dezvoltarea adolescentului	A	2	13.33	R	R	R	R	R	R	R
573.	EFSM	EFSAMT L	M	II	Proiect de cercetare pe grupe de vârstă 6 - 10 ani, în mediul formal de instruire motrică	C	1	5.26	R	R	R	R	R	R	R
574.	EFSM	KMS	L	I	Educație pentru sănătate și prim ajutor	A	1	1.54	R	R	R	R	R	R	R
575.	EFSM	KMS	L	I	Educație pentru sănătate și prim ajutor	C	1	1.54	R	R	R	R	R	R	R
576.	EFSM	KMS	L	I	Fiziologie	C	1	1.54	R	R	R	R	M	M	M
577.	EFSM	KMS	L	I	Fundamentele științifice ale jocului de handbal	C	1	1.54	R	R	R	R	M	M	R
578.	EFSM	KMS	L	I	Refacere și recuperare în sportul de performanță	C	1	1.54	R	R	R	R	R	R	R
579.	EFSM	KMS	L	I	Semiologie	C	1	1.54	R	R	R	R	R	R	R
580.	EFSM	KMS	L	III	Kinetoterapia în afecțiunile neurologice	C	1	1.92	S	S	S	S	S	S	R
581.	EFSM	PRMSFE F	M	I	Antropologie motrică	C	1	3.13	R	R	R	R	R	R	R
582.	EFSM	PRMSFE	M	I	Antropologie	A	1	3.13	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
		F			motrică										
583.	EFSM	PRMSFE F	M	I	Etică și deontologie în Știința sportului și educației fizice	C	1	3.13	R	R	R	R	R	R	R
584.	EFSM	PRMSFE F	M	I	Noțiuni avansate de biomecanică și cinematică a mișcării	C	1	3.13	R	R	R	R	R	R	R
585.	EFSM	PRMSFE F	M	I	Noțiuni avansate de biomecanică și cinematică a mișcării	A	1	3.13	R	R	R	R	R	R	R
586.	EFSM	PRMSFE F	M	I	Nutriție în sportul de performanță	A	1	3.13	R	R	R	R	R	R	R
587.	EFSM	PRMSFE F	M	I	Strategii operaționale de prevenție și recuperare a stării de sănătate prin mișcare	C	1	3.13	R	R	R	R	R	R	R
588.	EFSM	PRMSFE F	M	I	Strategii operaționale de prevenție și recuperare a stării de sănătate prin mișcare	A	1	3.13	R	R	R	R	R	R	R
589.	EFSM	SPM	L	I	Teoria și practica instruirii în atletism	C	1	1.75	R	R	R	R	R	R	R
590.	EFSM	SPM	L	II	Bazele generale ale baschetului	A	2	6.45	R	R	R	R	R	R	R
591.	EFSM	SPM	L	II	Teoria și practica instruirii în schi biatlon	C	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R
592.	EFSM	SPM	L	II	Teoria și practica instruirii în schi biatlon	A	2	6.45	R	R	R	R	R	R	R
593.	EFSM	SPM	L	II	Teoria, practica instruirii în natație și aplicații sportive de apă	C	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R
594.	EFSM	SPM	L	III	Metodica antrenamentului pe ramuri de sport_Natație 2	C	1	2.78	R	R	R	R	R	M	R
595.	EFSM	SPM	L	III	Metodica antrenamentului pe ramuri de sport_Natație 2	A	1	2.78	R	R	R	R	R	M	R
596.	EFSM	SPM	L	III	Șah	C	1	2.78	R	R	R	R	R	R	R
597.	IESC	AIA	L	I	Fizică	C	29	29.59	R	R	R	R	R	R	R
598.	IESC	AIA	L	I	Fizică	A	25	25.51	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
599.	IESC	AIA	L	I	Grafică asistată de calculator	C	38	38.78	R	R	R	R	R	R	R
600.	IESC	AIA	L	I	Grafică asistată de calculator	A	44	44.90	R	R	R	R	R	R	R
601.	IESC	AIA	L	I	Matematici speciale	A	18	18.37	R	R	R	R	R	R	R
602.	IESC	AIA	L	I	Matematici speciale	C	2	2.04	R	R	R	R	R	R	R
603.	IESC	AIA	L	I	Procesarea datelor	C	1	1.02	S	S	M	S	S	S	S
604.	IESC	AIA	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare II	A	1	1.02	R	S	S	S	S	S	S
605.	IESC	AIA	L	II	Analiza și sinteza circuitelor numerice I	A	2	2.27	M	M	M	M	M	M	R
606.	IESC	AIA	L	II	Analiza și sinteza circuitelor numerice I	C	3	3.41	S	S	M	S	S	S	M
607.	IESC	AIA	L	II	Analiza și sinteza circuitelor numerice I	A	2	2.27	S	S	S	S	M	M	M
608.	IESC	AIA	L	II	Educație fizică și sport IV	A	1	1.14	R	R	R	R	R	R	M
609.	IESC	AIA	L	II	Electronică digitală	C	18	20.45	S	S	S	S	S	S	M
610.	IESC	AIA	L	II	Electronică digitală	A	26	29.55	R	R	R	R	R	R	R
611.	IESC	AIA	L	II	Limba engleză IV	C	7	7.95	S	S	S	S	S	S	R
612.	IESC	AIA	L	II	Limba engleză IV	A	3	3.41	S	S	S	S	S	S	M
613.	IESC	AIA	L	II	Prelucrarea semnalelor	C	2	2.27	R	R	R	R	R	R	R
614.	IESC	AIA	L	II	Prelucrarea semnalelor	A	1	1.14	M	M	M	M	M	M	R
615.	IESC	AIA	L	II	Programare orientată pe obiect	C	2	2.27	R	R	R	R	R	R	M
616.	IESC	AIA	L	II	Programare orientată pe obiect	A	1	1.14	R	R	R	R	R	R	R
617.	IESC	AIA	L	II	Sisteme automate cu eșantionare	C	14	15.91	R	R	R	R	R	R	R
618.	IESC	AIA	L	II	Sisteme automate cu eșantionare	A	9	10.23	R	R	R	R	R	R	R
619.	IESC	AIA	L	II	Teoria sistemelor II	C	15	17.05	R	R	R	R	R	R	R
620.	IESC	AIA	L	II	Teoria sistemelor II	A	9	10.23	R	R	R	R	R	R	R
621.	IESC	AIA	L	III	Automate și microprogramare	A	1	1.19	R	R	R	R	R	R	R
622.	IESC	AIA	L	III	Automate și microprogramare	C	1	1.19	R	R	R	R	R	R	R
623.	IESC	AIA	L	III	Baze de date	C	6	7.14	R	R	R	R	R	R	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
624.	IESC	AIA	L	III	Baze de date	A	24	28.57	R	R	R	R	R	R	R
625.	IESC	AIA	L	III	Circuite logice programabile	C	1	1.19	S	S	S	S	S	S	R
626.	IESC	AIA	L	III	Circuite logice programabile	A	1	1.19	S	S	S	S	S	M	R
627.	IESC	AIA	L	III	Mașini electrice și acționări	C	1	1.19	R	R	R	R	R	R	R
628.	IESC	AIA	L	III	Mașini electrice și acționări	A	1	1.19	M	S	M	S	M	S	R
629.	IESC	AIA	L	III	Rețele de calculatoare	C	1	1.19	S	S	S	S	S	S	R
630.	IESC	AIA	L	III	Rețele de calculatoare	A	2	2.38	S	S	S	S	S	S	R
631.	IESC	AIA	L	III	Sisteme cu microprocesoare	A	1	1.19	R	R	R	R	R	R	R
632.	IESC	AIA	L	IV	Fiabilitate și diagnoză	C	39	57.35	R	R	R	R	R	R	R
633.	IESC	AIA	L	IV	Fiabilitate și diagnoză	A	11	16.18	R	R	R	R	R	R	R
634.	IESC	AIA	L	IV	Ingineria sistemelor de programe	C	1	1.47	R	R	R	R	R	R	S
635.	IESC	AIA	L	IV	Rețele industriale de comunicație	C	1	1.47	R	R	R	R	R	R	R
636.	IESC	AIA	L	IV	Servosisteme electrohidraulice	C	1	1.47	R	R	R	R	R	R	R
637.	IESC	AIA	L	IV	Servosisteme electrohidraulice	A	1	1.47	R	R	R	R	R	R	R
638.	IESC	AIA	L	IV	Sisteme de conducere a proceselor tehnologice	C	1	1.47	R	R	R	R	R	R	R
639.	IESC	ROBO	L	I	Fizică	C	7	12.96	R	R	R	R	R	R	R
640.	IESC	ROBO	L	I	Fizică	A	12	22.22	R	R	R	R	R	R	R
641.	IESC	ROBO	L	I	Grafică asistată de calculator	C	11	20.37	R	R	R	R	R	R	R
642.	IESC	ROBO	L	I	Grafică asistată de calculator	A	15	27.78	R	R	R	R	R	R	R
643.	IESC	ROBO	L	I	Matematici speciale	C	13	24.07	R	R	R	R	R	R	M
644.	IESC	ROBO	L	I	Matematici speciale	A	8	14.81	R	R	R	R	R	R	R
645.	IESC	ROBO	L	II	Arhitectura calculatoarelor numerice	C	6	12.50	R	R	R	R	R	R	R
646.	IESC	ROBO	L	II	Arhitectura calculatoarelor numerice	A	2	4.17	R	R	R	R	R	R	R
647.	IESC	ROBO	L	II	Educație fizică IV	A	1	2.08	R	R	R	R	R	R	M
648.	IESC	ROBO	L	II	Electronică digitală	C	18	37.50	R	R	R	R	R	R	R
649.	IESC	ROBO	L	II	Electronică digitală	A	13	27.08	R	R	R	R	R	R	R
650.	IESC	ROBO	L	II	Limba engleză IV	C	4	8.33	R	R	R	R	R	R	M
651.	IESC	ROBO	L	II	Limba engleză IV	A	5	10.42	R	R	R	R	R	R	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
652.	IESC	ROBO	L	II	Mecanica fluidelor	C	7	14.58	R	R	R	R	R	R	M
653.	IESC	ROBO	L	II	Mecanica fluidelor	A	5	10.42	R	R	R	R	R	R	R
654.	IESC	ROBO	L	II	Mecanisme și organe de masini	C	10	20.83	R	R	R	R	R	R	R
655.	IESC	ROBO	L	II	Mecanisme și organe de masini	A	5	10.42	R	R	R	R	R	R	R
656.	IESC	ROBO	L	II	Mecanisme și organe de masini	A	11	22.92	M	S	M	M	S	S	R
657.	IESC	ROBO	L	II	Mecanisme și organe de masini	C	14	29.17	M	M	M	M	M	M	R
658.	IESC	ROBO	L	II	Microcontrolere și microprocesoare	C	30	62.50	R	R	R	R	R	R	R
659.	IESC	ROBO	L	II	Microcontrolere și microprocesoare	A	23	47.92	R	R	R	R	R	R	R
660.	IESC	ROBO	L	II	Rezistența materialelor	C	4	8.33	R	R	R	R	R	R	R
661.	IESC	ROBO	L	II	Rezistența materialelor	A	3	6.25	R	R	R	R	R	R	S
662.	IESC	ROBO	L	II	Teoria sistemelor II	C	2	4.17	R	R	R	R	R	R	M
663.	IESC	ROBO	L	II	Teoria sistemelor II	A	1	2.08	R	R	R	R	R	R	M
664.	IESC	ROBO	L	III	Dinamica roboților	C	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
665.	IESC	ROBO	L	III	Roboți mobili	A	2	7.14	R	R	R	R	R	R	R
666.	IESC	ROBO	L	IV	Acționarea hidraulică a roboților industriali	C	4	16.67	R	R	R	R	R	R	M
667.	IESC	ROBO	L	IV	Acționarea hidraulică a roboților industriali	A	2	8.33	R	R	R	R	R	R	M
668.	IESC	ROBO	L	IV	Analiza cu elemente finite în robotică	A	3	12.50	R	R	R	R	R	R	R
669.	IESC	ROBO	L	IV	Analiza cu elemente finite în robotică	C	6	25.00	R	R	R	R	R	R	R
670.	IESC	ROBO	L	IV	Managementul sistemelor robotizate	C	5	20.83	R	R	R	R	R	R	R
671.	IESC	ROBO	L	IV	Managementul sistemelor robotizate	A	2	8.33	R	R	R	R	R	R	R
672.	IESC	ROBO	L	IV	Modelarea și identificarea sistemelor mecatronice	C	4	16.67	R	R	R	R	R	R	R
673.	IESC	ROBO	L	IV	Modelarea și identificarea sistemelor mecatronice	A	2	8.33	R	R	R	R	R	R	R
674.	IESC	ROBO	L	IV	Tehnologii web	C	4	16.67	R	R	R	R	R	M	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
675.	IESC	ROBO	L	IV	Tehnologii web	A	2	8.33	M	M	S	R	S	S	R
676.	IESC	SAATI	M	I	Arhitectura sistemelor software	C	3	6.38	R	R	R	R	R	R	R
677.	IESC	SAATI	M	I	Deep learning	C	1	2.13	R	R	R	R	R	R	R
678.	IESC	SAATI	M	I	Deep learning	A	1	2.13	R	R	R	R	R	R	R
679.	IESC	TI	L	I	Electrotehnică	A	1	1.61	R	R	R	R	R	R	M
680.	IESC	TI	L	I	Fizică	C	11	17.74	R	R	R	R	R	R	M
681.	IESC	TI	L	I	Fizică	A	14	22.58	R	R	R	R	R	R	R
682.	IESC	TI	L	I	Limba engleză II	C	1	1.61	R	R	R	R	R	R	R
683.	IESC	TI	L	I	Limba engleză II	A	1	1.61	R	R	R	R	R	R	R
684.	IESC	TI	L	I	Matematici speciale	C	4	6.45	R	R	R	R	R	R	R
685.	IESC	TI	L	I	Matematici speciale	A	38	61.29	R	M	M	R	M	M	R
686.	IESC	TI	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare II	C	1	1.61	R	R	R	R	R	R	R
687.	IESC	TI	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare II	A	1	1.61	R	R	R	R	R	R	R
688.	IESC	TI	L	I	Teoria probabilităților și statistică matematică	A	1	1.61	S	S	S	S	S	S	M
689.	IESC	TI	L	I	Teoria probabilităților și statistică matematică	C	1	1.61	R	R	R	R	R	R	M
690.	IESC	TI	L	II	Electronică digitală	A	4	7.69	R	M	R	R	M	M	R
691.	IESC	TI	L	II	Electronică digitală	C	6	11.54	R	M	R	R	M	M	R
692.	IESC	TI	L	II	Limba engleză IV	C	2	3.85	R	R	R	R	R	R	R
693.	IESC	TI	L	II	Limba engleză IV	A	1	1.92	R	R	R	R	R	R	R
694.	IESC	TI	L	II	Programare logică și programare funcțională	A	2	3.85	R	M	R	R	R	R	R
695.	IESC	TI	L	II	Programare orientată pe obiect	C	1	1.92	S	S	S	S	S	S	M
696.	IESC	TI	L	II	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare III	C	8	15.38	R	R	R	R	R	R	R
697.	IESC	TI	L	II	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare III	A	5	9.62	R	R	R	R	R	R	R
698.	IESC	TI	L	II	Proiectarea algoritmilor	C	1	1.92	M	S	R	M	S	S	R
699.	IESC	TI	L	III	Rețele de calculatoare	C	6	13.33	R	R	R	R	R	R	R
700.	IESC	TI	L	III	Rețele de calculatoare	A	6	13.33	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
701.	IESC	TI	L	IV	Fiabilitate software	C	6	12.24	R	R	R	R	R	R	M
702.	IESC	TI	L	IV	Fiabilitate software	A	4	8.16	M	M	M	M	M	M	M
703.	IESC	TI	L	IV	Ingineria programelor	A	5	10.20	R	R	R	R	R	R	R
704.	IESC	TI	L	IV	Ingineria programelor	C	6	12.24	R	R	R	R	R	R	R
705.	IESC	TI	L	IV	Instrumentație virtuală	C	5	10.20	R	R	R	R	R	R	R
706.	IESC	TI	L	IV	Instrumentație virtuală	A	10	20.41	R	R	R	R	R	R	R
707.	IESC	TI	L	IV	Inteligență artificială	A	14	28.57	R	R	R	R	R	R	R
708.	IESC	TI	L	IV	Inteligență artificială	C	7	14.29	R	R	R	R	R	R	R
709.	IESC	TI	L	IV	Inteligență artificială	A	1	2.04	R	R	R	R	R	R	R
710.	IESC	TI	L	IV	Managementul proiectelor software	C	6	12.24	R	R	R	R	R	R	R
711.	IESC	TI	L	IV	Managementul proiectelor software	A	5	10.20	R	R	R	R	R	R	M
712.	IESC	TI	L	IV	Rețele locale	C	15	30.61	R	R	R	R	R	R	M
713.	IESC	TI	L	IV	Rețele locale	A	13	26.53	R	R	R	R	R	R	R
714.	IESC	CALC	L	I	Electrotehnică	C	2	4.08	R	M	R	R	M	M	R
715.	IESC	CALC	L	I	Electrotehnică	A	1	2.04	M	S	S	S	S	S	S
716.	IESC	CALC	L	I	Fizică	C	1	2.04	R	R	R	R	R	R	R
717.	IESC	CALC	L	I	Matematici speciale	C	6	12.24	R	R	R	R	R	R	R
718.	IESC	CALC	L	I	Matematici speciale	A	31	63.27	R	R	R	R	R	R	R
719.	IESC	CALC	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare II	C	1	2.04	R	R	R	R	R	R	R
720.	IESC	CALC	L	II	Bazele comunicațiilor	C	6	15.00	R	R	R	R	R	R	M
721.	IESC	CALC	L	II	Bazele comunicațiilor	A	5	12.50	R	R	R	R	R	R	R
722.	IESC	CALC	L	II	Educație fizică IV	A	4	10.00	R	R	R	R	R	R	R
723.	IESC	CALC	L	II	Electronică analogică	C	6	15.00	R	R	R	R	R	R	R
724.	IESC	CALC	L	II	Electronică analogică	A	4	10.00	R	R	R	R	R	R	R
725.	IESC	CALC	L	II	Electronică analogică	A	5	12.50	R	R	R	R	M	M	R
726.	IESC	CALC	L	II	Electronică digitală	A	4	10.00	R	R	R	R	R	R	R
727.	IESC	CALC	L	II	Electronică digitală	C	6	15.00	R	R	R	R	R	R	R
728.	IESC	CALC	L	II	Limba engleză IV	C	5	12.50	R	R	R	R	R	R	M
729.	IESC	CALC	L	II	Limba engleză IV	A	4	10.00	R	R	R	R	R	R	M
730.	IESC	CALC	L	II	Limbaje formale și compilatoare	C	6	15.00	R	R	R	R	R	R	M
731.	IESC	CALC	L	II	Limbaje formale și compilatoare	A	4	10.00	S	S	M	S	S	S	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
732.	IESC	CALC	L	II	Proiectarea algoritmilor	C	6	15.00	R	R	R	R	R	R	R
733.	IESC	CALC	L	II	Proiectarea algoritmilor	A	5	12.50	R	R	R	R	R	R	R
734.	IESC	CALC	L	III	Arhitectura și organizarea calculatoarelor	C	1	2.33	M	S	M	R	S	M	R
735.	IESC	CALC	L	III	Instrumente pentru dezvoltarea programelor	A	1	2.33	R	R	R	R	R	R	R
736.	IESC	CALC	L	III	Limbaje de descriere hardware	A	9	20.93	S	S	S	S	S	S	R
737.	IESC	CALC	L	III	Limbaje de descriere hardware	C	1	2.33	R	R	R	R	R	R	S
738.	IESC	CALC	L	III	Programare logică și programare funcțională	C	3	6.98	R	R	R	R	R	R	M
739.	IESC	CALC	L	III	Sisteme de operare	C	2	4.65	S	S	S	S	S	S	R
740.	IESC	CALC	L	III	Sisteme de operare	A	2	4.65	S	S	S	S	S	S	R
741.	IESC	CALC	L	IV	Circuite VLSI	C	9	20.45	R	R	R	R	R	R	M
742.	IESC	CALC	L	IV	Circuite VLSI	A	8	18.18	R	R	R	R	R	R	R
743.	IESC	CALC	L	IV	Economie generală	C	4	9.09	R	R	R	R	R	R	M
744.	IESC	CALC	L	IV	Economie generală	A	2	4.55	R	R	R	R	R	R	M
745.	IESC	CALC	L	IV	Limbaje scriptice	C	4	9.09	R	R	R	R	R	R	M
746.	IESC	CALC	L	IV	Limbaje scriptice	A	4	9.09	R	R	R	R	R	R	R
747.	IESC	CALC	L	IV	Securitatea datelor	A	6	13.64	R	R	R	R	R	R	R
748.	IESC	CALC	L	IV	Securitatea datelor	C	6	13.64	R	R	R	R	R	R	R
749.	IESC	CALC	L	IV	Sisteme de comunicații	C	6	13.64	R	R	R	R	R	R	R
750.	IESC	CALC	L	IV	Sisteme de comunicații	A	7	15.91	R	R	R	R	R	R	R
751.	IESC	CALC	L	IV	Testarea sistemelor de calcul	C	7	15.91	R	R	R	R	R	R	R
752.	IESC	CALC	L	IV	Testarea sistemelor de calcul	A	8	18.18	R	R	R	R	R	R	R
753.	IESC	EA	L	III	Arhitectura calculatoarelor	C	4	11.43	R	M	R	R	M	R	R
754.	IESC	EA	L	III	Arhitectura calculatoarelor	A	4	11.43	R	R	R	R	R	R	R
755.	IESC	EA	L	III	Baze de date	C	4	11.43	R	R	R	R	R	R	M
756.	IESC	EA	L	III	Baze de date	A	3	8.57	R	R	R	R	R	R	R
757.	IESC	EA	L	III	Electronică medicală	C	6	17.14	M	M	R	R	M	M	M
758.	IESC	EA	L	III	Electronică medicală	A	5	14.29	M	M	M	R	M	S	R
759.	IESC	EA	L	III	Grafică avansată pe calculator	C	9	25.71	R	R	R	R	R	R	M





Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
760.	IESC	EA	L	III	Grafică avansată pe calculator	A	6	17.14	R	R	R	R	R	R	M
761.	IESC	EA	L	III	Instrumentație electronică de măsură	C	6	17.14	R	R	R	R	R	R	M
762.	IESC	EA	L	III	Instrumentație electronică de măsură	A	4	11.43	R	R	R	R	R	R	R
763.	IESC	EA	L	III	Limbaje de descriere hardware	A	7	20.00	R	R	R	R	R	R	R
764.	IESC	EA	L	III	Limbaje de descriere hardware	C	6	17.14	R	R	R	R	R	R	R
765.	IESC	EA	L	III	Prelucrarea imaginilor	C	4	11.43	R	R	R	R	R	R	M
766.	IESC	EA	L	III	Prelucrarea imaginilor	A	3	8.57	R	R	R	R	R	R	M
767.	IESC	EA	L	IV	Construcția și tehnologia echipamentelor electronice	C	11	45.83	R	R	R	R	R	R	R
768.	IESC	EA	L	IV	Construcția și tehnologia echipamentelor electronice	A	8	33.33	R	R	R	R	R	R	M
769.	IESC	EA	L	IV	Economie generală	C	9	37.50	R	R	R	R	R	R	M
770.	IESC	EA	L	IV	Economie generală	A	6	25.00	R	R	R	R	R	R	M
771.	IESC	EA	L	IV	Interfețe și echipamente periferice	C	8	33.33	R	R	R	R	R	R	M
772.	IESC	EA	L	IV	Interfețe și echipamente periferice	A	6	25.00	R	R	R	R	R	R	R
773.	IESC	EA	L	IV	Sisteme de comunicații	C	10	41.67	R	R	R	R	R	R	M
774.	IESC	EA	L	IV	Sisteme de comunicații	A	8	33.33	R	R	R	R	R	R	R
775.	IESC	EA	L	IV	Tehnologia sistemelor electronice	C	7	29.17	R	R	R	R	R	R	M
776.	IESC	EA	L	IV	Tehnologia sistemelor electronice	A	5	20.83	R	R	R	R	R	R	M
777.	IESC	EA	L	IV	Testarea echipamentelor electronice	C	10	41.67	R	R	R	R	R	R	M
778.	IESC	EA	L	IV	Testarea echipamentelor electronice	A	9	37.50	R	R	R	R	R	R	R
779.	IESC	IETTI	L	I	Bazele electrotehnicii	C	1	0.88	R	R	R	R	R	R	R
780.	IESC	IETTI	L	I	Bazele electrotehnicii	A	1	0.88	R	R	R	R	R	R	R
781.	IESC	IETTI	L	I	Ecuatiile fizicii matematice	C	1	0.88	R	R	R	R	R	R	R
782.	IESC	IETTI	L	I	Ecuatiile fizicii matematice	A	1	0.88	R	R	R	R	R	R	R
783.	IESC	IETTI	L	I	Educație fizică și sport II	A	1	0.88	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
784.	IESC	IETTI	L	I	Fizică	A	1	0.88	R	R	R	R	R	R	R
785.	IESC	IETTI	L	I	Fizică	C	1	0.88	R	R	R	R	R	R	R
786.	IESC	IETTI	L	I	Fizică	A	1	0.88	R	R	R	R	R	R	R
787.	IESC	IETTI	L	I	Limba engleză II	C	1	0.88	R	R	R	R	R	R	R
788.	IESC	IETTI	L	I	Limba engleză II	A	1	0.88	R	R	R	R	R	R	R
789.	IESC	IETTI	L	I	Matematici speciale	C	1	0.88	R	R	R	R	R	R	R
790.	IESC	IETTI	L	I	Matematici speciale	A	1	0.88	R	R	R	R	R	R	R
791.	IESC	IETTI	L	I	Programarea obiect-orientată	A	2	1.77	R	R	R	R	R	R	R
792.	IESC	IETTI	L	I	Programarea obiect-orientată	C	1	0.88	R	R	R	R	R	R	R
793.	IESC	IETTI	L	I	Teoria probabilităților și statistică matematică	A	1	0.88	R	R	R	R	R	R	R
794.	IESC	IETTI	L	I	Teoria probabilităților și statistică matematică	C	1	0.88	R	R	R	R	R	R	R
795.	IESC	IETTI	L	II	Circuite integrate digitale	A	11	12.22	R	R	R	R	R	R	M
796.	IESC	IETTI	L	II	Circuite integrate digitale	C	26	28.89	R	R	R	R	R	R	R
797.	IESC	IETTI	L	II	Circuite integrate digitale	A	14	15.56	R	R	R	R	R	R	R
798.	IESC	IETTI	L	II	Circuite electronice fundamentale	A	11	12.22	R	R	R	R	R	R	R
799.	IESC	IETTI	L	II	Circuite electronice fundamentale	C	23	25.56	R	R	R	R	M	M	R
800.	IESC	IETTI	L	II	Circuite electronice fundamentale	A	12	13.33	R	R	R	R	R	R	R
801.	IESC	IETTI	L	II	Circuite integrate analogice	C	19	21.11	R	R	R	R	R	R	R
802.	IESC	IETTI	L	II	Circuite integrate analogice	A	13	14.44	R	R	R	R	R	R	R
803.	IESC	IETTI	L	II	Limba engleză IV	C	9	10.00	R	R	R	R	R	R	R
804.	IESC	IETTI	L	II	Limba engleză IV	A	8	8.89	R	R	R	R	R	R	M
805.	IESC	IETTI	L	II	Semnale și sisteme - II	C	26	28.89	R	R	R	R	R	R	M
806.	IESC	IETTI	L	II	Semnale și sisteme - II	A	18	20.00	R	M	R	R	R	M	M
807.	IESC	SCE	M	I	Gestionarea incidentelor de securitate cibernetică	C	1	4.55	S	M	M	R	M	S	R
808.	IESC	SECI-RCD	M	I	Calitatea serviciilor și securitatea	C	2	6.45	M	M	R	R	R	R	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					rețelelor de calculatoare										
809.	IESC	SECI-RCD	M	I	Calitatea serviciilor și securitatea rețelelor de calculatoare	A	2	6.45	R	R	R	R	R	R	M
810.	IESC	SECI-RCD	M	I	Modelarea rețelelor de comunicații	C	3	9.68	R	R	R	R	R	R	R
811.	IESC	SECI-RCD	M	I	Modelarea rețelelor de comunicații	A	2	6.45	R	R	R	R	R	R	R
812.	IESC	SECI-RCD	M	I	Procesoare digitale de semnal	C	3	9.68	R	R	R	R	R	M	M
813.	IESC	SECI-RCD	M	I	Procesoare digitale de semnal	A	4	12.90	M	S	M	R	S	S	R
814.	IESC	SECI-RCD	M	I	Rețele de control și transmisie de date în industrie	C	2	6.45	M	S	M	M	S	S	M
815.	IESC	SECI-RCD	M	I	Rețele de control și transmisie de date în industrie	A	2	6.45	M	M	M	M	M	S	M
816.	IESC	SECI-RCD	M	I	Suportul fizic al rețelelor de comunicații și tehnici de comutație	C	3	9.68	R	R	R	R	R	R	R
817.	IESC	SECI-RCD	M	I	Suportul fizic al rețelelor de comunicații și tehnici de comutație	A	2	6.45	R	R	R	R	R	R	R
818.	IESC	SECI-SI	M	I	Limbaje de Descriere Hardware ("HDL")	C	8	25.81	R	R	R	R	R	R	R
819.	IESC	SECI-SI	M	I	Limbaje de Descriere Hardware ("HDL")	A	6	19.35	R	R	R	R	R	R	R
820.	IESC	SECI-SI	M	I	Rețele integrate în chip („Network on Chip")	C	6	19.35	R	R	R	R	R	R	R
821.	IESC	SECI-SI	M	I	Rețele integrate în chip („Network on Chip")	A	6	19.35	R	R	R	R	R	R	R
822.	IESC	SECI-SI	M	I	Rețele Neurale	C	3	9.68	R	R	R	R	R	R	R
823.	IESC	SECI-SI	M	I	Rețele Neurale	A	4	12.90	R	R	R	R	R	R	R
824.	IESC	SECI-SI	M	I	Securitatea sistemelor pe chip	C	5	16.13	R	R	R	R	R	R	R
825.	IESC	SECI-SI	M	I	Securitatea sistemelor pe chip	A	3	9.68	R	R	R	R	R	R	R
826.	IESC	SECI-SI	M	I	Tehnologii de testare a VLSI și	C	6	19.35	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					fiabilitate										
827.	IESC	SECI-SI	M	I	Tehnologii de testare a VLSI și fiabilitate	A	7	22.58	R	R	R	R	R	R	R
828.	IESC	TST	L	III	Baze de date	C	2	4.88	R	R	R	R	R	R	M
829.	IESC	TST	L	III	Baze de date	A	2	4.88	R	R	R	R	R	R	R
830.	IESC	TST	L	III	Modularea și demodularea semnalelor	C	1	2.44	R	R	R	R	R	R	R
831.	IESC	TST	L	III	Modularea și demodularea semnalelor	A	3	7.32	R	R	R	R	R	R	R
832.	IESC	TST	L	III	Prelucrarea digitală a semnalelor	A	2	4.88	R	M	R	M	M	M	R
833.	IESC	TST	L	III	Prelucrarea digitală a semnalelor	C	1	2.44	R	R	R	R	R	R	M
834.	IESC	TST	L	III	Prelucrarea digitală a semnalelor	A	1	2.44	R	R	R	R	R	R	R
835.	IESC	TST	L	III	Sisteme de operare	C	5	12.20	S	S	M	S	S	S	M
836.	IESC	TST	L	III	Sisteme de operare	A	4	9.76	M	M	M	M	S	S	R
837.	IESC	TST	L	III	Telefonie și sisteme de comutație a fluxurilor media	C	2	4.88	R	R	R	R	R	R	M
838.	IESC	TST	L	III	Telefonie și sisteme de comutație a fluxurilor media	A	3	7.32	R	R	R	R	R	R	R
839.	IESC	TST	L	III	Teoria transmisiunii informației	C	3	7.32	R	R	R	R	R	R	M
840.	IESC	TST	L	III	Teoria transmisiunii informației	A	3	7.32	R	M	R	M	M	M	R
841.	IESC	TST	L	IV	Comunicații mobile	C	1	2.50	R	R	R	R	R	R	R
842.	IESC	TST	L	IV	Comunicații optice	C	1	2.50	R	R	R	R	R	R	R
843.	IESC	TST	L	IV	Comunicații optice	A	1	2.50	R	R	R	R	R	R	R
844.	IESC	TST	L	IV	Economie generală	C	2	5.00	M	M	M	M	M	M	M
845.	IESC	TST	L	IV	Inginerie software și aplicații în comunicațiile de date	C	1	2.50	R	R	R	R	R	R	R
846.	IESC	TST	L	IV	Integrarea sistemelor de calcul cu telecomunicațiile	C	1	2.50	R	R	R	R	R	R	R
847.	IESC	TST	L	IV	Integrarea sistemelor de calcul cu telecomunicațiile	A	1	2.50	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
848.	IESC	TST	L	IV	Radiocomunicații terestre și spațiale	C	1	2.50	R	R	R	R	R	R	R
849.	IESC	ET	L	I	Fizică II	C	1	1.96	R	R	R	R	R	R	R
850.	IESC	ET	L	I	Grafică asistată de calculator	A	1	1.96	R	R	R	R	R	R	R
851.	IESC	ET	L	I	Matematici speciale	C	11	21.57	R	R	R	R	R	R	R
852.	IESC	ET	L	I	Matematici speciale	A	6	11.76	R	R	R	R	R	R	R
853.	IESC	ET	L	I	Teoria circuitelor electrice I	C	4	7.84	R	R	R	R	R	R	R
854.	IESC	ET	L	I	Teoria circuitelor electrice I	A	1	1.96	R	R	R	R	R	R	R
855.	IESC	ET	L	III	Achiziții de date	C	2	6.45	R	R	R	R	R	R	R
856.	IESC	ET	L	III	Achiziții de date	A	2	6.45	R	R	R	R	R	R	R
857.	IESC	ET	L	III	Acționări electrice I	C	2	6.45	R	R	R	R	R	R	R
858.	IESC	ET	L	III	Acționări electrice I	A	3	9.68	R	R	R	R	R	R	R
859.	IESC	ET	L	III	Automate programabile	A	2	6.45	R	R	R	R	R	R	R
860.	IESC	ET	L	III	Automate programabile	C	2	6.45	R	R	R	R	R	R	R
861.	IESC	ET	L	III	CAD pentru instalatii electrice (Autocad, Cadelec)	C	2	6.45	R	R	R	R	R	R	R
862.	IESC	ET	L	III	CAD pentru instalatii electrice (Autocad, Cadelec)	A	2	6.45	R	R	R	R	R	R	R
863.	IESC	ET	L	III	CAD pentru instalatii electrice (Autocad, Cadelec)	A	2	6.45	R	R	R	R	R	R	R
864.	IESC	ET	L	III	Convertoare de frecvență	A	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R
865.	IESC	ET	L	III	Convertoare de frecvență	C	2	6.45	R	R	R	R	R	R	R
866.	IESC	ET	L	III	Convertoare de frecvență	A	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R
867.	IESC	ET	L	III	Noțiuni de contabilitate	C	2	6.45	R	R	R	R	R	R	R
868.	IESC	ET	L	III	Noțiuni de contabilitate	A	2	6.45	R	R	R	R	R	R	R
869.	IESC	ET	L	III	Sinteza de sunet si procesare fisiere audio	C	2	6.45	R	R	R	R	R	R	M
870.	IESC	ET	L	III	Sinteza de sunet si procesare fisiere audio	A	2	6.45	R	R	R	R	R	R	M
871.	IESC	ET	L	I	Grafică asistată de calculator	C	4	7.41	R	R	R	R	R	R	M
872.	IESC	ET	L	I	Grafică asistată	A	2	3.70	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					de calculator										
873.	IESC	ET	L	I	Limba germană II	C	2	3.70	R	R	R	R	R	R	R
874.	IESC	ET	L	I	Limba germană II	A	2	3.70	R	R	R	R	R	R	M
875.	IESC	IECE	L	I	Matematici speciale	A	19	35.19	R	M	M	R	M	R	R
876.	IESC	IECE	L	I	Matematici speciale	C	5	9.26	M	S	S	S	S	S	R
877.	IESC	IECE	L	I	Programare WEB	A	4	7.41	R	R	R	R	R	R	R
878.	IESC	IECE	L	I	Programare WEB	C	2	3.70	R	R	R	R	R	R	R
879.	IESC	IECE	L	I	Programare WEB	A	2	3.70	R	R	R	R	R	R	R
880.	IESC	IECE	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare II	C	2	3.70	R	R	R	R	R	R	R
881.	IESC	IECE	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare II	A	2	3.70	R	R	R	R	R	R	R
882.	IESC	IECE	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare III	C	2	3.70	R	R	R	R	R	R	R
883.	IESC	IECE	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare III	A	4	7.41	R	R	R	R	R	R	R
884.	IESC	IECE	L	II	Electronică analogică	C	3	6.52	R	R	R	R	R	R	R
885.	IESC	IECE	L	II	Electronică analogică	A	3	6.52	R	R	R	R	R	R	R
886.	IESC	IECE	L	II	Materiale electrotehnice	A	4	8.70	R	R	R	R	R	R	R
887.	IESC	IECE	L	II	Materiale electrotehnice	C	2	4.35	R	M	R	R	R	R	M
888.	IESC	IECE	L	II	Materiale electrotehnice	A	3	6.52	R	M	R	R	R	R	R
889.	IESC	IECE	L	II	Programarea calculatoarelor si limbaje de programare IV	A	4	8.70	R	R	R	R	R	R	M
890.	IESC	IECE	L	II	Programarea calculatoarelor si limbaje de programare IV	C	3	6.52	R	S	R	M	M	M	R
891.	IESC	IECE	L	II	Programarea calculatoarelor si limbaje de programare IV	A	5	10.87	R	R	R	R	R	R	R
892.	IESC	IECE	L	II	Surse de energie	A	6	13.04	R	R	R	R	R	R	R
893.	IESC	IECE	L	II	Surse de energie	C	1	2.17	R	R	R	R	R	R	M
894.	IESC	IECE	L	II	Surse de energie	A	1	2.17	M	M	M	R	M	M	M
895.	IESC	IECE	L	II	Teoria circuitelor electrice	C	4	8.70	R	R	R	R	R	R	M
896.	IESC	IECE	L	II	Teoria	A	5	10.87	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					circuitelor electrice										
897.	IESC	IECE	L	III	Achiziții de date	C	1	2.08	R	R	R	R	R	R	R
898.	IESC	IECE	L	III	Achiziții de date	A	1	2.08	R	R	R	R	R	R	R
899.	IESC	IECE	L	III	Mașini electrice II	C	1	2.08	R	R	R	R	R	R	M
900.	IESC	IECE	L	III	Mașini electrice II	A	1	2.08	R	R	R	R	R	R	M
901.	IESC	IECE	L	III	Microcontrolere	A	2	4.17	R	R	R	R	R	R	R
902.	IESC	IECE	L	III	Prelucrarea numerică a semnalelor	C	2	4.17	R	R	R	R	R	R	R
903.	IESC	IECE	L	III	Prelucrarea numerică a semnalelor	A	1	2.08	R	R	R	R	R	R	R
904.	IESC	SEAE	M	I	Microrețele electrice inteligente	C	9	27.27	R	R	R	R	R	R	R
905.	IESC	SEAE	M	I	Microrețele electrice inteligente	A	9	27.27	R	R	R	R	R	R	R
906.	IESC	SEAE	M	I	Proiectarea integrată a instalațiilor electrice	C	8	24.24	R	R	R	R	R	R	M
907.	IESC	SEAE	M	I	Proiectarea integrată a instalațiilor electrice	A	8	24.24	R	R	R	R	R	R	R
908.	IESC	SEAE	M	I	Sisteme de propulsie electrice	C	8	24.24	R	R	R	R	R	R	R
909.	IESC	SEAE	M	I	Sisteme de propulsie electrice	A	8	24.24	R	R	R	R	R	R	R
910.	IESC	SEAE	M	I	Sisteme electrice digitale	C	9	27.27	R	R	R	R	R	R	M
911.	IESC	SEAE	M	I	Sisteme electrice digitale	A	9	27.27	R	R	R	R	R	R	R
912.	IM	AR	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	A	6	4.35	R	R	R	R	R	R	R
913.	IM	AR	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	C	11	7.97	R	R	R	R	R	R	M
914.	IM	AR	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	A	16	11.59	R	R	R	R	R	R	R
915.	IM	AR	L	I	Desen tehnic și infografică I	C	3	2.17	R	R	R	R	R	R	R
916.	IM	AR	L	I	Desen tehnic și infografică I	A	3	2.17	R	R	R	R	R	R	R
917.	IM	AR	L	I	Desen tehnic și infografică I	A	2	1.45	R	R	R	R	R	R	R
918.	IM	AR	L	I	Electrotehnică și mașini electrice	A	1	0.72	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
919.	IM	AR	L	I	Fizică	A	1	0.72	R	R	R	R	R	R	R
920.	IM	AR	L	I	Fizică	C	1	0.72	R	M	R	R	M	M	M
921.	IM	AR	L	I	Fizică	A	1	0.72	R	R	R	R	R	R	R
922.	IM	AR	L	I	Informatică aplicată	C	2	1.45	S	S	M	M	S	S	M
923.	IM	AR	L	I	Informatică aplicată	A	4	2.90	R	R	R	R	R	R	R
924.	IM	AR	L	I	Limba engleză 2	C	1	0.72	R	R	R	R	R	R	R
925.	IM	AR	L	I	Limba engleză 2	A	1	0.72	R	R	R	R	R	R	R
926.	IM	AR	L	I	Mecanică I	A	3	2.17	R	R	R	R	R	R	R
927.	IM	AR	L	II	Mecanica fluidelor și mașini hidraulice	C	1	0.77	R	S	M	S	S	S	M
928.	IM	AR	L	II	Mecanisme	A	1	0.77	R	R	R	R	R	R	R
929.	IM	AR	L	II	Mecanisme	A	1	0.77	S	S	S	S	S	S	R
930.	IM	AR	L	II	Organe de mașini I	A	1	0.77	R	R	R	R	R	R	R
931.	IM	AR	L	III	Calculul și construcția autovehiculelor I	A	4	4.00	M	S	M	S	S	S	R
932.	IM	AR	L	III	Metoda elementului finit	A	2	2.00	S	S	M	S	S	S	R
933.	IM	AR	L	III	Metode de asigurare a calității	C	1	1.00	R	S	S	S	S	S	M
934.	IM	AR	L	III	Metode de asigurare a calității	A	1	1.00	R	R	M	R	R	M	R
935.	IM	AR	L	III	Procese și caracteristici ale motoarelor cu ardere internă I	A	1	1.00	R	R	R	R	R	R	R
936.	IM	AR	L	III	Procese și caracteristici ale motoarelor cu ardere internă I	A	1	1.00	R	R	R	R	R	R	R
937.	IM	ITT	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	C	1	1.92	R	R	R	R	R	R	R
938.	IM	ITT	L	I	Mecanică I	A	3	5.77	M	M	M	R	R	R	M
939.	IM	ITT	L	III	Automobile	A	1	2.38	R	R	M	R	R	R	R
940.	IM	ITT	L	III	Automobile	C	2	4.76	R	R	R	R	R	R	R
941.	IM	ITT	L	III	Infrastructura rutieră	C	1	2.38	R	R	R	R	R	R	M
942.	IM	ITT	L	III	Infrastructura rutieră	A	1	2.38	R	R	R	R	R	R	R
943.	IM	IVPAE	M	I	Simulare în dezvoltarea de produs	C	1	7.69	R	R	R	R	R	R	R
944.	IM	IVPAE	M	I	Simulare în dezvoltarea de produs	A	1	7.69	R	R	R	R	R	R	R
945.	IM	IM	L	I	Algebră liniară și geometrie	A	1	1.72	R	R	R	R	R	R	R





Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					analitică și diferențială										
946.	IM	IM	L	I	Algebră liniară și geometrie analitică și diferențială	C	1	1.72	R	R	R	R	R	R	M
947.	IM	IM	L	I	Desen tehnic și infografică I	C	1	1.72	R	R	R	R	R	R	R
948.	IM	IM	L	I	Desen tehnic și infografică I	A	2	3.45	R	R	R	R	R	R	R
949.	IM	IM	L	I	Electrotehnică și mașini și acționări electrice	C	1	1.72	R	R	R	R	R	R	R
950.	IM	IM	L	I	Fizică	A	1	1.72	S	S	S	S	M	S	R
951.	IM	IM	L	I	Fizică	C	1	1.72	R	R	R	R	M	R	R
952.	IM	IM	L	I	Fizică	A	1	1.72	R	R	R	R	R	R	R
953.	IM	IM	L	I	Limba franceză 2	C	1	1.72	R	R	R	R	R	R	M
954.	IM	IM	L	I	Mecanică I	A	1	1.72	R	R	R	R	R	R	R
955.	IM	IM	L	I	Mecanică I	C	1	1.72	R	R	R	R	R	R	M
956.	IM	IM	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare	A	1	1.72	R	R	R	R	R	R	R
957.	IM	IM	L	II	Metode numerice	C	1	2.00	R	R	R	R	R	R	R
958.	IM	IM	L	II	Proiectare asistată de calculator	A	1	2.00	R	R	R	R	R	R	R
959.	IM	IM	L	II	Rezistența materialelor II	A	10	20.00	R	M	M	R	M	M	R
960.	IM	IM	L	II	Rezistența materialelor II	C	1	2.00	R	M	R	M	R	R	R
961.	IM	IM	L	IV	Audit energetic	A	5	11.36	S	S	S	S	M	S	R
962.	IM	IM	L	IV	Audit energetic	A	8	18.18	S	S	S	S	S	S	R
963.	IM	IM	L	IV	Reologie	C	1	2.27	R	R	R	R	R	R	R
964.	IM	IM	L	IV	Reologie	A	2	4.55	R	R	R	R	R	R	M
965.	IM	STIM	M	I	Inginerie hibridă	C	2	10.53	M	M	R	R	M	M	M
966.	IM	STIM	M	I	Inginerie hibridă	A	1	5.26	R	R	R	R	R	R	R
967.	IM	STIM	M	I	Programare în Phyton pentru aplicații ingineresti II	C	6	31.58	R	R	R	R	R	R	R
968.	IM	STIM	M	I	Programare în Phyton pentru aplicații ingineresti II	A	8	42.11	R	R	R	R	R	R	R
969.	IM	STIM	M	I	Proiectarea pe baza duratei de viață	C	2	10.53	R	R	R	R	R	R	M
970.	IM	STIM	M	I	Proiectarea pe baza duratei de viață	A	1	5.26	R	R	R	R	R	R	R
971.	IM	STIM	M	I	Sisteme multicorp I	A	1	5.26	M	S	S	M	S	S	R
972.	IM	STIM	M	I	Sisteme multicorp I	C	2	10.53	R	M	M	R	M	M	M
973.	IM	STIM	M	I	Structuri ușoare	C	3	15.79	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
974.	ITMI	CA	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	A	6	12.24	R	R	R	R	R	R	R
975.	ITMI	CA	L	I	Mecanică	A	5	10.20	R	R	R	R	R	R	R
976.	ITMI	CA	L	I	Știința și ingineria materialelor	C	2	4.08	R	M	R	R	R	R	M
977.	ITMI	CA	L	I	Știința și ingineria materialelor	A	1	2.04	R	S	M	M	R	M	R
978.	ITMI	IMC	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	C	1	3.85	R	R	R	R	R	R	R
979.	ITMI	IMC	L	I	Desen tehnic și infografică II	C	2	7.69	R	R	R	R	R	R	R
980.	ITMI	IMC	L	I	Desen tehnic și infografică II	A	2	7.69	R	M	R	R	M	M	M
981.	ITMI	IMC	L	I	Economie generală	C	1	3.85	R	R	R	R	R	R	M
982.	ITMI	IMC	L	I	Economie generală	A	1	3.85	R	R	R	R	R	R	M
983.	ITMI	IMC	L	I	Limba franceză 2	C	2	7.69	R	R	R	R	R	R	M
984.	ITMI	IMC	L	I	Limba franceză 2	A	1	3.85	R	R	R	R	R	R	R
985.	ITMI	IMC	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare II	A	22	84.62	R	R	R	R	R	R	R
986.	ITMI	IMC	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare II	C	1	3.85	R	R	R	R	R	M	M
987.	ITMI	IMC	L	I	Știința și ingineria materialelor	A	1	3.85	R	R	M	R	R	R	R
988.	ITMI	IMC	L	IV	Ecologie și protecția mediului	C	2	8.70	R	R	R	R	R	R	R
989.	ITMI	MC	M	I	Auditul și certificarea calității	C	10	28.57	R	R	R	R	R	R	R
990.	ITMI	MC	M	I	Auditul și certificarea calității	A	7	20.00	M	M	S	M	M	S	M
991.	ITMI	MC	M	I	Controlul statistic al calității I	C	7	20.00	R	R	R	R	R	R	R
992.	ITMI	MC	M	I	Controlul statistic al calității I	A	7	20.00	R	R	R	R	R	R	R
993.	ITMI	MC	M	I	Fiabilitate	C	9	25.71	R	R	R	R	R	R	R
994.	ITMI	MC	M	I	Fiabilitate	A	8	22.86	R	R	R	R	R	R	R
995.	ITMI	MC	M	I	Managementul calității mediului	C	10	28.57	R	R	R	R	R	R	R
996.	ITMI	MC	M	I	Managementul calității mediului	A	9	25.71	R	R	R	R	R	R	R
997.	ITMI	MC	M	I	Tehnologii și	C	8	22.86	M	M	M	M	M	M	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					echipamente moderne de control										
998.	ITMI	MC	M	I	Tehnologii și echipamente moderne de control	A	5	14.29	M	M	M	M	M	M	M
999.	ITMI	MC	M	I	Utilizarea calculatorului pentru cercetare în ingineria calității	C	9	25.71	R	R	R	R	R	R	R
1000.	ITMI	MC	M	I	Utilizarea calculatorului pentru cercetare în ingineria calității	A	6	17.14	R	R	R	R	R	R	R
1001.	ITMI	MC	M	II	Creativitatea în inginerie	C	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
1002.	ITMI	MC	M	II	Creativitatea în inginerie	A	1	3.57	R	M	M	R	S	S	R
1003.	ITMI	IMA	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	A	1	1.72	R	R	R	R	R	R	R
1004.	ITMI	IMA	L	I	Bazele economiei	C	1	1.72	R	R	R	R	R	R	R
1005.	ITMI	IMA	L	I	Desen tehnic și infografică	C	2	3.45	R	M	R	M	M	M	S
1006.	ITMI	IMA	L	I	Desen tehnic și infografică	A	2	3.45	R	R	R	R	R	M	M
1007.	ITMI	IMA	L	I	Desen tehnic și infografică	A	2	3.45	R	M	R	R	M	M	M
1008.	ITMI	IMA	L	I	Limba engleză 2	C	1	1.72	R	R	R	R	R	R	R
1009.	ITMI	IMA	L	I	Limba franceză 2	C	1	1.72	M	M	M	M	M	M	S
1010.	ITMI	IMA	L	I	Mecanică și rezistența materialelor 1	C	1	1.72	M	M	M	M	M	M	S
1011.	ITMI	IMA	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare	C	5	8.62	M	M	M	M	M	M	M
1012.	ITMI	IMA	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare	A	1	1.72	M	M	M	M	M	M	S
1013.	ITMI	IMA	L	I	Știința și ingineria materialelor	C	1	1.72	M	M	M	M	M	R	S
1014.	ITMI	IMA	L	II	Finanțe și creditare	C	1	2.70	R	S	M	M	M	M	R
1015.	ITMI	IMA	L	II	Marketing	C	1	2.70	R	R	R	R	R	R	R
1016.	ITMI	IMA	L	II	Marketing	A	1	2.70	R	R	R	R	R	R	R
1017.	ITMI	IMA	L	II	Mecanisme și organe de mașini 2	A	1	2.70	R	R	R	R	R	R	R
1018.	ITMI	IMA	L	II	Prelucrarea datelor în afaceri	A	1	2.70	M	S	M	S	S	S	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1019.	ITMI	IMA	L	II	Previțiuni economice	C	1	2.70	R	R	R	R	R	R	R
1020.	ITMI	IMA	L	II	Structura și performanțele produselor	C	1	2.70	R	R	R	R	R	R	R
1021.	ITMI	IMA	L	II	Structura și performanțele produselor	A	1	2.70	R	R	R	R	R	R	R
1022.	ITMI	IMA	L	II	Structura și performanțele produselor	A	1	2.70	S	M	S	M	M	S	R
1023.	ITMI	IMA	L	III	Managementul resurselor umane (02)	C	1	3.13	R	R	R	R	R	R	R
1024.	ITMI	IMA	L	III	Managementul resurselor umane (02)	A	1	3.13	M	M	M	M	R	R	M
1025.	ITMI	IMA	L	III	Managementul riscului în afaceri	C	4	12.50	R	R	R	R	R	R	R
1026.	ITMI	IMA	L	III	Managementul riscului în afaceri	A	1	3.13	R	R	M	M	R	R	M
1027.	ITMI	IMA	L	III	Managementul tehnologiilor	C	2	6.25	R	R	M	M	R	R	M
1028.	ITMI	IMA	L	III	Mașini și echipamente industriale	A	1	3.13	S	S	S	S	S	S	R
1029.	ITMI	IMA	L	III	Modelarea și simularea sistemelor de producție	C	2	6.25	R	R	R	R	R	R	R
1030.	ITMI	IMA	L	III	Modelarea și simularea sistemelor de producție	A	3	9.38	R	R	R	R	R	R	R
1031.	ITMI	IMA	L	III	Proiectarea informatizată a produselor 2	C	1	3.13	R	R	R	R	R	R	R
1032.	ITMI	IMA	L	IV	Comerț internațional	A	2	6.25	M	M	M	M	M	M	R
1033.	ITMI	IMA	L	IV	Comerț internațional	C	3	9.38	R	M	R	R	M	M	M
1034.	ITMI	IMA	L	IV	Dezvoltare durabilă (06)	C	1	3.13	R	R	R	R	R	R	R
1035.	ITMI	IMA	L	IV	Ingineria și managementul afacerilor	C	2	6.25	R	M	M	R	M	M	M
1036.	ITMI	IMA	L	IV	Ingineria și managementul afacerilor	A	2	6.25	S	S	M	M	S	S	R
1037.	ITMI	IMA	L	IV	Inovare tehnologică	C	2	6.25	R	M	R	R	R	R	M
1038.	ITMI	IMA	L	IV	Inovare tehnologică	A	1	3.13	R	R	R	R	R	R	R
1039.	ITMI	IMA	L	IV	Negociere și etică în afaceri	C	1	3.13	R	S	R	R	S	S	R
1040.	ITMI	IMA	L	IV	Politici publice (05)	C	2	6.25	R	R	R	R	R	R	M
1041.	ITMI	IMA	L	IV	Sisteme informatice în management	C	4	12.50	R	R	R	R	R	R	R
1042.	ITMI	IEI	L	I	Algebră liniară, geometrie	A	2	4.35	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					analitică și diferențială										
1043.	ITMI	IEI	L	I	Algebra liniară, geometrie analitică și diferențială	C	2	4.35	R	R	R	R	R	R	M
1044.	ITMI	IEI	L	I	Bazele economiei	C	2	4.35	R	R	R	R	R	R	M
1045.	ITMI	IEI	L	I	Bazele economiei	A	4	8.70	R	R	R	R	R	R	R
1046.	ITMI	IEI	L	I	Desen tehnic și infografică	C	4	8.70	R	R	R	R	R	R	M
1047.	ITMI	IEI	L	I	Desen tehnic și infografică	A	6	13.04	R	R	R	R	R	R	R
1048.	ITMI	IEI	L	I	Desen tehnic și infografică	A	2	4.35	M	M	M	M	M	M	M
1049.	ITMI	IEI	L	I	Educație fizică și sport 2	A	1	2.17	R	R	R	R	R	R	M
1050.	ITMI	IEI	L	I	Limba engleză 2	C	3	6.52	R	R	R	R	R	R	M
1051.	ITMI	IEI	L	I	Limba engleză 2	A	1	2.17	R	R	R	R	R	R	S
1052.	ITMI	IEI	L	I	Limba franceză 2	C	1	2.17	R	R	R	R	R	R	M
1053.	ITMI	IEI	L	I	Mecanica și rezistența materialelor 1	A	3	6.52	R	R	R	R	R	R	R
1054.	ITMI	IEI	L	I	Mecanica și rezistența materialelor 1	C	5	10.87	R	R	R	R	R	R	R
1055.	ITMI	IEI	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare	C	6	13.04	R	R	R	R	R	R	R
1056.	ITMI	IEI	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare	A	4	8.70	R	R	R	R	R	R	R
1057.	ITMI	IEI	L	I	Știința și ingineria materialelor	C	4	8.70	R	R	R	R	R	R	R
1058.	ITMI	IEI	L	I	Știința și ingineria materialelor	A	9	19.57	R	R	R	R	R	R	R
1059.	ITMI	IEI	L	II	Baze de date in management	A	8	19.51	R	R	R	R	R	R	M
1060.	ITMI	IEI	L	II	Bazele tehnologiei 1	A	1	2.44	R	R	R	R	R	R	M
1061.	ITMI	IEI	L	II	Bazele tehnologiei 1	C	1	2.44	R	R	R	R	R	R	S
1062.	ITMI	IEI	L	II	Bazele tehnologiei 1	A	2	4.88	R	R	R	R	R	R	M
1063.	ITMI	IEI	L	II	Finanțe și creditare	C	1	2.44	R	R	R	R	R	R	S
1064.	ITMI	IEI	L	II	Finanțe și creditare	A	2	4.88	R	R	R	R	R	R	M
1065.	ITMI	IEI	L	II	Limba engleză 4	C	1	2.44	R	R	R	R	R	R	S
1066.	ITMI	IEI	L	II	Limba engleză 4	A	2	4.88	R	R	R	R	R	R	S
1067.	ITMI	IEI	L	II	Limba franceză 4	A	1	2.44	R	R	M	R	R	R	M
1068.	ITMI	IEI	L	II	Marketing	C	2	4.88	R	R	M	R	R	R	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1069.	ITMI	IEI	L	II	Marketing	A	2	4.88	R	R	M	R	R	R	M
1070.	ITMI	IEI	L	II	Mecanisme și organe de mașini 2	A	5	12.20	R	R	R	R	R	R	R
1071.	ITMI	IEI	L	II	Proiect marketing	A	3	7.32	R	R	R	R	R	R	M
1072.	ITMI	IEI	L	II	Tehnologia materialelor	A	4	9.76	R	R	R	R	R	R	R
1073.	ITMI	IEI	L	III	Bazele proiectării tehnologice asistate de calculator 2	C	15	71.43	R	R	R	R	R	R	M
1074.	ITMI	IEI	L	III	Bazele proiectării tehnologice asistate de calculator 2	A	12	57.14	R	R	R	R	R	R	R
1075.	ITMI	IEI	L	III	Mașini și echipamente de fabricație	A	10	47.62	R	R	R	R	R	R	R
1076.	ITMI	IEI	L	III	Mașini-unelte (03)	C	11	52.38	R	M	M	R	R	R	M
1077.	ITMI	IEI	L	III	Mașini-unelte (03)	A	8	38.10	R	R	R	R	R	R	M
1078.	ITMI	IEI	L	III	Modelarea și simularea sistemelor de producție	C	18	85.71	R	R	R	R	R	R	M
1079.	ITMI	IEI	L	III	Modelarea și simularea sistemelor de producție	A	14	66.67	R	R	R	R	R	R	R
1080.	ITMI	IEI	L	III	Sisteme și tehnologii de deformare	C	11	52.38	R	M	R	R	M	M	M
1081.	ITMI	IEI	L	III	Sisteme și tehnologii de deformare	A	13	61.90	R	R	M	R	M	M	R
1082.	ITMI	IEI	L	III	Toleranțe și control dimensional	C	17	80.95	R	R	R	R	R	R	M
1083.	ITMI	IEI	L	III	Toleranțe și control dimensional	A	15	71.43	R	R	R	R	R	R	R
1084.	ITMI	IEI	L	IV	Comerț intern și internațional	A	8	44.44	S	S	S	S	S	S	R
1085.	ITMI	IEI	L	IV	Comerț intern și internațional	C	8	44.44	R	R	R	R	R	R	R
1086.	ITMI	IEI	L	IV	Conducerea cu calculatorul a sistemelor de producție	A	2	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1087.	ITMI	IEI	L	IV	Conducerea cu calculatorul a sistemelor de producție	C	6	33.33	R	R	R	R	R	R	M
1088.	ITMI	IEI	L	IV	Managementul aprovizionării	C	3	16.67	R	R	R	R	R	R	M
1089.	ITMI	IEI	L	IV	Proiectarea sistemelor de producție	C	3	16.67	R	R	R	R	R	R	R
1090.	ITMI	IEI	L	IV	Sisteme	C	6	33.33	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					informatice în management										
1091.	ITMI	IEI	L	IV	Sisteme informatice în management	A	2	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1092.	ITMI	MAFI	M	I	Managementul mentenanței	C	1	2.78	R	R	R	R	R	R	S
1093.	ITMI	MAFI	M	I	Managementul mentenanței	A	1	2.78	R	R	R	R	R	R	S
1094.	ITMI	MAFI	M	I	Managementul proiectării robuste	A	2	5.56	R	R	R	R	R	R	R
1095.	ITMI	MAFI	M	I	Managementul proiectării robuste	C	1	2.78	R	R	R	R	R	R	M
1096.	ITMI	MAFI	M	I	Managementul vânzărilor	C	2	5.56	R	R	R	R	R	R	R
1097.	ITMI	MAFI	M	I	Managementul vânzărilor	A	1	2.78	R	R	R	R	R	R	R
1098.	ITMI	MAFI	M	I	Proprietate intelectuală în afaceri industriale	C	3	8.33	R	R	R	R	R	R	M
1099.	ITMI	MAFI	M	I	Proprietate intelectuală în afaceri industriale	A	2	5.56	R	R	R	R	R	R	M
1100.	ITMI	MAFI	M	I	Redresarea unei firme	C	1	2.78	R	R	R	R	R	R	R
1101.	ITMI	MAFI	M	I	Sisteme informatice pentru suport decizional	C	2	5.56	R	R	R	R	R	R	M
1102.	ITMI	MAFI	M	I	Sisteme informatice pentru suport decizional	A	3	8.33	R	R	R	R	R	R	M
1103.	ITMI	SPD	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	A	4	15.38	R	R	R	R	R	R	R
1104.	ITMI	SPD	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	C	4	15.38	R	R	R	R	R	R	R
1105.	ITMI	SPD	L	I	Desen tehnic și infografică II	A	2	7.69	R	R	R	R	R	R	R
1106.	ITMI	SPD	L	I	Desen tehnic și infografică II	A	5	19.23	R	R	R	R	R	R	R
1107.	ITMI	SPD	L	I	Desen tehnic și infografică II	C	2	7.69	R	R	R	R	R	R	R
1108.	ITMI	SPD	L	I	Economie generală	C	2	7.69	R	R	R	R	R	R	M
1109.	ITMI	SPD	L	I	Economie generală	A	3	11.54	R	R	R	R	R	R	R
1110.	ITMI	SPD	L	I	Limba engleză 2	A	1	3.85	R	R	R	R	R	R	M
1111.	ITMI	SPD	L	I	Limba franceză 2	C	3	11.54	R	R	R	R	R	R	R
1112.	ITMI	SPD	L	I	Limba franceză 2	A	1	3.85	R	R	R	R	R	R	R
1113.	ITMI	SPD	L	I	Mecanica	A	3	11.54	R	R	R	R	R	R	R
1114.	ITMI	SPD	L	I	Mecanica	A	1	3.85	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1115.	ITMI	SPD	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare II	C	3	11.54	R	R	R	R	R	R	R
1116.	ITMI	SPD	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare II	A	2	7.69	R	R	R	R	R	R	R
1117.	ITMI	SPD	L	I	Știința și ingineria materialelor	C	4	15.38	R	R	R	R	R	R	R
1118.	ITMI	SPD	L	I	Știința și ingineria materialelor	A	2	7.69	R	R	R	R	R	R	R
1119.	ITMI	SPD	L	I	Știința și ingineria materialelor	C	5	19.23	R	R	R	R	R	R	R
1120.	ITMI	SPD	L	I	Știința și ingineria materialelor	A	4	15.38	R	R	R	R	R	R	R
1121.	ITMI	SPD	L	II	Rezistența materialelor II	C	1	7.69	M	S	R	M	S	S	R
1122.	LIT	AP	AP	AP	CP5: Fonetică, vocabular și structuri gramaticale	A	12	27.91	R	R	R	R	R	R	R
1123.	LIT	AP	AP	AP	CP5: Fonetică, vocabular și structuri gramaticale	A	11	25.58	R	R	R	R	R	R	R
1124.	LIT	AP	AP	AP	CP5: Fonetică, vocabular și structuri gramaticale	A	7	16.28	R	R	R	R	R	R	R
1125.	LIT	AP	AP	AP	CP5: Fonetică, vocabular și structuri gramaticale	A	7	16.28	R	R	R	R	R	R	R
1126.	LIT	AP	AP	AP	CP5: Fonetică, vocabular și structuri gramaticale	A	11	25.58	R	R	R	R	R	R	R
1127.	LIT	AP	AP	AP	CP5: Fonetică, Vocabular și structuri gramaticale	A	10	23.26	R	R	R	R	R	R	R
1128.	LIT	AP	AP	AP	CP6: Comunicare scrisă și orală	A	7	16.28	R	R	R	R	R	R	R
1129.	LIT	AP	AP	AP	CP6: Comunicare scrisă și orală	A	4	9.30	R	R	R	R	R	R	R
1130.	LIT	AP	AP	AP	CP6: Comunicare scrisă și orală	A	10	23.26	R	R	R	R	R	R	R
1131.	LIT	AP	AP	AP	Cultură și civilizație românească	C	27	62.79	R	R	R	R	R	R	R
1132.	LIT	AP	AP	AP	LS: Matematică și științe ale naturii	A	8	18.60	R	R	R	R	R	R	R
1133.	LIT	AP	AP	AP	LS: Matematică și științe ale naturii	A	8	18.60	R	R	R	R	R	R	R





Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1134.	LIT	AP	AP	AP	LS: știința sportului și educației fizice	A	2	4.65	R	R	R	R	R	R	R
1135.	LIT	AP	AP	AP	LS: știința sportului și educației fizice	A	2	4.65	R	R	R	R	R	R	R
1136.	LIT	AP	AP	AP	LS: științe inginerești	A	10	23.26	R	R	R	R	R	R	R
1137.	LIT	AP	AP	AP	LS: științe inginerești	A	11	25.58	R	R	R	R	R	R	R
1138.	LIT	AP	AP	AP	LS: științe umaniste și arte	A	7	16.28	R	R	R	R	R	R	R
1139.	LIT	AP	AP	AP	LS: științe umaniste și arte	A	6	13.95	R	R	R	R	R	R	R
1140.	LIT	AP	AP	AP	LS: științe sociale	A	10	23.26	R	R	R	R	R	R	R
1141.	LIT	AP	AP	AP	LS: științe sociale	A	11	25.58	R	R	R	R	R	R	R
1142.	LIT	LLE-LLF	L	I	Concepte fundamentale ale teoriei literare	C	2	22.22	R	R	R	R	R	R	R
1143.	LIT	LLE-LLF	L	I	Concepte fundamentale ale teoriei literare	A	2	22.22	R	R	R	R	R	R	R
1144.	LIT	LLE-LLF	L	I	CPE: Lexic	A	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1145.	LIT	LLE-LLF	L	I	CPF: Comunicare scrisă și orală	A	1	11.11	S	S	S	S	S	S	M
1146.	LIT	LLE-LLF	L	I	Limba engleză contemporană: Introducere în morfologie	C	2	22.22	M	M	M	M	M	M	R
1147.	LIT	LLE-LLF	L	I	Limba franceză contemporană: Lexicologie	C	3	33.33	R	R	R	R	R	R	R
1148.	LIT	LLE-LLF	L	I	Literatura engleză: Epoca veche, medievală și renașcentistă	C	2	22.22	R	M	R	M	R	R	R
1149.	LIT	LLE-LLF	L	I	Literatura engleză: Epoca veche, medievală și renașcentistă	A	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1150.	LIT	LLE-LLF	L	I	Literatura franceză în secolul XVII	C	1	11.11	M	S	M	M	S	S	R
1151.	LIT	LLE-LLF	L	I	Scriere academică	A	1	11.11	M	S	R	S	S	S	R
1152.	LIT	LLE-LLF	L	II	Literatura comparată III	A	1	20.00	R	R	R	R	R	R	R
1153.	LIT	LLE-LLG	L	I	Concepte fundamentale ale teoriei literare	C	1	3.57	R	R	R	R	M	R	R
1154.	LIT	LLE-LLG	L	I	Concepte fundamentale ale teoriei	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					literare										
1155.	LIT	LLE-LLG	L	I	CPE: Lexic	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
1156.	LIT	LLE-LLG	L	I	CPG: Cultura germană modernă și contemporană	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
1157.	LIT	LLE-LLG	L	I	Limba engleză contemporană: Introducere în morfologie	C	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
1158.	LIT	LLE-LLG	L	I	Limba engleză contemporană: Introducere în morfologie	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
1159.	LIT	LLE-LLG	L	I	Limba germană contemporană: Lexicologie	C	1	3.57	R	R	M	R	R	R	M
1160.	LIT	LLE-LLG	L	I	Limba germană contemporană: Lexicologie	A	1	3.57	R	R	M	R	R	R	M
1161.	LIT	LLE-LLG	L	I	Literatura engleză: Epoca veche, medievală și renescentistă	C	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
1162.	LIT	LLE-LLG	L	I	Literatura engleză: Epoca veche, medievală și renescentistă	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
1163.	LIT	LLE-LLG	L	I	Literatura germană: Genul liric (sec. XIX-XX)	C	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
1164.	LIT	LLE-LLG	L	I	Literatura germană: Genul liric (sec. XIX-XX)	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
1165.	LIT	LLE-LLG	L	I	O1E: Gramatică aplicată	C	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
1166.	LIT	LLE-LLG	L	I	O1E: Gramatică aplicată	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
1167.	LIT	LLE-LLG	L	I	Scriere academică	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
1168.	LIT	LLE-LLG	L	II	Literatura comparată III	A	1	3.13	R	R	R	R	R	R	R
1169.	LIT	LLE-LLG	L	II	Literatura germană – Genul epic II	C	6	18.75	R	R	R	R	R	R	M
1170.	LIT	LLE-LLG	L	III	Literatura comparată V	A	2	10.53	R	R	R	R	R	R	R
1171.	LIT	LLE-LLG	L	III	Pragmatică engleză	C	1	5.26	M	M	R	M	M	M	R
1172.	LIT	LLE-LLG	L	III	Tradiție și inovație în teatrul german secolul 19-20	C	11	57.89	R	R	R	R	R	R	M
1173.	LIT	LLE-LLG	L	III	Tradiție și inovație în teatrul german secolul 19-20	A	2	10.53	R	R	R	R	R	R	M
1174.	LIT	LLE-LLR	L	I	Concepte fundamentale	C	2	6.67	M	M	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					ale teoriei literare										
1175.	LIT	LLE-LLR	L	I	Concepte fundamentale ale teoriei literare	A	3	10.00	R	R	R	R	R	R	R
1176.	LIT	LLE-LLR	L	I	CPE: Lexic	A	1	3.33	R	R	R	R	R	R	R
1177.	LIT	LLE-LLR	L	I	Limba engleză contemporană: Introducere în morfologie	C	6	20.00	R	R	R	R	R	R	M
1178.	LIT	LLE-LLR	L	I	Limba engleză contemporană: Introducere în morfologie	A	11	36.67	R	R	R	R	R	R	R
1179.	LIT	LLE-LLR	L	I	Limba română contemporană: Morfosintaxă	C	7	23.33	R	R	R	R	R	R	R
1180.	LIT	LLE-LLR	L	I	Limba română contemporană: Morfosintaxă	A	3	10.00	R	R	R	R	R	R	R
1181.	LIT	LLE-LLR	L	I	Literatura engleză: Epoca veche, medievală și renașcentistă	C	3	10.00	R	R	R	R	R	R	M
1182.	LIT	LLE-LLR	L	I	Literatura engleză: Epoca veche, medievală și renașcentistă	A	2	6.67	R	R	R	R	R	R	R
1183.	LIT	LLE-LLR	L	I	Literatura română: Marii clasici și epoca lor	C	2	6.67	S	S	S	S	S	S	R
1184.	LIT	LLE-LLR	L	I	Literatura română: Marii clasici și epoca lor	A	2	6.67	R	R	R	R	R	R	R
1185.	LIT	LLE-LLR	L	I	Scriere academică	A	1	3.33	R	R	R	R	R	R	R
1186.	LIT	LLE-LLR	L	II	CPE: Analiza textului	A	2	9.09	R	R	R	R	R	R	R
1187.	LIT	LLE-LLR	L	II	CPE: Strategii de comunicare profesională	A	2	9.09	M	S	S	M	S	S	R
1188.	LIT	LLE-LLR	L	II	Limba engleză contemporană: Morfosintaxă II	C	2	9.09	R	R	R	R	R	R	R
1189.	LIT	LLE-LLR	L	II	Limba română contemporană IV	C	2	9.09	R	R	R	R	R	R	R
1190.	LIT	LLE-LLR	L	II	Limba română contemporană IV	A	2	9.09	R	R	R	R	R	R	R
1191.	LIT	LLE-LLR	L	II	Literatura comparată III	A	2	9.09	R	R	R	R	R	R	R
1192.	LIT	LLE-LLR	L	II	Literatura comparată III	C	2	9.09	S	S	S	S	S	S	R
1193.	LIT	LLE-LLR	L	II	Literatura engleză modernă timpurie	C	1	4.55	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1194.	LIT	LLE-LLR	L	II	Literatura engleză modernă timpurie	A	1	4.55	R	R	R	R	R	R	R
1195.	LIT	LLE-LLR	L	II	Literatura română IV	C	2	9.09	R	R	R	R	R	R	R
1196.	LIT	LLE-LLR	L	II	Literatura română IV	A	2	9.09	R	R	R	R	R	R	R
1197.	LIT	LLE-LLR	L	II	O2E: Limbă și societate	C	1	4.55	R	R	R	R	R	R	R
1198.	LIT	LLE-LLR	L	II	O2E: Limbă și societate	A	1	4.55	R	R	R	R	R	R	R
1199.	LIT	LLE-LLR	L	II	O2R: Teatrul românesc	C	2	9.09	R	R	R	R	R	R	R
1200.	LIT	LLE-LLR	L	II	O2R: Teatrul românesc	A	2	9.09	R	R	R	R	R	R	R
1201.	LIT	LLE-LLR	L	II	O3E: Civilizație americană	C	2	9.09	M	M	M	M	M	M	R
1202.	LIT	LLE-LLR	L	II	O3E: Civilizație americană	A	2	9.09	M	M	M	M	M	M	R
1203.	LIT	LLE-LLR	L	II	Teoria literaturii III	A	2	9.09	R	R	R	R	R	R	R
1204.	LIT	LLE-LLR	L	III	CPE: Engleză pentru specialiști	A	1	4.76	R	R	R	R	R	R	R
1205.	LIT	LLE-LLR	L	III	Limba engleză contemporană: Sintaxă II	C	3	14.29	R	R	R	R	R	R	R
1206.	LIT	LLE-LLR	L	III	Limba engleză contemporană: Sintaxă II	A	2	9.52	R	R	R	R	R	R	R
1207.	LIT	LLE-LLR	L	III	Literatura comparată V	C	1	4.76	R	S	R	M	S	S	M
1208.	LIT	LLE-LLR	L	III	Literatura comparată V	A	2	9.52	R	R	R	R	R	R	R
1209.	LIT	LLE-LLR	L	III	Literatura engleză postbelică	C	3	14.29	R	R	R	R	R	R	M
1210.	LIT	LLE-LLR	L	III	Literatura engleză postbelică	A	2	9.52	R	R	R	R	R	R	R
1211.	LIT	LLE-LLR	L	III	Literatura română VI	C	2	9.52	R	R	R	R	R	R	R
1212.	LIT	LLE-LLR	L	III	O4R: Mediterana: între istorie și mit	C	1	4.76	R	S	R	M	S	S	M
1213.	LIT	LLE-LLR	L	III	O4R: Mediterana: între istorie și mit	A	1	4.76	R	S	R	M	S	S	M
1214.	LIT	LLE-LLR	L	III	O6E: Achiziția limbii materne	C	3	14.29	R	R	R	R	R	R	R
1215.	LIT	LLE-LLR	L	III	O6E: Achiziția limbii materne	A	2	9.52	R	R	R	R	R	R	R
1216.	LIT	LLE-LLR	L	III	O7E: Literatura și cultura nativilor americani	C	3	14.29	R	R	R	R	R	R	R
1217.	LIT	LLE-LLR	L	III	O7E: Literatura și cultura nativilor americani	A	2	9.52	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1218.	LIT	LLE-LLR	L	III	Pragmatică engleză	C	2	9.52	R	R	R	R	R	R	R
1219.	LIT	LLE-LLR	L	III	Teoria culturii II	A	1	4.76	R	M	R	R	M	S	M
1220.	LIT	LLE-LLR	L	III	Teoria culturii II	C	2	9.52	R	R	R	R	R	R	R
1221.	LIT	LMA-FE	L	I	Cultură și societate în spațiul anglofon	C	1	3.03	M	S	M	M	S	S	M
1222.	LIT	LMA-FE	L	II	IA IV	A	2	11.76	R	R	R	R	R	R	R
1223.	LIT	LMA-FE	L	II	Lexicografie engleză	C	8	47.06	R	R	R	R	R	R	M
1224.	LIT	LMA-FE	L	II	Teoria și practica traducerii: echivalență în grupul nominal (engleză)	A	6	35.29	R	R	R	R	R	R	M
1225.	LIT	LMA-FE	L	III	O8E: Terminologie engleză în domeniul juridic	C	3	13.04	R	R	R	R	R	R	R
1226.	LIT	LMA-FE	L	III	O8E: Terminologie engleză în domeniul juridic	A	3	13.04	R	R	R	R	R	R	R
1227.	LIT	LMA-FE	L	III	Teoria și practica traducerii: domeniul juridic (engleză)	C	7	30.43	R	R	R	R	R	R	R
1228.	LIT	LMA-FE	L	III	Teoria și practica traducerii: domeniul juridic (engleză)	A	5	21.74	R	R	R	R	R	R	R
1229.	LIT	LMA-GE	L	I	Cultură și societate în spațiul anglofon	A	1	7.69	M	S	M	M	S	S	M
1230.	LIT	LMA-GE	L	II	Teoria și practica traducerii: echivalență în grupul nominal (engleză)	A	4	40.00	S	S	S	S	S	S	R
1231.	LIT	LMA-GE	L	III	O8E: Terminologie engleză în domeniul juridic	C	1	9.09	R	R	R	R	R	R	R
1232.	LIT	LMA-GE	L	III	O8E: Terminologie engleză în domeniul juridic	A	1	9.09	R	R	R	R	R	R	R
1233.	LIT	LMA-GE	L	III	Teoria și practica traducerii: domeniul juridic (engleză)	C	3	27.27	R	R	R	R	R	R	R
1234.	LIT	LMA-GE	L	III	Teoria și practica traducerii: domeniul juridic (engleză)	A	2	18.18	R	R	R	R	R	R	R
1235.	LIT	SLCIE	M	I	Managementul proiectelor de	C	1	9.09	R	M	R	M	R	M	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					cercetare. Etică și integritate academică										
1236.	LIT	SLCIE	M	I	Managementul proiectelor de cercetare. Etică și integritate academică	A	4	36.36	R	R	R	R	R	R	R
1237.	LIT	SLCIE	M	I	Probleme fundamentale de lingvistică	A	1	9.09	R	R	R	R	R	R	M
1238.	LIT	SLCIE	M	I	Trăsături culturale ale comunicării verbale și non-verbale	C	1	9.09	R	R	R	R	R	R	R
1239.	LIT	LLCH-LLE	L	I	CPE: Lexic	A	1	6.25	R	R	R	R	R	R	R
1240.	LIT	LLCH-LLE	L	I	Limba chineză contemporană II	C	2	12.50	S	S	S	S	S	S	R
1241.	LIT	LLCH-LLE	L	I	Limba chineză contemporană II	A	1	6.25	S	S	S	S	S	S	R
1242.	LIT	LLCH-LLE	L	I	Limba engleză contemporană: Introducere în morfologie	C	4	25.00	R	S	S	S	S	S	S
1243.	LIT	LLCH-LLE	L	I	Limba engleză contemporană: Introducere în morfologie	A	7	43.75	R	R	R	R	R	R	R
1244.	LIT	LLCH-LLE	L	I	Literatura engleză: Epoca veche, medievală și renașcentistă	C	1	6.25	R	R	R	R	R	R	R
1245.	LIT	LLCH-LLE	L	I	Scriere academică	A	2	12.50	M	M	R	R	M	M	R
1246.	LIT	LLCH-LLE	L	II	Limba chineză contemporană IV	C	1	5.26	R	R	R	R	R	R	R
1247.	LIT	LLCH-LLE	L	II	Literatura și cultură chineză II	C	1	5.26	S	S	S	S	S	S	R
1248.	LIT	LLCH-LLE	L	II	Literatura și cultură chineză II	C	1	5.26	R	R	R	R	R	R	R
1249.	LIT	LLCH-LLE	L	II	Literatura și cultură chineză II	A	1	5.26	R	R	R	R	R	R	R
1250.	LIT	LLCH-LLE	L	II	O2E: Civilizație americană	C	1	5.26	R	R	R	R	R	R	R
1251.	LIT	LLCH-LLE	L	III	Limba chineză contemporană VI	C	1	6.25	R	R	R	R	R	R	R
1252.	LIT	LLCH-LLE	L	III	Literatura chineză IV	A	2	12.50	R	R	R	R	R	R	M
1253.	LIT	LLCH-LLE	L	III	Literatura chineză IV	C	8	50.00	R	R	R	R	R	R	M
1254.	LIT	LLCH-LLE	L	III	Teoria culturii II	C	1	6.25	R	R	R	R	R	R	R
1255.	LIT	LLCH-LLG	L	III	Literatura germană:	C	1	100.00	R	R	R	R	R	R	S



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					Tradiție și inovație în teatrul german secolul XIX-XX										
1256.	LIT	LLCH-LLR	L	III	Limba chineză contemporană VI	C	1	25.00	M	M	M	R	M	M	R
1257.	LIT	LLCH-LLR	L	III	Literatura chineză IV	A	1	25.00	R	R	R	R	R	R	R
1258.	LIT	LLCH-LLR	L	III	Literatura chineză IV	C	1	25.00	R	M	R	R	M	M	R
1259.	LIT	LLCH-LLR	L	III	Literatura comparată III	A	1	25.00	R	R	R	R	R	R	R
1260.	LIT	LLCH-LLR	L	III	Literatura română IV	C	1	25.00	R	S	M	R	S	S	R
1261.	LIT	LLCH-LLR	L	III	O5C: Daoism: istorie, comunitate și practici	C	1	25.00	M	M	M	R	M	M	R
1262.	LIT	LLR-LLE	L	I	Concepte fundamentale ale teoriei literare	C	3	3.23	M	S	M	M	S	S	M
1263.	LIT	LLR-LLE	L	I	Concepte fundamentale ale teoriei literare	A	1	1.08	R	R	R	R	R	R	R
1264.	LIT	LLR-LLE	L	I	Limba engleză contemporană: Introducere în morfologie	C	11	11.83	R	M	R	R	M	R	R
1265.	LIT	LLR-LLE	L	I	Limba engleză contemporană: Introducere în morfologie	A	10	10.75	R	R	R	R	R	R	R
1266.	LIT	LLR-LLE	L	I	Limba română contemporană: Morfosintaxă	C	41	44.09	R	R	R	R	R	R	R
1267.	LIT	LLR-LLE	L	I	Limba română contemporană: Morfosintaxă	A	24	25.81	R	R	R	R	R	R	R
1268.	LIT	LLR-LLE	L	I	Literatura română: Marii clasici și epoca lor	C	3	3.23	S	S	S	S	S	S	R
1269.	LIT	LLR-LLE	L	I	Literatura română: Marii clasici și epoca lor	C	1	1.08	S	S	S	S	S	S	R
1270.	LIT	LLR-LLE	L	I	Literatura română: Marii clasici și epoca lor	A	6	6.45	R	M	R	R	R	M	R
1271.	LIT	LLR-LLE	L	I	O1R: Gramatică practică	C	5	5.38	R	R	R	R	R	R	R
1272.	LIT	LLR-LLE	L	I	O1R: Gramatică practică	A	4	4.30	R	R	R	R	R	R	M
1273.	LIT	LLR-LLE	L	I	Scriere academică	A	1	1.08	R	R	R	R	R	R	R
1274.	LIT	LLR-LLE	L	III	Literatura română VI	C	1	2.00	R	R	R	R	R	R	R
1275.	LIT	LLR-LLE	L	III	Literatura română VI	A	1	2.00	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1276.	LIT	LLR-LLE	L	III	Teoria culturii II	A	1	2.00	R	R	R	R	R	R	R
1277.	LIT	LLR-LLE	L	III	Teoria culturii II	C	1	2.00	R	M	R	R	M	R	R
1278.	LIT	LLR-LLF	L	I	Concepte fundamentale ale teoriei literare	A	3	30.00	R	R	R	R	R	R	R
1279.	LIT	LLR-LLF	L	I	CPF: Comunicare scrisă și orală	A	2	20.00	R	R	R	R	R	R	R
1280.	LIT	LLR-LLF	L	I	Cultură și civilizație franceză și francofonă II	C	2	20.00	R	R	R	R	R	R	R
1281.	LIT	LLR-LLF	L	I	Limba franceză contemporană: Lexicologie	A	2	20.00	R	R	R	R	R	R	R
1282.	LIT	LLR-LLF	L	I	Limba franceză contemporană: Lexicologie	C	2	20.00	R	R	R	R	R	R	R
1283.	LIT	LLR-LLF	L	I	Limba română contemporană: Morfosintaxă	C	4	40.00	R	R	R	R	R	R	R
1284.	LIT	LLR-LLF	L	I	Limba română contemporană: Morfosintaxă	A	1	10.00	R	R	R	R	R	R	R
1285.	LIT	LLR-LLF	L	I	Literatura franceză în secolul XVII	C	2	20.00	R	R	R	R	R	R	M
1286.	LIT	LLR-LLF	L	I	Literatura română: Marii clasici și epoca lor	C	2	20.00	R	R	R	R	R	R	M
1287.	LIT	LLR-LLF	L	I	Literatura română: Marii clasici și epoca lor	C	3	30.00	M	M	M	R	S	M	R
1288.	LIT	LLR-LLF	L	I	Literatura română: Marii clasici și epoca lor	A	2	20.00	R	R	R	R	R	R	R
1289.	LIT	LLR-LLF	L	I	O1R: Gramatică practică	A	1	10.00	R	R	R	R	R	R	R
1290.	LIT	LLR-LLF	L	I	Scriere academică	A	7	70.00	R	R	R	R	R	R	R
1291.	LIT	LLR-LLF	L	III	CPF: Limbaje specializate	A	1	12.50	R	R	M	R	R	R	R
1292.	LIT	LLR-LLF	L	III	Literatura comparată V	C	1	12.50	M	M	M	R	S	S	R
1293.	LIT	LLR-LLF	L	III	Literatura română VI	C	1	12.50	M	M	M	R	S	M	R
1294.	LIT	LLR-LLF	L	III	O9R: Mediterana: între istorie și mit	A	1	12.50	R	R	R	R	R	R	M
1295.	LIT	LLR-LLG	L	I	Limba română contemporană: Morfosintaxă	C	1	16.67	R	R	R	R	R	R	R
1296.	LIT	LLR-LLG	L	I	Limba română contemporană: Morfosintaxă	A	1	16.67	R	R	R	R	R	R	R
1297.	LIT	LLR-LLG	L	I	O1R: Gramatică practică	A	1	16.67	R	R	R	R	R	R	R
1298.	LIT	LLR-LLG	L	I	Scriere	A	1	16.67	R	R	R	R	R	R	R





Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					academică										
1299.	LIT	LLR-LLG	L	II	CPG: Redactare de texte specializate	A	1	7.69	R	R	R	R	R	R	R
1300.	LIT	LLR-LLG	L	II	CPG: Traduceri III	A	1	7.69	R	R	R	R	R	R	R
1301.	LIT	LLR-LLG	L	II	Limba germană contemporană IV: Morfologie: grup nominal	C	1	7.69	R	R	R	R	R	R	R
1302.	LIT	LLR-LLG	L	II	Limba română contemporană IV	C	3	23.08	R	M	R	M	S	S	R
1303.	LIT	LLR-LLG	L	II	Limba română contemporană IV	A	1	7.69	R	R	R	R	R	R	R
1304.	LIT	LLR-LLG	L	II	Literatura comparată III	A	1	7.69	R	R	R	R	R	R	R
1305.	LIT	LLR-LLG	L	II	Literatura comparată III	C	1	7.69	R	R	R	R	R	R	R
1306.	LIT	LLR-LLG	L	II	Literatura germană – Genul epic II	C	2	15.38	R	R	R	R	R	R	R
1307.	LIT	LLR-LLG	L	II	Literatura română IV	C	1	7.69	R	R	R	R	R	R	R
1308.	LIT	LLR-LLG	L	II	Literatura română IV	A	1	7.69	R	R	R	R	R	R	R
1309.	LIT	LLR-LLG	L	II	O2G: Discursuri narative în literatură și film	C	1	7.69	R	R	R	R	R	R	R
1310.	LIT	LLR-LLG	L	II	O2G: Discursuri narative în literatură și film	A	1	7.69	R	R	R	R	R	R	R
1311.	LIT	LLR-LLG	L	II	O3R: Teatrul românesc	C	1	7.69	R	R	R	R	R	R	R
1312.	LIT	LLR-LLG	L	II	O3R: Teatrul românesc	A	1	7.69	R	R	R	R	R	R	R
1313.	LIT	LLR-LLG	L	II	O4R: Istoria limbii române	C	1	7.69	R	R	R	R	R	R	R
1314.	LIT	LLR-LLG	L	II	O4R: Istoria limbii române	A	1	7.69	R	R	R	R	R	R	R
1315.	LIT	LLR-LLG	L	II	Teoria literaturii III	A	3	23.08	R	R	R	R	R	R	R
1316.	LIT	LLR-LLG	L	III	Literatura germană: Tradiție și inovație în teatrul german secolul XIX-XX	C	2	40.00	R	R	R	R	R	R	M
1317.	LIT	LLR-LLG	L	III	Literatura germană: Tradiție și inovație în teatrul german secolul XIX-XX	A	2	40.00	R	R	R	R	R	R	M
1318.	LIT	SA	L	I	Istoria SUA	C	1	2.04	R	R	R	R	R	R	R
1319.	LIT	SA	L	I	Literatura ca element al identității	C	1	2.04	R	S	R	M	S	S	R
1320.	LIT	SA	L	I	Literatură americană I sec. XIX	C	1	2.04	R	R	R	R	R	R	R
1321.	LIT	SA	L	II	Antropologie	C	5	17.86	R	R	R	R	R	R	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					socială										
1322.	LIT	SA	L	II	Antropologie socială	A	2	7.14	R	R	R	R	R	R	M
1323.	LIT	SA	L	II	Literatură americană după 1945	C	6	21.43	R	R	R	R	M	R	M
1324.	LIT	SA	L	II	Literatură americană după 1945	A	2	7.14	R	R	R	R	M	R	M
1325.	LIT	SA	L	II	Opțional 10: Engleza americană - probleme de sintaxă subordonate nominale	A	3	10.71	R	R	R	R	M	R	R
1326.	LIT	SA	L	II	Opțional 6: Orașul și cultura urbană	C	7	25.00	R	M	R	R	M	M	M
1327.	LIT	SA	L	II	Opțional 7: Culturile globalizării și literatura	C	8	28.57	R	R	R	R	R	R	R
1328.	LIT	SA	L	II	Opțional 7: Culturile globalizării și literatura	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
1329.	LIT	SA	L	II	Opțional 8: Discurs mediatic	C	4	14.29	R	R	R	R	R	R	R
1330.	LIT	SA	L	II	Opțional 9: Cultura digitală	C	7	25.00	R	M	R	R	M	M	M
1331.	LIT	SA	L	II	Perspectivă în studii culturale	C	6	21.43	R	R	R	R	R	R	M
1332.	LIT	SA	L	II	Practică	A	1	3.57	M	M	M	R	R	R	R
1333.	LIT	SA	L	II	Teoria culturii	A	11	39.29	R	R	R	R	R	R	R
1334.	LIT	SA	L	II	Teoria culturii	C	10	35.71	R	R	R	R	R	R	M
1335.	LIT	SA	L	III	CP: Analiză de proză anglo-americană	A	6	46.15	R	R	R	R	R	R	M
1336.	LIT	SA	L	III	Discurs de gen în științele umaniste și în presă (CP)	A	6	46.15	R	R	R	R	R	R	R
1337.	LIT	SA	L	III	Gândire politică americană	C	8	61.54	R	R	R	R	R	R	R
1338.	LIT	SA	L	III	Gândire politică americană	A	5	38.46	R	R	R	R	R	R	R
1339.	LIT	SA	L	III	Identități culturale americane	C	6	46.15	R	R	R	R	R	R	R
1340.	LIT	SA	L	III	Identități culturale americane	A	5	38.46	R	R	R	R	R	R	R
1341.	LIT	SA	L	III	Istoria imigrației în SUA	C	7	53.85	R	R	R	R	R	R	R
1342.	LIT	SA	L	III	Istoria imigrației în SUA	A	5	38.46	R	R	R	R	R	R	R
1343.	LIT	SA	L	III	Limba engleză contemporană -	A	7	53.85	R	R	R	R	R	R	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					Analiza discursului										
1344.	LIT	SA	L	III	Opțional 4: Utopii americane	C	10	76.92	R	R	R	R	R	R	R
1345.	LIT	SA	L	III	Opțional 4: Utopii americane	A	6	46.15	R	R	R	R	R	R	R
1346.	LIT	SA	L	III	Opțional 5: Limbajul publicității	C	6	46.15	R	R	R	R	R	R	R
1347.	LIT	SA	L	III	Opțional 5: Limbajul publicității	A	7	53.85	R	R	R	R	R	R	R
1348.	LIT	SA	L	III	Opțional 6: Cultura nativilor americani	C	8	61.54	R	R	R	R	R	R	R
1349.	LIT	SA	L	III	Opțional 6: Cultura nativilor americani	A	7	53.85	R	R	R	R	R	R	R
1350.	LIT	SILLG	M	II	Cercetare avansată. Proiecte și implementare	A	1	20.00	R	R	R	R	R	R	R
1351.	LIT	SILLG	M	II	Cercetare avansată. Proiecte și implementare	A	1	20.00	R	R	R	R	R	R	R
1352.	LIT	SLCIE	M	I	Studii de gen	C	1	9.09	S	S	S	S	S	S	M
1353.	MI	INFO	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	A	35	35.35	R	R	M	R	R	R	R
1354.	MI	INFO	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	C	16	16.16	R	M	S	M	M	S	R
1355.	MI	INFO	L	I	Arhitectura sistemelor de calcul	C	10	10.10	R	R	R	R	R	R	R
1356.	MI	INFO	L	I	Arhitectura sistemelor de calcul	A	10	10.10	R	M	R	R	R	M	R
1357.	MI	INFO	L	I	Limba engleză 2	A	1	1.01	M	M	R	R	R	S	M
1358.	MI	INFO	L	I	Limba germană 2	C	3	3.03	R	R	R	R	R	R	S
1359.	MI	INFO	L	I	Limba germană 2	A	4	4.04	R	R	R	R	R	R	S
1360.	MI	INFO	L	I	Programare orientată pe obiecte	C	20	20.20	R	R	R	R	R	R	R
1361.	MI	INFO	L	I	Programare orientată pe obiecte	A	3	3.03	R	R	R	R	R	R	R
1362.	MI	INFO	L	I	Programare orientată pe obiecte	A	17	17.17	R	R	M	R	R	R	R
1363.	MI	INFO	L	I	Sisteme de operare	C	8	8.08	R	S	R	R	S	S	M
1364.	MI	INFO	L	I	Sisteme de operare	A	14	14.14	R	R	R	R	R	R	R
1365.	MI	INFO	L	I	Structuri de	C	17	17.17	R	R	R	R	R	R	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					date										
1366.	MI	INFO	L	I	Structuri de date	A	42	42.42	R	R	R	R	R	R	R
1367.	MI	INFO	L	II	Automate, calculabilitate și complexitate	A	17	19.10	R	R	M	R	R	R	R
1368.	MI	INFO	L	II	Automate, calculabilitate și complexitate	C	21	23.60	R	R	R	R	M	M	M
1369.	MI	INFO	L	II	Build a real-time app using Angular, Net Core and SignalR	C	27	30.34	M	S	M	M	M	S	M
1370.	MI	INFO	L	II	Build a real-time app using Angular, Net Core and SignalR	A	34	38.20	M	S	M	M	S	S	M
1371.	MI	INFO	L	II	Calcul numeric	C	13	14.61	M	M	R	R	M	M	M
1372.	MI	INFO	L	II	Calcul numeric	A	9	10.11	M	M	M	M	M	M	R
1373.	MI	INFO	L	II	Metode avansate de programare	A	16	17.98	R	M	R	R	R	R	R
1374.	MI	INFO	L	II	Metode avansate de programare	C	12	13.48	R	R	R	R	M	M	R
1375.	MI	INFO	L	II	Rețele de calculatoare	C	11	12.36	R	M	R	R	M	M	M
1376.	MI	INFO	L	II	Rețele de calculatoare	A	46	51.69	R	R	R	R	R	R	R
1377.	MI	INFO	L	III	Dezvoltarea jocurilor pe calculator	C	22	25.88	R	R	R	R	R	R	R
1378.	MI	INFO	L	III	Dezvoltarea jocurilor pe calculator	A	9	10.59	R	R	R	R	R	R	R
1379.	MI	INFO	L	III	Managementul proiectelor informatice	C	7	8.24	R	R	R	R	M	M	M
1380.	MI	INFO	L	III	Managementul proiectelor informatice	A	9	10.59	R	R	R	R	M	M	M
1381.	MI	INFO	L	III	Probabilități și statistică pentru sisteme autonome	A	4	4.71	M	M	M	R	M	M	R
1382.	MI	INFO	L	III	Probabilități și statistică pentru sisteme autonome	C	5	5.88	M	M	M	M	M	S	R
1383.	MI	INFO	L	III	Programare paralelă, concurentă și distribuită	A	20	23.53	R	R	R	R	R	R	R
1384.	MI	INFO	L	III	Programare paralelă, concurentă și distribuită	C	6	7.06	R	R	R	R	R	R	M
1385.	MI	INFO	L	III	Programarea aplicațiilor mobile	C	7	8.24	R	R	R	R	R	R	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1386.	MI	INFO	L	III	Programarea aplicațiilor mobile	A	7	8.24	R	R	R	R	R	R	M
1387.	MI	IA	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	C	16	21.62	R	R	M	R	R	R	R
1388.	MI	IA	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	A	18	24.32	R	R	M	R	R	R	R
1389.	MI	IA	L	I	Arhitectura sistemelor de calcul	A	10	13.51	R	R	R	R	R	R	R
1390.	MI	IA	L	I	Arhitectura sistemelor de calcul	C	14	18.92	R	M	R	R	M	M	R
1391.	MI	IA	L	I	Limba engleză 2	C	4	5.41	M	S	M	M	S	S	M
1392.	MI	IA	L	I	Limba engleză 2	A	2	2.70	S	S	S	S	S	S	S
1393.	MI	IA	L	I	Limba germană 2	C	4	5.41	R	R	R	R	R	R	M
1394.	MI	IA	L	I	Limba germană 2	A	3	4.05	R	R	R	R	R	R	M
1395.	MI	IA	L	I	Programare orientată pe obiecte	C	19	25.68	R	R	R	R	R	R	R
1396.	MI	IA	L	I	Programare orientată pe obiecte	A	11	14.86	R	R	R	R	R	R	R
1397.	MI	IA	L	I	Sisteme de operare	A	18	24.32	M	M	M	R	M	M	R
1398.	MI	IA	L	I	Sisteme de operare	C	23	31.08	M	S	M	M	S	S	M
1399.	MI	IA	L	I	Structuri de date	C	37	50.00	R	R	R	R	R	R	R
1400.	MI	IA	L	I	Structuri de date	A	40	54.05	R	R	R	R	R	R	R
1401.	MI	IA	L	II	Dezvoltarea aplicațiilor web și mobile cu Angular, Net și Android	C	4	5.97	R	R	R	R	R	R	R
1402.	MI	IA	L	II	Dezvoltarea aplicațiilor web și mobile cu Angular, Net și Android	A	15	22.39	R	R	R	R	R	R	R
1403.	MI	IA	L	II	Inferență statistică în Machine Learning	C	12	17.91	R	M	R	R	M	M	M
1404.	MI	IA	L	II	Inferență statistică în Machine Learning	A	16	23.88	R	R	R	R	R	R	R
1405.	MI	IA	L	II	Inteligență artificială	C	25	37.31	R	R	R	R	R	R	R
1406.	MI	IA	L	II	Inteligență artificială	A	21	31.34	R	R	R	R	R	R	R
1407.	MI	IA	L	II	Medii vizuale de programare	A	28	41.79	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1408.	MI	IA	L	II	Medii vizuale de programare	C	12	17.91	R	R	R	R	R	R	M
1409.	MI	IA	L	II	Probabilități și statistică matematică	C	12	17.91	R	R	R	R	R	R	M
1410.	MI	IA	L	II	Probabilități și statistică matematică	A	15	22.39	R	R	M	R	R	M	M
1411.	MI	IA	L	II	Rețele de calculatoare	C	15	22.39	R	R	R	R	M	M	M
1412.	MI	IA	L	II	Rețele de calculatoare	A	31	46.27	R	R	R	R	R	R	R
1413.	MI	IA	L	III	Full Stack development of web- based ML applications	C	8	12.90	R	R	R	R	R	R	R
1414.	MI	IA	L	III	Full Stack development of web- based ML applications	A	8	12.90	R	R	R	R	R	R	M
1415.	MI	IA	L	III	Managementul proiectelor informatice	C	27	43.55	S	S	S	S	S	S	S
1416.	MI	IA	L	III	Managementul proiectelor informatice	A	8	12.90	R	M	M	R	R	R	M
1417.	MI	IA	L	III	Programare logică și funcțională	C	6	9.68	R	R	R	R	M	M	M
1418.	MI	IA	L	III	Programare logică și funcțională	A	20	32.26	R	R	R	R	R	M	R
1419.	MI	IA	L	III	Sisteme de gestiune a bazelor de date	C	9	14.52	R	R	R	R	M	M	M
1420.	MI	IA	L	III	Sisteme de gestiune a bazelor de date	A	10	16.13	R	M	R	R	M	M	R
1421.	MI	IAG	L	I	Arhitectura sistemelor de calcul	A	1	2.44	M	S	S	M	S	S	R
1422.	MI	IAG	L	I	Fundamentele algebrice ale informaticii	C	17	41.46	R	R	R	R	R	R	R
1423.	MI	IAG	L	I	Fundamentele algebrice ale informaticii	A	9	21.95	R	R	R	R	R	R	R
1424.	MI	IAG	L	I	Limba engleză 2	A	1	2.44	S	S	S	S	S	S	M
1425.	MI	IAG	L	I	Programare orientată pe obiecte (Java)	C	1	2.44	S	S	S	S	S	S	R
1426.	MI	IAG	L	III	Web Engineering	C	1	3.03	R	R	R	R	R	R	R
1427.	MI	MI	L	I	Analiză matematică	A	14	31.82	R	R	R	R	R	R	R
1428.	MI	MI	L	I	Analiză matematică	C	19	43.18	S	S	S	S	S	S	R
1429.	MI	MI	L	I	Educație fizică și sport 1	A	2	4.55	R	R	R	R	R	R	R
1430.	MI	MI	L	I	Geometrie analitică	C	10	22.73	R	R	M	M	R	R	R
1431.	MI	MI	L	I	Geometrie analitică	A	7	15.91	R	M	M	M	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1432.	MI	MI	L	I	Limba engleză 2	C	12	27.27	S	S	S	S	S	S	M
1433.	MI	MI	L	I	Limba engleză 2	A	6	13.64	S	S	S	S	S	S	M
1434.	MI	MI	L	I	Programare orientată pe obiecte	C	6	13.64	M	M	M	M	M	M	M
1435.	MI	MI	L	I	Programare orientată pe obiecte	A	5	11.36	M	M	M	M	M	M	R
1436.	MI	MI	L	I	Rețele de calculatoare	C	7	15.91	M	M	M	M	M	M	M
1437.	MI	MI	L	I	Rețele de calculatoare	A	17	38.64	R	R	R	R	R	R	R
1438.	MI	MI	L	I	Structuri algebrice	C	11	25.00	R	R	R	R	R	R	R
1439.	MI	MI	L	I	Structuri algebrice	A	11	25.00	R	R	R	R	R	R	R
1440.	MI	MI	L	II	Analiză numerică	A	4	16.67	R	R	R	R	R	R	R
1441.	MI	MI	L	II	Analiză numerică	C	5	20.83	R	R	R	R	R	R	R
1442.	MI	MI	L	II	Analiză numerică	A	2	8.33	R	R	R	R	R	R	R
1443.	MI	MI	L	II	Baze de date	C	3	12.50	R	R	R	R	R	R	R
1444.	MI	MI	L	II	Baze de date	A	3	12.50	R	M	R	R	R	R	R
1445.	MI	MI	L	II	Ecuții cu derivate parțiale	C	14	58.33	R	R	R	R	R	R	R
1446.	MI	MI	L	II	Ecuții cu derivate parțiale	A	15	62.50	R	R	R	R	R	R	R
1447.	MI	MI	L	II	Matematici financiare	C	7	29.17	R	R	R	R	R	R	R
1448.	MI	MI	L	II	Matematici financiare	A	4	16.67	R	R	R	R	R	R	R
1449.	MI	MI	L	II	Mecanică teoretică	C	6	25.00	R	R	R	R	R	R	R
1450.	MI	MI	L	II	Mecanică teoretică	A	3	12.50	R	R	R	R	R	R	R
1451.	MI	MI	L	II	Teoria măsurii	C	5	20.83	R	R	R	R	R	R	R
1452.	MI	MI	L	II	Teoria măsurii	A	4	16.67	R	R	R	R	R	R	R
1453.	MI	MI	L	III	Complemente de algebră și analiză matematică	C	8	47.06	R	R	R	R	R	R	R
1454.	MI	MI	L	III	Complemente de algebră și analiză matematică	A	8	47.06	R	R	R	R	R	R	R
1455.	MI	MI	L	III	Modele matematice pentru Machine Learning	C	5	29.41	R	R	R	R	R	R	R
1456.	MI	MI	L	III	Modele matematice pentru Machine Learning	A	5	29.41	R	R	R	R	R	R	R
1457.	MI	MI	L	III	Statistică matematică	C	11	64.71	R	R	R	R	R	R	R
1458.	MI	MI	L	III	Statistică matematică	A	15	88.24	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1459.	MI	MI	L	III	Varietăți diferentiabile	C	6	35.29	R	R	R	R	R	R	R
1460.	MI	MI	L	III	Varietăți diferentiabile	A	6	35.29	R	R	R	R	R	R	R
1461.	MI	SMF	M	I	Metode variaționale	C	4	30.77	R	R	R	R	R	R	R
1462.	MI	SMF	M	I	Metode variaționale	A	4	30.77	R	R	R	R	R	R	M
1463.	MI	SMF	M	I	Procese stohastice și aplicații	C	3	23.08	R	R	R	R	R	R	R
1464.	MI	SMF	M	I	Procese stohastice și aplicații	A	3	23.08	R	R	R	R	R	R	R
1465.	MI	SMF	M	II	Capitole speciale de matematică	C	2	11.76	M	M	M	M	M	M	R
1466.	MI	SMF	M	II	Capitole speciale de matematică	A	1	5.88	S	S	S	S	S	S	R
1467.	MI	SMF	M	II	Control optimal	C	1	5.88	R	R	R	R	R	R	R
1468.	MI	TINE	M	I	Data Warehousing and Data mining	C	8	16.67	R	R	R	R	R	R	R
1469.	MI	TINE	M	I	Data Warehousing and Data mining	A	6	12.50	R	R	R	R	R	R	M
1470.	MI	TINE	M	I	Gestionarea proiectelor de afaceri	C	2	4.17	R	R	R	R	R	R	R
1471.	MI	TINE	M	I	Gestionarea proiectelor de afaceri	A	2	4.17	R	R	R	R	R	R	R
1472.	MI	TINE	M	I	Știința, managementul și ingineria serviciilor	C	1	2.08	R	R	R	R	R	R	S
1473.	MI	TINE	M	II	etică și integritate academică	C	1	4.17	S	S	S	S	S	S	R
1474.	MI	TINE	M	II	Tehnici de redactare a lucrării de disertație	C	2	8.33	S	S	S	S	S	S	M
1475.	MI	TINE	M	II	Tehnici de redactare a lucrării de disertație	A	1	4.17	S	S	S	S	S	S	S
1476.	MI	TMISS	M	I	Algoritmi în optimizare combinatorie	C	3	8.57	R	R	R	R	R	R	R
1477.	MI	TMISS	M	I	Algoritmi în optimizare combinatorie	A	4	11.43	R	R	R	R	R	R	R
1478.	MI	TMISS	M	I	etică și integritate academică	C	2	5.71	R	M	R	R	R	M	M
1479.	MI	TMISS	M	I	Tehnologii moderne pentru OSX, IOS	C	3	8.57	R	R	R	R	R	R	M
1480.	MI	TMISS	M	I	Tehnologii	A	3	8.57	R	R	R	R	R	R	M





Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					moderne pentru OSX, IOS										
1481.	MI	TMISS	M	I	Tehnologii ORM	A	2	5.71	M	M	M	R	S	S	M
1482.	MI	TMISS	M	I	Tehnologii ORM	C	2	5.71	R	S	M	R	M	M	S
1483.	MED	AMG	L	I	Anatomie 2. Anatomie topografică	A	2	1.61	R	R	R	R	R	R	R
1484.	MED	AMG	L	I	Anatomie 2. Anatomie topografică	C	1	0.81	R	R	R	R	R	R	R
1485.	MED	AMG	L	I	Anatomie 2. Anatomie topografică	A	3	2.42	R	R	R	R	R	R	R
1486.	MED	AMG	L	I	Biofizică	C	2	1.61	S	S	S	S	S	S	R
1487.	MED	AMG	L	I	Biofizică	A	1	0.81	S	S	M	S	M	S	R
1488.	MED	AMG	L	I	Limba modernă 2 - engleză	C	1	0.81	R	R	R	R	R	R	R
1489.	MED	AMG	L	I	Nursing general 2. Nutriție și dietetică	A	3	2.42	R	R	R	R	R	R	R
1490.	MED	AMG	L	I	Nursing general 2. Nutriție și dietetică	A	11	8.87	R	R	R	R	R	R	R
1491.	MED	AMG	L	I	Nursing general 2. Nutriție și dietetică	C	1	0.81	R	R	R	R	R	R	R
1492.	MED	AMG	L	I	Nursing general 2. Nutriție și dietetică	A	2	1.61	R	R	R	R	R	R	R
1493.	MED	AMG	L	I	Nursing general 2. Nutriție și dietetică	A	1	0.81	R	R	R	R	R	R	R
1494.	MED	AMG	L	II	Nursing clinic. Tehnica îngrijirii omului sănătos și bolnav 4	C	1	0.90	R	R	R	R	R	R	R
1495.	MED	AMG	L	II	Nursing clinic. Tehnica îngrijirii omului sănătos și bolnav 4	A	1	0.90	R	R	R	R	R	R	R
1496.	MED	AMG	L	IV	Nursing clinic 8	A	6	5.41	R	R	R	R	R	R	R
1497.	MED	BFKT	L	I	Histologie. Anatomie patologică	C	1	1.85	S	S	S	S	S	S	R
1498.	MED	BFKT	L	I	Limba modernă 2 - engleză	A	1	1.85	R	R	R	R	R	R	M
1499.	MED	LC	L	I	Biochimie. Biofizică	A	2	7.41	R	R	R	R	R	R	R
1500.	MED	LC	L	I	Biochimie. Biofizică	C	6	22.22	R	R	R	R	R	R	R
1501.	MED	LC	L	I	Conservarea și procesarea probelor biologice	C	1	3.70	R	R	R	R	R	R	R
1502.	MED	LC	L	I	Fiziopatologie	C	2	7.41	R	R	R	R	R	R	R
1503.	MED	LC	L	I	Limba modernă 2 - franceză	C	2	7.41	R	R	R	R	R	R	R
1504.	MED	LC	L	I	Microbiologie (Bacteriologie, virusologie, parazitologie)	A	2	7.41	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1505.	MED	LC	L	I	Microbiologie (Bacteriologie, virusologie, parazitologie)	C	1	3.70	R	R	R	R	R	R	R
1506.	MED	LC	L	I	Nursing general	A	3	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1507.	MED	LC	L	I	Nursing general	C	1	3.70	R	R	R	R	R	R	R
1508.	MED	LC	L	I	Nursing general	A	1	3.70	R	R	R	R	R	R	R
1509.	MED	LC	L	II	Boli infecțioase	A	9	20.45	R	R	R	R	R	R	R
1510.	MED	LC	L	II	Chimie analitică 1. (Tehnici de laborator)	A	1	2.27	R	R	R	R	R	R	R
1511.	MED	LC	L	II	Chimie analitică 1. (Tehnici de laborator)	C	1	2.27	R	R	R	R	R	R	M
1512.	MED	LC	L	II	Microbiologie clinică 2. (Parazitologie clinică)	A	1	2.27	R	R	R	R	R	R	M
1513.	MED	MSIP	M	I	Managementul simptomelor greu tratabile	C	3	6.00	R	R	R	R	R	R	R
1514.	MED	MED	L	I	Anatomie și embriologie 2	C	4	3.17	R	S	M	M	S	S	M
1515.	MED	MED	L	I	Anatomie și embriologie 2	A	1	0.79	R	R	R	R	R	R	R
1516.	MED	MED	L	I	Biochimie 2	C	3	2.38	R	R	R	R	R	R	R
1517.	MED	MED	L	I	Biologie celulară și moleculară	C	1	0.79	M	S	M	M	S	S	R
1518.	MED	MED	L	I	Tehnici de laborator	C	1	0.79	R	R	R	R	R	R	R
1519.	MED	MED	L	I	Tehnici de laborator	A	1	0.79	R	R	R	R	R	R	R
1520.	MED	MED	L	II	Imunologie	C	1	0.79	S	S	S	S	S	S	M
1521.	MED	MED	L	II	Micologie clinică	C	1	0.79	R	R	R	R	R	R	M
1522.	MED	MED	L	II	Microbiologie (Bacteriologie. Virusologie. Parazitologie) 2	C	1	0.79	R	R	R	R	R	R	R
1523.	MED	MED	L	II	Prim ajutor. Suportul vital de bază	A	1	0.79	R	R	R	R	R	R	R
1524.	MED	MED	L	III	Fiziopatologie2	C	1	0.87	R	R	R	R	S	S	R
1525.	MED	MED	L	III	Semiologie chirurgicală 2	A	1	0.87	S	M	S	M	S	S	R
1526.	MED	MED	L	III	Semiologie medicală 2	A	1	0.87	R	R	R	R	R	R	R
1527.	MED	MED	L	III	Semiologie medicală 2	C	1	0.87	R	R	M	R	S	M	M
1528.	MED	MED	L	III	Semiologie medicală 2	A	1	0.87	R	M	S	R	R	M	R
1529.	MED	MED	L	VI	Boli infecțioase	C	1	1.09	R	R	R	R	R	R	R
1530.	MED	MED	L	VI	Obstetrică-ginecologie2. Neonatologie	C	1	1.09	R	R	R	R	R	R	R
1531.	MED	MED	L	VI	Obstetrică-ginecologie2. Neonatologie	C	1	1.09	R	R	R	R	R	R	R
1532.	MUZ	INTE	L	II	Acompania-	A	1	25.00	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					ment/Studiul acompania- mentului pianistic 4										
1533.	MUZ	INTE	L	II	Armonie 4	C	1	25.00	R	M	R	R	M	M	M
1534.	MUZ	INTE	L	II	Armonie 4	A	1	25.00	R	M	R	M	R	M	M
1535.	MUZ	INTE	L	II	Instrument - pian 4	C	1	25.00	R	R	R	R	R	R	R
1536.	MUZ	INTE	L	II	Istoria muzicii 4	C	1	25.00	R	M	M	R	R	R	R
1537.	MUZ	INTE	L	II	Muzică renascentistă 4	A	1	25.00	R	R	R	R	R	R	R
1538.	MUZ	INTE	L	II	Teorie- solfegiu-dictat 4	C	1	25.00	R	R	R	R	R	R	R
1539.	MUZ	INTE	L	II	Teorie- solfegiu-dictat 4	A	1	25.00	R	R	R	R	R	R	R
1540.	MUZ	INT	L	I	Instrument - vioară 2	C	2	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1541.	MUZ	INT	L	I	Instrument - vioară 2	A	1	5.56	R	R	R	R	R	R	R
1542.	MUZ	INT	L	I	Istoria muzicii 2	A	1	5.56	R	R	R	R	R	M	M
1543.	MUZ	INT	L	I	Muzică de cameră 2	C	1	5.56	R	R	R	R	R	R	R
1544.	MUZ	INT	L	I	Orchestra 2	A	1	5.56	R	M	M	R	M	R	R
1545.	MUZ	INT	L	I	Teorie- solfegiu-dictat 2	A	1	5.56	M	S	M	M	M	S	M
1546.	MUZ	INT	L	II	Acompania- ment/Studiul acompania- mentului pianistic 4	A	1	6.25	R	R	R	R	R	R	R
1547.	MUZ	INT	L	II	Armonie 4	C	2	12.50	R	R	R	R	R	R	R
1548.	MUZ	INT	L	II	Armonie 4	A	2	12.50	R	R	R	R	R	R	R
1549.	MUZ	INT	L	II	Clavecin/Ansa mbu vocal cameral 4	C	1	6.25	R	R	R	R	R	R	R
1550.	MUZ	INT	L	II	Clavecin/Ansa mbu vocal cameral 4	A	1	6.25	R	R	R	R	R	R	R
1551.	MUZ	INT	L	II	Instrument - vioară 4	C	1	6.25	R	R	R	R	R	R	R
1552.	MUZ	INT	L	II	Instrument - vioară 4	A	1	6.25	R	R	R	R	R	R	R
1553.	MUZ	INT	L	II	Istoria muzicii 4	C	2	12.50	R	M	R	R	M	R	M
1554.	MUZ	INT	L	II	Limba engleză 4	C	1	6.25	R	R	R	R	R	R	R
1555.	MUZ	INT	L	II	Limba engleză 4	A	1	6.25	R	R	R	R	R	R	M
1556.	MUZ	INT	L	II	Muzică renascentistă 4	A	2	12.50	R	R	R	R	R	R	R
1557.	MUZ	INT	L	II	Teorie- solfegiu-dictat 4	C	3	18.75	R	R	R	R	R	R	R
1558.	MUZ	INT	L	II	Teorie- solfegiu-dictat 4	A	1	6.25	M	S	R	M	M	M	M
1559.	MUZ	INT	L	III	Acompania- ment/Studiul	A	1	5.00	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					acompania- mentului pianistic 6										
1560.	MUZ	INT	L	III	Acompania- ment/Studiul acompaniamen- tului pianistic 6	A	1	5.00	R	R	R	R	R	R	R
1561.	MUZ	INT	L	III	Acompania- ment/Studiul acompaniamen- tului pianistic 6	A	2	10.00	R	R	R	R	R	R	M
1562.	MUZ	INT	L	III	Acompania- ment/Studiul acompaniamen- tului pianistic 6	A	1	5.00	R	R	R	R	R	R	R
1563.	MUZ	INT	L	III	Analize schenkeriene 6	A	2	10.00	R	R	R	R	R	R	R
1564.	MUZ	INT	L	III	Armonie 6	C	3	15.00	R	R	R	R	R	R	R
1565.	MUZ	INT	L	III	Armonie 6	A	3	15.00	R	R	R	R	R	R	M
1566.	MUZ	INT	L	III	Instrument - vioară 6	C	3	15.00	R	R	R	R	R	R	R
1567.	MUZ	INT	L	III	Instrument - vioară 6	A	3	15.00	R	R	R	R	R	R	R
1568.	MUZ	INT	L	III	Instrument - violoncel 6	C	1	5.00	R	R	R	R	R	R	R
1569.	MUZ	INT	L	III	Instrument - violoncel 6	A	1	5.00	R	R	R	R	R	R	R
1570.	MUZ	INT	L	III	Polifonie 6	C	3	15.00	R	R	R	R	R	R	R
1571.	MUZ	INT	L	III	Polifonie 6	A	3	15.00	R	R	R	R	R	R	R
1572.	MUZ	CAN	L	I	Canto 2	C	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1573.	MUZ	CAN	L	I	Teorie- solfegeu-dictat 2	A	1	11.11	S	S	S	S	S	S	M
1574.	MUZ	CAN	L	II	Acompania- ment canto 4	A	1	20.00	R	R	R	R	R	R	R
1575.	MUZ	CAN	L	II	Acompania- ment opera 4	A	1	20.00	R	R	R	R	R	R	R
1576.	MUZ	CAN	L	II	Alfabetul fonetic internațional și dicție vocală germană/fran- ceză 4	C	5	100.00	R	R	R	R	R	R	R
1577.	MUZ	CAN	L	II	Alfabetul fonetic internațional și dicție vocală germană/fran- ceză 4	A	3	60.00	R	R	R	R	R	R	R
1578.	MUZ	CAN	L	II	Armonie 4	C	1	20.00	R	R	R	R	R	R	R
1579.	MUZ	CAN	L	II	Armonie 4	A	1	20.00	R	R	R	R	R	R	R
1580.	MUZ	CAN	L	II	Arta actorului 4	A	1	20.00	R	R	R	R	R	R	R
1581.	MUZ	CAN	L	II	Canto 4	C	1	20.00	R	R	R	R	R	R	R
1582.	MUZ	CAN	L	II	Canto 4	A	1	20.00	R	R	R	R	R	R	R
1583.	MUZ	CAN	L	II	Istoria muzicii 4	A	1	20.00	R	R	R	R	R	R	R
1584.	MUZ	CAN	L	II	Limba engleză 4	A	1	20.00	R	R	R	R	R	R	R
1585.	MUZ	CAN	L	II	Opera 4	A	1	20.00	R	R	R	R	R	R	R
1586.	MUZ	CAN	L	II	Pian	A	1	20.00	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					complementar 4										
1587.	MUZ	CAN	L	II	Teorie-solfegiu-dictat 4	A	1	20.00	R	R	R	R	R	R	R
1588.	MUZ	CAN	L	IV	Forme și analize muzicale 8	C	1	20.00	R	R	R	R	R	R	M
1589.	MUZ	CAN	L	IV	Sistem și artă în pedagogia vocală 8	C	4	80.00	R	R	R	R	R	R	R
1590.	MUZ	CAN	L	IV	Sistem și artă în pedagogia vocală 8	A	4	80.00	R	R	R	R	R	R	R
1591.	MUZ	SPIIV	M	I	Instrument - violă 2	C	1	6.67	R	R	R	R	R	R	R
1592.	MUZ	SPIIV	M	I	Muzică de cameră 2	A	1	6.67	R	R	M	R	R	R	R
1593.	MUZ	SPIIV	M	I	Orchestra 2	C	1	6.67	M	S	R	S	S	S	M
1594.	MUZ	SPIIV	M	II	Acompaniament instrument/ pian 4	A	1	6.25	R	R	R	R	R	R	R
1595.	MUZ	SPIIV	M	II	Instrument - flaut 4	C	1	6.25	R	R	R	R	R	R	R
1596.	MUZ	SPIIV	M	II	Instrument - flaut 4	A	1	6.25	R	R	R	R	R	R	R
1597.	MUZ	SPIIV	M	II	Semantică muzicală 4	C	1	6.25	M	M	M	R	M	M	M
1598.	MUZ	SPIIV	M	II	Semantică muzicală 4	A	1	6.25	M	M	M	M	M	M	M
1599.	MUZ	SPIIV	M	II	Stiluri muzicale în secolul XX 4	C	1	6.25	R	R	R	R	R	R	R
1600.	MUZ	SPIIV	M	II	Stiluri muzicale în secolul XX 4	A	1	6.25	R	R	R	R	R	R	R
1601.	PSE	FMRUE	M	I	Dezvoltare profesională și managementul formării	C	4	19.05	R	R	R	R	R	R	R
1602.	PSE	FMRUE	M	I	Managementul resurselor și relațiilor umane în educație	C	3	14.29	R	R	R	R	R	R	M
1603.	PSE	FMRUE	M	I	Managementul schimbării și al situațiilor de criză în educație (opțional)	C	1	4.76	R	R	R	R	R	R	R
1604.	PSE	FMRUE	M	I	Particularități ale învățării la adulți. Formare și autoformare	C	3	14.29	R	R	R	R	R	R	R
1605.	PSE	FMRUE	M	II	Managementul calității în context educațional	C	1	3.70	R	R	R	R	R	R	R
1606.	PSE	FMRUE	M	II	Managementul calității în context educațional	A	1	3.70	R	R	R	R	R	R	R
1607.	PSE	FMRUE	M	II	Managementul curriculumului. Investigare în câmpul practic	C	1	3.70	R	R	R	R	R	R	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1608.	PSE	FMRUE	M	II	Managementul curriculumului. Investigare în câmpul practic	A	1	3.70	R	R	R	R	R	R	M
1609.	PSE	FMRUE	M	II	Proiectarea și organizarea programelor de educație a adulților. Investigare în câmpul practic	C	2	7.41	R	R	R	R	R	R	R
1610.	PSE	FMRUE	M	II	Stagiu experiențial în domeniul profesional	A	1	3.70	R	R	R	R	R	R	R
1611.	PSE	PIPP	L	I	Educația timpurie	C	2	1.75	R	R	R	R	R	R	R
1612.	PSE	PIPP	L	I	Educația timpurie	A	1	0.88	R	R	R	R	R	R	R
1613.	PSE	PIPP	L	I	Fundamentele psihopedagogiei speciale	C	29	25.44	R	R	R	R	R	R	R
1614.	PSE	PIPP	L	I	Fundamentele psihopedagogiei speciale	A	11	9.65	R	R	R	R	R	R	R
1615.	PSE	PIPP	L	I	Integrare și incluziune la vârstele mici (educație timpurie și învățământ primar)	C	5	4.39	M	M	M	R	M	M	R
1616.	PSE	PIPP	L	I	Istoria ideilor / paradigmelor educaționale	A	3	2.63	R	R	R	R	R	R	R
1617.	PSE	PIPP	L	I	Istoria ideilor / paradigmelor educaționale	C	5	4.39	R	R	R	R	R	R	R
1618.	PSE	PIPP	L	I	Limba engleză 2	C	18	15.79	R	R	R	R	R	R	R
1619.	PSE	PIPP	L	I	Limba engleză 2	A	18	15.79	R	R	R	R	R	R	R
1620.	PSE	PIPP	L	I	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	C	2	1.75	R	R	R	R	R	R	R
1621.	PSE	PIPP	L	I	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	A	1	0.88	R	R	R	R	R	R	M
1622.	PSE	PIPP	L	I	Tehnologii de informare și comunicare	C	1	0.88	R	R	R	R	R	R	R
1623.	PSE	PIPP	L	I	Tehnologii de informare și comunicare	A	1	0.88	R	R	R	R	R	R	R
1624.	PSE	PIPP	L	I	Teoria și metodologia curriculumului	C	23	20.18	R	R	R	R	R	R	R
1625.	PSE	PIPP	L	I	Teoria și metodologia curriculumului	A	15	13.16	R	R	R	R	R	R	R
1626.	PSE	PIPP	L	II	Asistența socială a	C	1	0.95	R	R	R	R	R	R	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					persoanelor în dificultate (opțional)										
1627.	PSE	PIPP	L	II	Didactica domeniului Limbă și comunicare	C	8	7.62	M	S	M	M	M	M	R
1628.	PSE	PIPP	L	II	Didactica domeniului Limbă și comunicare	A	5	4.76	R	R	R	R	R	R	R
1629.	PSE	PIPP	L	II	Didactica matematicii în învățământul primar și preșcolar	C	7	6.67	R	R	R	R	R	R	R
1630.	PSE	PIPP	L	II	Didactica matematicii în învățământul primar și preșcolar	A	1	0.95	R	S	S	R	S	S	R
1631.	PSE	PIPP	L	II	Educație emoțională și artistică (opțional)	A	5	4.76	R	R	R	R	R	R	R
1632.	PSE	PIPP	L	II	Educație emoțională și artistică (opțional)	C	4	3.81	R	R	R	R	R	R	R
1633.	PSE	PIPP	L	II	Limba engleză 4	C	3	2.86	R	R	M	R	R	R	R
1634.	PSE	PIPP	L	II	Limba spaniolă 4	C	1	0.95	R	R	M	R	R	R	M
1635.	PSE	PIPP	L	II	Limba spaniolă 4	A	1	0.95	R	R	R	R	R	R	M
1636.	PSE	PIPP	L	II	Literatură română și literatură pentru copii	C	7	6.67	R	R	R	R	R	R	R
1637.	PSE	PIPP	L	II	Literatură română și literatură pentru copii	A	2	1.90	R	R	R	R	M	M	R
1638.	PSE	PIPP	L	II	Psihologia personalității (opțional)	C	4	3.81	R	R	R	R	R	R	M
1639.	PSE	PIPP	L	II	Teoria și metodologia evaluării	C	12	11.43	R	R	R	R	R	R	R
1640.	PSE	PIPP	L	II	Teoria și metodologia evaluării	A	9	8.57	R	R	R	R	R	R	R
1641.	PSE	PIPP	L	III	Didactica domeniului experiențial / ariei curriculare. Om și societate	A	13	13.40	R	R	R	R	R	R	R
1642.	PSE	PIPP	L	III	Educație plastică, educație tehnologică și didactica acestora	C	1	1.03	S	S	S	S	S	S	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1643.	PSE	PIPP	L	III	Educație plastică, educație tehnologică și didactica acestora	A	1	1.03	R	R	R	R	R	R	R
1644.	PSE	PIPP	L	III	Gândire critică (opțional)	A	1	1.03	R	R	R	R	R	R	R
1645.	PSE	PIPP	L	III	Gândire critică (opțional)	C	4	4.12	R	R	R	R	R	R	R
1646.	PSE	PIPP	L	III	Geografie și didactica geografiei	A	2	2.06	R	R	R	R	R	R	R
1647.	PSE	PIPP	L	III	Istorie și didactica istoriei	C	2	2.06	S	S	S	S	S	S	M
1648.	PSE	PIPP	L	III	Istorie și didactica istoriei	A	3	3.09	M	S	S	S	S	S	M
1649.	PSE	PIPP	L	III	Psihosociopedagogia familiei (opțional)	A	1	1.03	R	R	R	R	R	R	M
1650.	PSE	PIPP	L	III	Psihosociopedagogia familiei (opțional)	C	2	2.06	R	R	R	R	R	R	M
1651.	PSE	PMORU	M	I	Evaluarea psihologică	C	2	8.00	R	R	R	R	R	R	R
1652.	PSE	PMORU	M	I	Evaluarea psihologică	A	1	4.00	R	R	R	R	R	R	R
1653.	PSE	PMORU	M	I	Formarea adulților	C	1	4.00	R	R	R	R	R	R	R
1654.	PSE	PMORU	M	I	Metode de cercetare calitativă	C	2	8.00	R	R	R	R	R	R	M
1655.	PSE	PMORU	M	I	Psihologia traficului rutier (opțional)	C	1	4.00	R	R	R	R	R	M	M
1656.	PSE	PMORU	M	I	Psihologia traficului rutier (opțional)	A	1	4.00	R	M	R	M	R	R	M
1657.	PSE	PMORU	M	II	Intervenții în organizații	C	3	12.00	M	M	R	M	M	M	R
1658.	PSE	PMORU	M	II	Intervenții în organizații	A	1	4.00	M	S	M	M	S	M	R
1659.	PSE	PMORU	M	II	Recrutare și selecție profesională	A	1	4.00	M	M	S	R	R	M	R
1660.	PSE	PMORU	M	II	Recrutare și selecție profesională	C	1	4.00	M	M	S	M	M	S	M
1661.	PSE	PSH	L	I	Fundamentele psihologiei 2	C	3	3.23	M	S	M	M	S	S	R
1662.	PSE	PSH	L	I	Fundamentele psihologiei 2	A	1	1.08	R	S	R	S	S	S	S
1663.	PSE	PSH	L	I	Introducere în psihologia socială	A	2	2.15	M	S	M	M	M	S	R
1664.	PSE	PSH	L	I	Introducere în psihologia socială	C	2	2.15	R	R	R	R	R	R	R
1665.	PSE	PSH	L	I	Metodologia cercetării psihologice	C	1	1.08	R	R	R	R	R	R	R
1666.	PSE	PSH	L	I	Psihologia vârstelor 2	C	1	1.08	R	R	R	R	R	R	R





Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1667.	PSE	PSH	L	I	Psihologia vârștelor 2	A	2	2.15	S	S	M	M	M	S	R
1668.	PSE	PSH	L	I	Statistică aplicată în psihologie	C	1	1.08	R	R	R	R	R	R	R
1669.	PSE	PSH	L	I	Statistică aplicată în psihologie	A	2	2.15	M	S	R	M	M	S	R
1670.	PSE	PSH	L	III	Consilierea pentru carieră. Consiliere educațională	C	1	1.10	R	R	R	R	R	R	S
1671.	PSE	PSH	L	III	Consilierea pentru carieră. Consiliere educațională	A	1	1.10	S	S	S	R	S	S	M
1672.	PSE	PSH	L	III	Introducere în psiho-pedagogia specială	C	3	3.30	R	M	M	R	M	M	M
1673.	PSE	PSH	L	III	Introducere în psiho-pedagogia specială	A	2	2.20	M	S	M	R	S	S	R
1674.	PSE	PSH	L	III	Introducere în psihoterapie	A	4	4.40	R	R	R	R	R	R	M
1675.	PSE	PSH	L	III	Introducere în psihoterapie	C	4	4.40	R	R	R	R	R	R	R
1676.	PSE	PSH	L	III	Logopedie și defectologie	A	3	3.30	M	M	M	R	M	M	M
1677.	PSE	PSH	L	III	Psihologie militară (opțional)	C	1	1.10	R	R	R	R	R	R	M
1678.	PSE	PSH	L	III	Psihopedagogia deficienților mental (opțional)	C	1	1.10	S	S	S	S	S	S	M
1679.	PSE	PSH	L	III	Psihopedagogia deficienților mental (opțional)	A	1	1.10	S	S	S	R	S	S	M
1680.	PSE	PCCPP	M	II	Practică clinică supervizată	A	4	10.00	R	R	R	R	R	R	M
1681.	PSE	PCCPP	M	II	Psihodiagnostic clinic	A	2	5.00	R	R	R	R	R	R	R
1682.	PSE	PCCPP	M	II	Psihoterapia cuplului și a familiei	A	1	2.50	R	R	R	R	R	R	R
1683.	PSE	PCCPP	M	II	Training de abilitare profesională (practică)	A	5	12.50	M	M	M	R	M	M	M
1684.	SEF	EF	L	III	Amenajarea pădurilor II	C	3	9.68	R	R	R	R	R	R	R
1685.	SEF	EF	L	III	Amenajarea pădurilor II	A	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R
1686.	SEF	EF	L	III	Căi ferate forestiere	C	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R
1687.	SEF	EF	L	III	Drumuri forestiere I	C	2	6.45	R	R	R	R	R	R	R
1688.	SEF	EF	L	III	Drumuri forestiere I	A	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R
1689.	SEF	EF	L	III	Funiculare forestiere I	C	13	41.94	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1690.	SEF	EF	L	III	Funiculare forestiere I	A	4	12.90	R	R	R	R	R	R	R
1691.	SEF	EF	L	III	Poduri pentru căile de transport forestier	C	1	3.23	S	S	S	S	S	S	R
1692.	SEF	EF	L	III	Tehnologia exploatării lemnului I	C	21	67.74	R	R	R	R	R	R	R
1693.	SEF	EF	L	III	Tehnologia exploatării lemnului I	A	9	29.03	R	R	R	R	R	R	R
1694.	SEF	EF	L	IV	Administrație silvică	A	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R
1695.	SEF	EF	L	IV	Comerțul produselor forestiere	A	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R
1696.	SEF	EF	L	IV	Construcții și amenajări interioare	A	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R
1697.	SEF	EF	L	IV	Drept și legislație forestieră	A	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R
1698.	SEF	EF	L	IV	Fotogrammetrie	A	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R
1699.	SEF	EF	L	IV	Știința muncii și ergonomie	A	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R
1700.	SEF	MSTEF	M	I	Managementul calității produselor forestiere	C	4	12.50	R	R	R	R	R	R	R
1701.	SEF	MSTEF	M	I	Managementul calității produselor forestiere	A	4	12.50	R	R	R	R	R	R	R
1702.	SEF	MSTEF	M	I	Rețele de drumuri forestiere	A	16	50.00	R	R	R	R	R	R	R
1703.	SEF	MSTEF	M	I	Rețele de drumuri forestiere	C	6	18.75	R	R	R	R	R	R	R
1704.	SEF	MSTEF	M	I	Sisteme moderne de informații în domeniul forestier	C	4	12.50	R	R	R	R	R	R	R
1705.	SEF	MSTEF	M	I	Sisteme moderne de informații în domeniul forestier	A	5	15.63	R	R	R	R	R	R	R
1706.	SEF	MSTEF	M	I	Sisteme moderne de transport	C	4	12.50	R	R	R	R	R	R	R
1707.	SEF	MSTEF	M	I	Sisteme moderne de transport	A	4	12.50	R	R	R	R	R	R	R
1708.	SEF	MSTEF	M	I	Valorificarea superioară a resurselor forestiere	C	6	18.75	R	R	R	R	R	R	R
1709.	SEF	MSTEF	M	I	Valorificarea superioară a resurselor	A	5	15.63	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					forestiere										
1710.	SEF	MTC	L	I	Astronomie geodezică	C	22	56.41	R	R	R	R	R	R	R
1711.	SEF	MTC	L	I	Astronomie geodezică	A	14	35.90	R	R	R	R	R	R	R
1712.	SEF	MTC	L	I	Curs general de construcții	C	1	2.56	R	R	R	R	R	R	R
1713.	SEF	MTC	L	I	Curs general de construcții	A	1	2.56	R	R	R	R	R	R	R
1714.	SEF	MTC	L	I	Ecuatiile fizicii matematice	C	20	51.28	R	R	R	R	R	R	R
1715.	SEF	MTC	L	I	Ecuatiile fizicii matematice	A	17	43.59	R	R	R	R	R	R	R
1716.	SEF	MTC	L	I	Limba engleză II	C	1	2.56	R	R	R	R	R	R	M
1717.	SEF	MTC	L	I	Limba engleză II	A	1	2.56	R	R	R	R	R	R	M
1718.	SEF	MTC	L	I	Management	C	1	2.56	R	R	R	R	R	R	R
1719.	SEF	MTC	L	I	Management	A	1	2.56	R	R	R	R	R	R	R
1720.	SEF	MTC	L	I	Matematici speciale	C	2	5.13	R	M	R	M	S	M	R
1721.	SEF	MTC	L	I	Matematici speciale	A	2	5.13	M	M	M	M	M	M	R
1722.	SEF	MTC	L	I	Metode numerice	C	2	5.13	R	R	R	R	R	R	M
1723.	SEF	MTC	L	I	Metode numerice	A	1	2.56	R	R	R	R	R	R	R
1724.	SEF	MTC	L	I	Teoria probabilităților și statistică matematică	C	1	2.56	R	R	R	R	R	R	R
1725.	SEF	MTC	L	I	Teoria probabilităților și statistică matematică	A	1	2.56	R	R	R	R	R	R	R
1726.	SEF	MTC	L	I	Topografie I	C	1	2.56	R	R	R	R	R	R	M
1727.	SEF	MTC	L	I	Topografie I	A	1	2.56	R	M	R	R	R	R	R
1728.	SEF	MTC	L	II	Compensarea măsurătorilor și statistică matematică II	C	6	12.50	R	R	R	R	R	R	R
1729.	SEF	MTC	L	II	Compensarea măsurătorilor și statistică matematică II	A	4	8.33	R	R	R	R	R	R	R
1730.	SEF	MTC	L	II	Geodezie	C	2	4.17	R	R	R	R	R	R	R
1731.	SEF	MTC	L	II	Geodezie	A	1	2.08	R	R	R	R	R	R	R
1732.	SEF	MTC	L	II	Geografie fizică	A	26	54.17	R	R	R	R	R	R	R
1733.	SEF	MTC	L	II	Geografie fizică	C	14	29.17	R	M	R	M	M	M	R
1734.	SEF	MTC	L	II	Grafică asistată de calculator	C	6	12.50	R	R	R	R	R	R	R
1735.	SEF	MTC	L	II	Grafică asistată de calculator	A	10	20.83	R	R	R	R	R	R	R
1736.	SEF	MTC	L	II	Gravimetrie geodezică	C	4	8.33	R	R	R	R	R	R	R
1737.	SEF	MTC	L	II	Gravimetrie geodezică	A	1	2.08	R	R	R	R	R	R	R
1738.	SEF	MTC	L	II	Limba engleză IV	C	3	6.25	M	M	M	M	M	S	M
1739.	SEF	MTC	L	II	Limba engleză IV	A	2	4.17	R	M	R	R	R	M	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1740.	SEF	MTC	L	II	Limba franceză IV	C	1	2.08	R	R	R	R	R	R	M
1741.	SEF	MTC	L	II	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare II	C	15	31.25	R	R	R	R	R	R	R
1742.	SEF	MTC	L	II	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare II	A	11	22.92	R	R	R	R	R	R	R
1743.	SEF	MTC	L	II	Teoria prelucrării măsurătorilor geodezice	C	27	56.25	R	R	R	R	R	R	R
1744.	SEF	MTC	L	II	Teoria prelucrării măsurătorilor geodezice	A	21	43.75	R	R	R	R	R	R	R
1745.	SEF	MTC	L	III	Cadastru II	C	4	12.90	R	R	R	R	R	R	R
1746.	SEF	MTC	L	III	Cadastru II	A	3	9.68	R	R	R	R	R	R	R
1747.	SEF	MTC	L	III	Căi de comunicații și lucrări de artă	C	4	12.90	R	R	R	R	R	R	R
1748.	SEF	MTC	L	III	Căi de comunicații și lucrări de artă	A	5	16.13	R	R	R	R	R	R	R
1749.	SEF	MTC	L	III	Fotogrammetrie I	C	10	32.26	R	R	R	R	R	R	R
1750.	SEF	MTC	L	III	Fotogrammetrie I	A	6	19.35	R	R	R	R	R	R	R
1751.	SEF	MTC	L	III	Geodezie satelitară	C	24	77.42	R	R	R	R	R	R	R
1752.	SEF	MTC	L	III	Geodezie satelitară	A	23	74.19	R	R	R	R	R	R	R
1753.	SEF	MTC	L	III	Măsurători ingineresti I	C	5	16.13	R	R	R	R	R	R	M
1754.	SEF	MTC	L	III	Măsurători ingineresti I	A	5	16.13	R	R	R	R	R	R	R
1755.	SEF	MTC	L	III	Proiect Cadastru II	A	3	9.68	R	R	R	R	R	R	R
1756.	SEF	MTC	L	III	Sisteme informatice geodezice, cadastru, fotogrammetrie	C	10	32.26	R	R	R	R	R	R	R
1757.	SEF	MTC	L	III	Sisteme informatice geodezice, cadastru, fotogrammetrie	A	10	32.26	R	R	R	R	R	R	R
1758.	SEF	MTC	L	IV	Amenajarea teritoriului și urbanism	C	7	26.92	R	R	R	R	R	R	M
1759.	SEF	MTC	L	IV	Amenajarea teritoriului și urbanism	A	7	26.92	R	R	R	R	R	R	M
1760.	SEF	MTC	L	IV	Construcții hidrotehnice	C	8	30.77	R	R	R	R	R	R	R
1761.	SEF	MTC	L	IV	Construcții hidrotehnice	A	7	26.92	R	R	R	R	R	R	R
1762.	SEF	MTC	L	IV	Legislație funciar - cadastrală	C	5	19.23	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1763.	SEF	MTC	L	IV	Legislație funciar - cadastrală	A	5	19.23	R	R	R	R	R	R	R
1764.	SEF	MTC	L	IV	Măsurători subterane	C	12	46.15	R	R	R	R	R	R	R
1765.	SEF	MTC	L	IV	Măsurători subterane	A	10	38.46	R	R	R	R	R	R	R
1766.	SEF	MTC	L	IV	Organizarea lucrărilor geodezice	C	6	23.08	R	R	R	R	R	R	R
1767.	SEF	MTC	L	IV	Organizarea lucrărilor geodezice	A	11	42.31	R	R	R	R	R	R	M
1768.	SEF	MTC	L	IV	Ridicări topografice speciale	C	7	26.92	R	R	R	R	R	R	R
1769.	SEF	MTC	L	IV	Ridicări topografice speciale	A	7	26.92	R	R	R	R	R	R	R
1770.	SEF	MTC	L	IV	Urmărirea comportării terenurilor și construcțiilor	C	4	15.38	R	R	R	R	R	R	R
1771.	SEF	MTC	L	IV	Urmărirea comportării terenurilor și construcțiilor	A	4	15.38	R	R	R	R	R	R	R
1772.	SEF	SME	M	I	Biometrie forestieră avansată	C	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1773.	SEF	SME	M	I	Biometrie forestieră avansată	A	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1774.	SEF	SME	M	I	Dinamica arboretelor	C	3	33.33	R	R	R	R	R	R	R
1775.	SEF	SME	M	I	Dinamica arboretelor	A	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1776.	SEF	SME	M	I	Managementul operațiilor de exploatare și transport al lemnului	C	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1777.	SEF	SME	M	I	Managementul operațiilor de exploatare și transport al lemnului	A	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1778.	SEF	CIN	L	IV	Drept și legislație cinegetică	C	2	14.29	R	R	R	R	R	R	R
1779.	SEF	MEF	M	I	Aplicații complexe ale statisticii matematice în silvicultură	C	1	4.35	R	R	R	R	R	R	R
1780.	SEF	MEF	M	I	Aplicații complexe ale statisticii matematice în silvicultură	A	1	4.35	R	R	R	R	R	R	R
1781.	SEF	MEF	M	I	Certificarea management-ului forestier	C	5	21.74	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1782.	SEF	MEF	M	I	Certificarea management-ului forestier	A	5	21.74	R	R	R	R	R	R	R
1783.	SEF	MEF	M	I	Ecologia și cenologia plantelor indicatoare	C	2	8.70	R	R	R	R	R	R	R
1784.	SEF	MEF	M	I	Ecologia și cenologia plantelor indicatoare	A	2	8.70	R	R	R	R	R	R	R
1785.	SEF	MEF	M	I	Management și antreprenariat în silvicultură	C	1	4.35	R	R	R	R	R	R	R
1786.	SEF	MEF	M	I	Management și antreprenariat în silvicultură	A	5	21.74	R	R	R	R	R	R	R
1787.	SEF	MEF	M	I	Sistemul informațional în silvicultură	C	1	4.35	R	R	R	R	R	R	R
1788.	SEF	MEF	M	I	Sistemul informațional în silvicultură	A	1	4.35	R	R	R	R	R	R	R
1789.	SEF	SILV	L	IV	Administrație silvică	C	2	4.35	R	R	R	R	R	R	M
1790.	SEF	SILV	L	IV	Administrație silvică	A	1	2.17	R	R	R	R	R	R	R
1791.	SEF	SILV	L	IV	Aplicații ale geneticii în silvicultură	C	2	4.35	R	R	R	R	R	R	M
1792.	SEF	SILV	L	IV	Aplicații ale geneticii în silvicultură	A	2	4.35	R	R	R	R	R	R	R
1793.	SEF	SILV	L	IV	Bazele fiziologice ale producției ecosistemelor forestiere	C	1	2.17	R	R	R	R	R	R	R
1794.	SEF	SILV	L	IV	Bazele fiziologice ale producției ecosistemelor forestiere	A	1	2.17	R	R	R	R	R	R	R
1795.	SEF	SILV	L	IV	Comerțul produselor forestiere	C	1	2.17	R	R	R	R	R	R	R
1796.	SEF	SILV	L	IV	Comerțul produselor forestiere	A	1	2.17	R	R	R	R	R	R	R
1797.	SEF	SILV	L	IV	Drept și legislație forestieră	C	2	4.35	R	R	R	R	R	R	M
1798.	SEF	SILV	L	IV	Drept și legislație forestieră	A	1	2.17	R	R	R	R	R	R	R
1799.	SEF	SILV	L	IV	Fotogrammetrie	C	2	4.35	R	R	R	R	R	R	M
1800.	SEF	SILV	L	IV	Fotogrammetrie	A	1	2.17	R	R	R	R	R	R	R
1801.	SEF	SILV	L	IV	Silvicultură internațională	A	2	4.35	R	R	R	R	R	R	R
1802.	SEF	SILV	L	IV	Silvicultură internațională	C	2	4.35	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1803.	SEF	SILV-tr.com.	L	I	Botanică	C	4	3.92	R	M	M	M	S	M	R
1804.	SEF	SILV-tr.com.	L	I	Botanică	A	3	2.94	M	S	M	M	M	S	M
1805.	SEF	SILV-tr.com.	L	I	Dendrologie I	C	10	9.80	R	M	R	M	M	M	M
1806.	SEF	SILV-tr.com.	L	I	Dendrologie I	A	34	33.33	R	R	R	R	R	R	R
1807.	SEF	SILV-tr.com.	L	I	Dendrologie I	A	1	0.98	R	R	R	R	R	R	R
1808.	SEF	SILV-tr.com.	L	I	Genetică	C	3	2.94	R	R	R	R	R	R	M
1809.	SEF	SILV-tr.com.	L	I	Genetică	A	5	4.90	R	R	R	R	R	R	R
1810.	SEF	SILV-tr.com.	L	I	Limba engleză II	C	2	1.96	R	R	R	R	R	R	R
1811.	SEF	SILV-tr.com.	L	I	Meteorologie și climatologie forestieră	C	6	5.88	R	R	R	R	R	R	R
1812.	SEF	SILV-tr.com.	L	I	Meteorologie și climatologie forestieră	A	4	3.92	R	R	R	R	R	R	R
1813.	SEF	SILV-tr.com.	L	I	Soluri și stațiuni forestiere	A	8	7.84	R	R	R	R	R	R	R
1814.	SEF	SILV-tr.com.	L	I	Soluri și stațiuni forestiere	A	1	0.98	R	R	R	R	R	R	M
1815.	SEF	SILV-tr.com.	L	I	Soluri și stațiuni forestiere	A	5	4.90	R	R	R	R	R	R	R
1816.	SEF	SILV-tr.com.	L	I	Soluri și stațiuni forestiere	C	7	6.86	R	R	R	R	R	R	R
1817.	SEF	SILV-tr.com.	L	I	Soluri și stațiuni forestiere	A	5	4.90	M	M	M	M	M	M	R
1818.	SEF	SILV-tr.com.	L	I	Topografie - geodezie I	A	58	56.86	R	R	R	R	R	R	R
1819.	SEF	SILV-tr.com.	L	I	Topografie - geodezie I	C	14	13.73	R	R	R	R	R	R	R
1820.	SEF	SILV-tr.com.	L	II	Dendrometrie I	C	17	16.04	R	M	R	M	M	M	M
1821.	SEF	SILV-tr.com.	L	II	Dendrometrie I	A	5	4.72	R	R	R	R	R	R	R
1822.	SEF	SILV-tr.com.	L	II	Ecologie forestieră	C	67	63.21	R	R	R	R	R	R	M
1823.	SEF	SILV-tr.com.	L	II	Ecologie forestieră	A	83	78.30	R	R	R	R	R	R	R
1824.	SEF	SILV-tr.com.	L	II	Entomologie forestieră	A	1	0.94	R	R	R	R	R	R	R
1825.	SEF	SILV-tr.com.	L	II	Entomologie forestieră	C	14	13.21	R	R	R	R	R	R	R
1826.	SEF	SILV-tr.com.	L	II	Entomologie forestieră	A	3	2.83	R	R	R	R	R	R	R
1827.	SEF	SILV-tr.com.	L	II	Limba engleză IV	C	1	0.94	R	R	R	R	R	R	R
1828.	SEF	SILV-tr.com.	L	II	Limba engleză IV	A	1	0.94	R	R	R	R	R	R	R
1829.	SEF	SILV-tr.com.	L	II	Produse forestiere I	C	19	17.92	R	R	R	R	R	R	R
1830.	SEF	SILV-tr.com.	L	II	Produse forestiere I	A	35	33.02	R	R	R	R	R	R	R
1831.	SEF	SILV-tr.com.	L	II	Silvicultură I	C	10	9.43	R	R	R	R	R	R	R
1832.	SEF	SILV-tr.com.	L	II	Silvicultură I	A	4	3.77	R	R	R	R	R	R	R
1833.	SC	ADC	M	I	Modele și	A	1	4.35	R	M	R	R	R	M	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					practici în antreprenoria-tul social										
1834.	SC	ADC	M	I	Practici comunitare tradiționale	A	1	4.35	R	R	M	R	R	M	R
1835.	SC	ADC	M	I	Strategii de intervenție comunitară în situație de risc	A	1	4.35	R	R	R	R	R	R	R
1836.	SC	ADC	M	I	Tehnici calitative de cercetare socială	A	1	4.35	R	R	R	R	R	R	R
1837.	SC	AS	L	I	Demografie socială	A	5	8.20	M	R	R	R	R	R	R
1838.	SC	AS	L	I	Gândire critică	C	3	4.92	R	M	R	M	M	M	R
1839.	SC	AS	L	I	Gândire critică	A	2	3.28	M	M	M	M	M	M	M
1840.	SC	AS	L	I	Limba engleză 2	C	4	6.56	S	S	S	S	S	S	S
1841.	SC	AS	L	I	Limba engleză 2	A	7	11.48	S	S	S	S	S	S	M
1842.	SC	AS	L	I	Limba franceză 2	C	1	1.64	R	R	R	R	R	R	M
1843.	SC	AS	L	I	Metode și tehnici de cercetare socială I	C	2	3.28	R	R	R	R	R	R	M
1844.	SC	AS	L	I	Metode și tehnici de cercetare socială I	A	1	1.64	R	R	R	R	R	R	M
1845.	SC	AS	L	I	Psihologie socială	C	1	1.64	R	R	R	R	R	R	M
1846.	SC	AS	L	I	Psihologie socială	A	3	4.92	R	R	R	R	R	R	R
1847.	SC	AS	L	I	Sociologia familiei	C	1	1.64	R	R	R	R	R	R	R
1848.	SC	AS	L	I	Sociologia familiei	A	1	1.64	R	R	R	R	R	R	R
1849.	SC	AS	L	I	Teorii în asistență socială	C	2	3.28	R	R	R	R	R	R	R
1850.	SC	AS	L	I	Teorii în asistență socială	A	2	3.28	R	R	R	R	R	R	R
1851.	SC	AS	L	II	Coaching și supervizare în asistența socială	C	1	1.61	R	M	R	R	M	R	M
1852.	SC	AS	L	II	Consiliere în asistența socială	C	1	1.61	R	R	R	R	R	R	R
1853.	SC	AS	L	II	Migrație internațională și intervenție socială	C	2	3.23	R	R	R	R	R	R	R
1854.	SC	AS	L	III	Antropologie culturală aplicată	C	1	1.54	S	S	S	S	S	S	R
1855.	SC	AS	L	III	Antropologie	A	2	3.08	S	S	S	S	S	S	R





Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					culturală aplicată										
1856.	SC	AS	L	III	etică și deontologie profesională	C	1	1.54	S	S	S	S	S	S	M
1857.	SC	AS	L	III	etică și deontologie profesională	A	1	1.54	S	S	S	S	S	S	M
1858.	SC	CRP	L	I	Educație fizică și sport 2	A	1	1.14	R	R	R	R	R	R	R
1859.	SC	CRP	L	I	Introducere în relații publice	A	1	1.14	R	R	R	R	R	R	R
1860.	SC	CRP	L	I	Istoria presei	A	1	1.14	S	S	S	S	S	S	R
1861.	SC	CRP	L	II	Campanii de relații publice	A	1	1.11	M	M	M	R	S	S	M
1862.	SC	CRP	L	II	Comunicare și leadership în situații de criză	C	1	1.11	R	R	R	R	R	R	M
1863.	SC	CRP	L	III	Joburi și cariere cu profesia de relationist	C	1	1.45	R	R	R	R	R	R	M
1864.	SC	CRP	L	III	Tehnici de negociere	C	1	1.45	R	R	R	R	R	R	M
1865.	SC	GCI	M	I	etică și integritate academică	A	2	5.41	M	S	S	M	S	S	M
1866.	SC	GCI	M	I	Evaluarea imaginii	C	1	2.70	S	M	M	R	S	S	R
1867.	SC	GCI	M	I	Evaluarea imaginii	A	1	2.70	R	S	S	R	S	S	R
1868.	SC	GCI	M	I	Psihosociologia reclamei/ consumatorului	C	3	8.11	R	R	R	R	R	R	R
1869.	SC	GCI	M	I	Psihosociologia reclamei/ consumatorului	A	2	5.41	R	R	R	R	R	R	R
1870.	SC	GCI	M	I	Sfera publică și imaginea politică	C	2	5.41	R	R	R	R	R	R	R
1871.	SC	GCI	M	I	Sfera publică și imaginea politică	A	2	5.41	R	R	R	R	R	R	R
1872.	SC	GCI	M	I	Tehnici promoționale	C	3	8.11	M	R	M	R	R	R	R
1873.	SC	GCI	M	I	Tehnici promoționale	A	2	5.41	M	M	M	R	M	M	R
1874.	SC	GCI	M	II	Campanii electorale	A	1	2.44	S	S	S	S	S	S	S
1875.	SC	GCI	M	II	Laborator mass-media	A	1	2.44	S	S	S	S	S	S	S
1876.	SC	GDRU	M	I	Project management	A	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R
1877.	SC	GDRU	M	I	Tehnici de motivare	C	3	9.68	R	R	R	R	R	R	M
1878.	SC	GDRU	M	I	Training, coaching, mentoring	C	1	3.23	R	R	R	R	R	R	S
1879.	SC	MD	L	I	Cultura informației	A	1	1.41	R	R	R	R	R	R	R
1880.	SC	MD	L	I	Cultura informației	C	1	1.41	R	R	R	R	R	R	R
1881.	SC	MD	L	I	Introducere în relații publice	A	3	4.23	R	R	R	R	R	R	M
1882.	SC	MD	L	I	Introducere în	C	1	1.41	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					relații publice										
1883.	SC	MD	L	I	Introducere în științe politice	C	1	1.41	R	M	R	R	R	S	S
1884.	SC	MD	L	I	Introducere în științe politice	A	1	1.41	R	R	R	R	R	R	R
1885.	SC	MD	L	I	Limba engleză 2	C	1	1.41	R	S	S	S	S	S	M
1886.	SC	MD	L	I	Psihologia utilizatorului de media digitală	C	1	1.41	R	S	R	S	S	S	S
1887.	SC	MD	L	I	Sociopsihologia rețelelor sociale	C	1	1.41	R	R	M	R	R	R	M
1888.	SC	MD	L	I	Sociopsihologia rețelelor sociale	A	1	1.41	R	S	S	R	M	S	R
1889.	SC	MD	L	I	Tehnici creative în elaborarea produselor de relații publice	C	1	1.41	R	R	R	R	R	R	M
1890.	SC	MD	L	I	Tehnici creative în elaborarea produselor de relații publice	A	2	2.82	M	S	S	R	M	S	S
1891.	SC	MD	L	I	Tehnici de redactare	C	1	1.41	M	M	S	R	R	S	S
1892.	SC	MD	L	II	Branding digital	C	1	1.49	S	S	S	S	S	S	R
1893.	SC	MD	L	II	Cercetarea cantitativă în MI online	A	1	1.49	M	S	S	M	S	S	R
1894.	SC	MD	L	II	Fotografie digitală	C	2	2.99	S	S	S	M	S	S	R
1895.	SC	MD	L	II	Limba engleză 4	C	2	2.99	S	S	S	S	S	S	M
1896.	SC	MD	L	III	Managementul proiectelor	A	1	1.56	S	S	S	S	S	S	M
1897.	SC	MD	L	III	Sisteme digitale de tipărire	A	1	1.56	S	S	S	S	S	S	R
1898.	SC	MDE	L	I	Cultura informației	A	1	2.08	R	R	R	R	R	R	R
1899.	SC	MDE	L	I	Cultura informației	C	1	2.08	R	R	R	R	R	R	R
1900.	SC	MDE	L	I	Cultura vizuală	C	1	2.08	R	R	R	R	R	R	M
1901.	SC	MDE	L	I	Introducere în relații publice	A	1	2.08	R	R	R	R	R	R	R
1902.	SC	MDE	L	I	Introducere în relații publice	C	1	2.08	R	R	R	R	R	R	R
1903.	SC	MDE	L	I	Limba franceză 2	C	8	16.67	S	S	S	S	S	S	M
1904.	SC	MDE	L	I	Limba franceză 2	A	7	14.58	S	S	S	S	S	S	M
1905.	SC	MDE	L	I	Psihologia utilizatorului de media digitală	C	2	4.17	M	M	R	M	M	M	R
1906.	SC	MDE	L	I	Psihologia utilizatorului de media digitală	A	1	2.08	R	R	R	R	R	R	M
1907.	SC	MDE	L	I	Tehnici de redactare pentru media digitală	C	1	2.08	R	R	R	R	R	R	M
1908.	SC	RU	L	I	Sociologie generală	A	1	1.75	R	M	M	M	M	M	R
1909.	SC	RU	L	I	Sociopsihologia	A	1	1.75	R	S	S	M	S	S	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					rețelelor sociale										
1910.	SC	RU	L	II	Comunicare organizațională	C	5	10.64	R	R	R	R	R	R	R
1911.	SC	RU	L	II	Comunicare organizațională	A	3	6.38	R	R	R	R	R	R	R
1912.	SC	RU	L	II	Managementul resursei umane II	C	5	10.64	R	R	R	R	R	R	R
1913.	SC	RU	L	II	Managementul resursei umane II	A	5	10.64	R	R	R	R	R	R	R
1914.	SC	RU	L	II	Metode și tehnici de cercetare sociologică II	C	9	19.15	S	S	S	S	S	S	S
1915.	SC	RU	L	II	Metode și tehnici de cercetare sociologică II	A	5	10.64	R	R	R	R	R	R	R
1916.	SC	RU	L	II	Paradigme ale sociologiei	A	14	29.79	S	S	S	S	S	S	M
1917.	SC	RU	L	II	Paradigme ale sociologiei	C	7	14.89	M	S	S	S	M	M	R
1918.	SC	RU	L	II	Practica de specialitate 04	A	1	2.13	R	R	S	R	R	M	R
1919.	SC	RU	L	II	Psihosociologia grupurilor mici	C	4	8.51	R	M	M	R	M	S	R
1920.	SC	RU	L	II	Psihosociologia grupurilor mici	A	2	4.26	M	M	M	M	M	M	R
1921.	SC	RU	L	II	Tehnici creative și dezvoltarea creativității	A	4	8.51	R	R	R	R	R	R	R
1922.	SC	RU	L	II	Tehnici creative și dezvoltarea creativității	C	5	10.64	R	R	R	R	R	R	R
1923.	SC	RU	L	III	Metode de testare și evaluare profesională	A	1	2.00	S	S	M	R	S	S	M
1924.	SC	RU	L	III	Statistică socială multivariată	A	1	2.00	R	R	R	R	R	R	R
1925.	SC	SOCIO	L	I	Antropologie socială	C	3	4.41	R	R	R	R	R	R	R
1926.	SC	SOCIO	L	I	Antropologie socială	A	3	4.41	M	S	R	R	S	S	M
1927.	SC	SOCIO	L	I	Demografie socială	C	4	5.88	R	R	R	R	R	R	R
1928.	SC	SOCIO	L	I	Demografie socială	A	6	8.82	R	M	R	M	M	M	R
1929.	SC	SOCIO	L	I	Epistemologie	C	2	2.94	R	R	R	R	R	R	R
1930.	SC	SOCIO	L	I	Epistemologie	A	4	5.88	R	R	R	R	R	R	M
1931.	SC	SOCIO	L	I	Limba spaniolă 2	C	3	4.41	M	S	M	S	S	M	R
1932.	SC	SOCIO	L	I	Limba spaniolă 2	A	1	1.47	S	S	S	S	S	S	M
1933.	SC	SOCIO	L	I	Psihologie socială	C	3	4.41	M	S	M	S	S	S	M
1934.	SC	SOCIO	L	I	Psihologie socială	A	2	2.94	R	R	R	R	R	R	R
1935.	SC	SOCIO	L	I	Sociologie generală	A	4	5.88	R	M	R	M	M	M	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1936.	SC	SOCIO	L	I	Sociologie generală	C	4	5.88	R	R	R	R	R	R	R
1937.	SC	SOCIO	L	I	Sociologie juridică	C	4	5.88	R	R	R	R	R	R	R
1938.	SC	SOCIO	L	I	Sociologie juridică	A	1	1.47	S	S	S	M	S	S	R
1939.	SC	SOCIO	L	II	Metode și tehnici de cercetare sociologică 2	C	2	3.39	S	S	S	S	S	S	S
1940.	SC	SOCIO	L	II	Sociologia cunoașterii	C	1	1.69	R	R	R	R	R	R	R
1941.	SC	SOCIO	L	III	Sociologia religiei	C	1	2.00	R	R	R	R	R	R	R
1942.	SIM	ISSM	M	I	Avarii și accidente de muncă	C	1	4.35	R	R	R	R	R	R	R
1943.	SIM	ISSM	M	I	Avarii și accidente de muncă	A	1	4.35	R	R	R	R	R	R	R
1944.	SIM	ISSM	M	I	Investigarea accidentelor de muncă	A	1	4.35	R	R	R	R	R	R	R
1945.	SIM	ISSM	M	I	Medicina și igiena muncii	C	1	4.35	R	R	R	R	R	R	M
1946.	SIM	ISSM	M	I	Medicina și igiena muncii	A	1	4.35	R	R	R	R	R	R	M
1947.	SIM	ISSM	M	I	Metode de evaluare a riscurilor profesionale	C	1	4.35	R	R	R	R	R	R	R
1948.	SIM	ISSM	M	I	Metode de evaluare a riscurilor profesionale	A	1	4.35	R	R	R	R	R	R	R
1949.	SIM	ISI	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	A	1	3.70	R	R	R	R	R	R	R
1950.	SIM	ISI	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	C	3	11.11	R	R	R	R	M	M	R
1951.	SIM	ISI	L	I	Fizică	C	2	7.41	M	M	M	R	M	M	R
1952.	SIM	ISI	L	I	Grafică asistată de calculator II	C	3	11.11	R	R	R	R	R	R	M
1953.	SIM	ISI	L	I	Grafică asistată de calculator II	A	1	3.70	R	R	S	R	R	R	M
1954.	SIM	ISI	L	I	Metode numerice	A	4	14.81	R	R	R	R	R	R	R
1955.	SIM	ISI	L	I	Metode numerice	C	2	7.41	R	M	R	R	R	R	R
1956.	SIM	ISI	L	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare II	C	2	7.41	R	R	R	R	R	R	R
1957.	SIM	ISI	L	I	Scrisoare academică	C	1	3.70	R	R	R	R	R	M	M
1958.	SIM	ISI	L	I	Știința și ingineria materialelor II	C	3	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1959.	SIM	ISI	L	I	Tehnologia materialelor II	C	4	14.81	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
1960.	SIM	ISI	L	I	Tehnologia materialelor II	A	2	7.41	R	R	R	R	R	R	R
1961.	SIM	ISI	L	IV	Auditul și certificarea în ingineria securității în industrie	C	2	7.14	R	R	R	R	R	R	R
1962.	SIM	ISI	L	IV	Auditul și certificarea în ingineria securității în industrie	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
1963.	SIM	ISI	L	IV	Bazele cercetării experimentale	C	2	7.14	R	R	R	R	R	R	R
1964.	SIM	ISI	L	IV	Bazele cercetării experimentale	A	2	7.14	R	R	R	R	R	R	R
1965.	SIM	ISI	L	IV	Electrosecuritate	C	4	14.29	R	R	R	R	R	R	R
1966.	SIM	ISI	L	IV	Electrosecuritate	A	3	10.71	R	R	R	R	R	R	M
1967.	SIM	ISI	L	IV	Inițierea și conducerea afacerilor	C	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
1968.	SIM	ISI	L	IV	Inițierea și conducerea afacerilor	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
1969.	SIM	ISI	L	IV	Radioprotecția în industrie	C	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
1970.	SIM	ISI	L	IV	Radioprotecția în industrie	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
1971.	SIM	ISI	L	IV	Securitate și sănătate în muncă în domeniul chimic	C	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
1972.	SIM	ISI	L	IV	Securitate și sănătate în muncă în domeniul chimic	A	1	3.57	R	R	R	R	R	R	R
1973.	SIM	IS	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	A	2	10.00	R	R	R	R	R	R	R
1974.	SIM	IS	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	C	4	20.00	R	M	R	M	M	M	R
1975.	SIM	IS	L	I	Desen tehnic și infografică	C	1	5.00	R	R	R	R	R	R	R
1976.	SIM	IS	L	I	Desen tehnic și infografică	A	3	15.00	R	R	R	R	R	R	R
1977.	SIM	IS	L	I	Fizică	A	3	15.00	M	S	M	M	S	S	R
1978.	SIM	IS	L	I	Fizică	C	3	15.00	R	R	R	R	R	R	R
1979.	SIM	IS	L	I	Metode numerice	A	4	20.00	R	R	R	R	R	R	R
1980.	SIM	IS	L	I	Metode numerice	C	2	10.00	R	M	R	R	R	R	R
1981.	SIM	IS	L	I	Scriere academică	C	4	20.00	R	R	R	R	R	R	R
1982.	SIM	IS	L	I	Știința	C	3	15.00	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					materialelor (II)										
1983.	SIM	IS	L	I	Știința materialelor (II)	A	1	5.00	R	R	R	R	R	R	R
1984.	SIM	IS	L	I	Tehnologia materialelor II	C	5	25.00	R	R	R	R	R	R	R
1985.	SIM	IS	L	I	Tehnologia materialelor II	A	2	10.00	R	R	R	R	R	R	R
1986.	SIM	IS	L	II	Bazele proiectării tehnologice asistate de calculator	A	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1987.	SIM	IS	L	II	Limba franceză 4	A	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1988.	SIM	IS	L	II	Organe de mașini - proiect	A	1	11.11	R	R	R	R	R	R	R
1989.	SIM	IS	L	II	Rezistența materialelor II	A	1	11.11	S	S	S	S	S	S	M
1990.	SIM	IS	L	II	Teoria probabilităților și statistică matematică	A	1	11.11	R	R	R	R	R	R	M
1991.	SIM	IS	L	III	Acționarea utilajelor de prelucrare	C	6	85.71	R	R	R	R	R	M	M
1992.	SIM	IS	L	III	Acționarea utilajelor de prelucrare	A	5	71.43	R	R	R	R	R	R	M
1993.	SIM	IS	L	III	Echipe și acționări electrice pentru sudare II	C	6	85.71	R	R	R	R	R	R	R
1994.	SIM	IS	L	III	Echipe și acționări electrice pentru sudare II	A	7	100.00	R	R	R	R	R	R	R
1995.	SIM	IS	L	III	Informatizarea și optimizarea proceselor de sudare	C	5	71.43	R	R	R	R	M	R	R
1996.	SIM	IS	L	III	Informatizarea și optimizarea proceselor de sudare	A	6	85.71	R	M	R	R	M	R	R
1997.	SIM	IS	L	III	Proiectarea și omologarea structurilor sudate (I)	C	7	100.00	R	R	R	R	R	R	R
1998.	SIM	IS	L	III	Proiectarea și omologarea structurilor sudate (I)	A	5	71.43	R	R	R	R	R	R	R
1999.	SIM	IS	L	III	Tehnologia sudării prin presiune (I)	C	7	100.00	R	R	R	R	R	R	R
2000.	SIM	IS	L	III	Tehnologia sudării prin presiune (I)	A	5	71.43	R	M	M	M	M	M	M
2001.	SIM	IS	L	III	Tehnologia sudării prin topire (I)	C	6	85.71	R	R	R	R	R	R	M
2002.	SIM	IS	L	III	Tehnologia sudării prin	A	6	85.71	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclu de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					topire (I)										
2003.	SIM	AIM	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	A	8	33.33	R	R	R	R	R	R	R
2004.	SIM	AIM	L	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	C	9	37.50	R	M	R	R	M	R	R
2005.	SIM	AIM	L	I	Comunicare și scriere academică	C	4	16.67	R	R	R	R	R	R	R
2006.	SIM	AIM	L	I	Comunicare și scriere academică	A	1	4.17	R	M	R	R	M	M	S
2007.	SIM	AIM	L	I	Comunicare și scriere academică	C	4	16.67	R	R	R	R	R	R	M
2008.	SIM	AIM	L	I	Desen tehnic și infografică	C	7	29.17	R	R	R	R	R	R	R
2009.	SIM	AIM	L	I	Desen tehnic și infografică	A	1	4.17	R	R	R	R	M	R	R
2010.	SIM	AIM	L	I	Fizică	A	3	12.50	R	R	R	R	R	R	R
2011.	SIM	AIM	L	I	Fizică	C	5	20.83	R	R	R	R	M	R	R
2012.	SIM	AIM	L	I	Inovare tehnologică	C	4	16.67	R	R	R	R	M	R	M
2013.	SIM	AIM	L	I	Inovare tehnologică	C	5	20.83	R	R	R	R	M	R	M
2014.	SIM	AIM	L	I	Inovare tehnologică	A	1	4.17	R	M	R	R	M	M	M
2015.	SIM	AIM	L	II	Dezvoltare durabilă	C	2	14.29	R	R	R	R	R	R	M
2016.	SIM	AIM	L	II	Legislația proprietății intelectuale și industriale	C	1	7.14	R	R	R	R	R	R	R
2017.	SIM	AIM	L	II	Legislația proprietății intelectuale și industriale	A	3	21.43	R	R	R	R	R	R	R
2018.	SIM	AIM	L	II	Managementul logisticii	C	1	7.14	R	R	M	R	S	R	M
2019.	SIM	AIM	L	II	Managementul logisticii	A	2	14.29	R	R	R	R	R	R	M
2020.	SIM	AIM	L	II	Marketing	C	1	7.14	R	R	R	R	R	R	R
2021.	SIM	AIM	L	II	Marketing	A	3	21.43	R	R	R	R	R	R	M
2022.	SIM	AIM	L	II	Metode numerice	A	3	21.43	R	R	R	R	R	R	R
2023.	SIM	AIM	L	II	Metode numerice	C	2	14.29	R	S	R	R	S	M	M
2024.	SIM	AIM	L	II	Organe de mașini	C	3	21.43	M	M	R	R	M	M	R
2025.	SIM	AIM	L	II	Organe de mașini	A	1	7.14	S	M	S	S	S	S	R
2026.	SIM	IMMA	M	I	Materiale compozite avansate	C	4	33.33	R	R	R	R	R	R	M
2027.	SIM	IMMA	M	I	Materiale compozite avansate	A	4	33.33	R	R	R	R	R	R	M
2028.	SIM	IMMA	M	I	Reciclarea materialelor și	C	4	33.33	R	R	R	R	R	R	M



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					managementul mediului										
2029.	SIM	IMMA	M	I	Reciclarea materialelor și managementul mediului	A	4	33.33	R	R	R	R	R	R	M
2030.	SIM	IMMA	M	I	Reciclarea materialelor și managementul mediului	C	4	33.33	R	R	R	R	R	R	M
2031.	SIM	IMMA	M	I	Reciclarea materialelor și managementul mediului	A	4	33.33	R	R	R	R	R	R	M
2032.	SIM	IMMA	M	I	Sinteza nanomaterialelor și metode specifice de caracterizare	C	4	33.33	R	R	R	R	R	R	M
2033.	SIM	IMMA	M	I	Sinteza nanomaterialelor și metode specifice de caracterizare	A	4	33.33	R	R	R	R	R	R	S
2034.	SIM	IMMA	M	I	Tehnici de procesare a biomaterialelor	C	4	33.33	R	R	R	R	R	R	S
2035.	SIM	IMMA	M	I	Tehnici de procesare a biomaterialelor	A	4	33.33	R	R	R	R	R	R	S
2036.	SIM	IMMA	M	I	Termodinamica și cinetica transformărilor în stare solidă	C	4	33.33	R	R	R	R	R	R	S
2037.	SIM	IMMA	M	I	Termodinamica și cinetica transformărilor în stare solidă	A	4	33.33	R	R	R	R	R	R	S
2038.	SIM	IMMA	M	II	Caracterizarea tribologică a suprafețelor	A	2	15.38	R	R	R	R	R	R	S
2039.	SIM	IMMA	M	II	Caracterizarea tribologică a suprafețelor	C	2	15.38	R	R	R	R	R	R	M
2040.	SIM	IMMA	M	II	Caracterizarea tribologică a suprafețelor	A	2	15.38	R	R	R	R	R	R	M
2041.	SIM	IMMA	M	II	Ingineria straturilor subțiri	C	2	15.38	R	R	R	R	R	R	M
2042.	SIM	IMMA	M	II	Ingineria straturilor subțiri	A	2	15.38	R	R	R	R	R	R	M
2043.	SIM	IMMA	M	II	Ingineria straturilor subțiri	C	2	15.38	R	R	R	R	R	R	M
2044.	SIM	IMMA	M	II	Ingineria straturilor subțiri	A	2	15.38	R	R	R	R	R	R	M
2045.	SIM	SM	L	III	Bazele proiectării asistate de calculator	C	5	55.56	R	R	R	R	R	R	R





Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
2046.	SIM	SM	L	III	Bazele proiectării asistate de calculator	A	6	66.67	R	R	R	R	R	R	M
2047.	SIM	SM	L	III	Managementul producției	C	6	66.67	R	R	R	R	R	R	M
2048.	SIM	SM	L	III	Managementul producției	C	6	66.67	R	R	R	R	R	R	M
2049.	SIM	SM	L	III	Managementul producției	A	6	66.67	R	R	R	R	R	R	M
2050.	SIM	SM	L	III	Materiale ceramice și polimerice	C	9	100.00	R	R	R	R	R	R	R
2051.	SIM	SM	L	III	Materiale ceramice și polimerice	C	7	77.78	R	R	R	R	R	R	R
2052.	SIM	SM	L	III	Materiale ceramice și polimerice	A	7	77.78	R	R	R	R	R	R	R
2053.	SIM	SM	L	III	Materiale metalice 2	C	8	88.89	R	R	R	R	R	R	R
2054.	SIM	SM	L	III	Materiale metalice 2	A	6	66.67	R	R	R	R	R	R	R
2055.	SIM	SM	L	III	Tehnici de analiză și caracterizare a materialelor	A	7	77.78	R	R	R	R	R	R	R
2056.	SIM	SM	L	III	Tehnici de analiză și caracterizare a materialelor	C	6	66.67	R	R	R	R	R	R	M
2057.	SIM	SM	L	III	Utilaje și instalații termice	C	7	77.78	R	R	R	R	R	R	R
2058.	SIM	SM	L	III	Utilaje și instalații termice	C	7	77.78	R	R	R	R	R	R	R
2059.	SIM	SM	L	III	Utilaje și instalații termice	A	5	55.56	R	R	R	R	R	R	R
2060.	SEAA	CIG	L	II	Contabilitate aplicată	A	1	1.49	R	R	R	R	R	R	R
2061.	SEAA	CIG	L	II	Contabilitate aplicată	C	1	1.49	R	M	R	M	R	R	R
2062.	SEAA	CIG	L	II	Contabilitate consolidată	A	1	1.49	S	S	S	S	S	S	M
2063.	SEAA	CIG	L	II	Control financiar	C	1	1.49	R	R	R	R	R	R	R
2064.	SEAA	CIG	L	II	Fiscalitate	A	1	1.49	S	S	S	S	S	S	M
2065.	SEAA	CIG	L	II	Limba engleză 4	C	2	2.99	R	R	R	R	R	R	R
2066.	SEAA	CIG	L	II	Pachete de programe de contabilitate	A	2	2.99	R	R	R	R	R	R	R
2067.	SEAA	CIG	L	II	Pachete de programe de contabilitate	C	3	4.48	R	M	M	R	S	S	R
2068.	SEAA	FB	L	I	Macroeconomie	C	1	1.33	M	S	S	M	S	S	R
2069.	SEAA	FB	L	III	Asigurări și protecție socială	A	1	1.37	R	M	R	R	M	M	M
2070.	SEAA	FB	L	III	Asigurări și protecție	C	1	1.37	R	R	R	R	R	R	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Apreciere generală a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					socială										
2071.	SEAA	FB	L	III	Buget și trezorerie publică	C	1	1.37	R	S	R	R	S	M	R
2072.	SEAA	FB	L	III	Gestiune bancară	C	1	1.37	R	R	R	R	R	R	R
2073.	SEAA	FB	L	III	Gestiune bancară	A	1	1.37	R	R	R	R	R	R	R
2074.	SEAA	FB	L	III	Piețe de capital	A	1	1.37	M	S	S	R	S	S	S
2075.	SEAA	FB	L	III	SAP (Software pentru planificarea resurselor)	C	1	1.37	R	R	R	R	R	R	R
2076.	SEAA	FB	L	III	SAP (Software pentru planificarea resurselor)	A	1	1.37	R	R	R	R	R	R	R
2077.	SEAA	MFB	M	I	Fiscalitatea instituțiilor financiar-bancare	C	1	2.94	S	S	S	S	S	S	R
2078.	SEAA	PCACG	M	I	Analiză economico-financiară aprofundată	C	2	4.65	M	M	M	R	R	M	R
2079.	SEAA	PCACG	M	I	Doctrina și deontologia profesiei contabile	C	3	6.98	R	R	M	R	M	R	R
2080.	SEAA	PCACG	M	I	Evaluarea economică și financiară a întreprinderilor	C	3	6.98	R	R	R	R	R	R	R
2081.	SEAA	PCACG	M	I	Piețe financiare și gestiunea portofolului	C	2	4.65	R	M	S	R	S	S	R
2082.	SEAA	PCACG	M	I	Sisteme informatice integrate- implementare și audit	C	2	4.65	R	R	R	R	M	M	R
2083.	SEAA	AAE	L	I	Management	C	1	2.08	R	R	R	R	R	R	R
2084.	SEAA	AAE	L	II	Econometrie	A	1	2.17	R	R	R	R	R	R	R
2085.	SEAA	IE	L	II	Analize cantitative de marketing	A	3	4.17	R	R	R	R	R	R	R
2086.	SEAA	IE	L	II	Econometrie	A	1	1.39	R	R	R	R	R	R	R
2087.	SEAA	IE	L	II	Pachete software	A	1	1.39	R	M	R	M	M	M	R
2088.	SEAA	IE	L	II	Programare orientată obiect	C	20	27.78	R	R	R	R	R	R	R
2089.	SEAA	IE	L	II	Programare orientată obiect	A	16	22.22	R	R	R	R	R	R	R
2090.	SEAA	IE	L	III	Sisteme informatice de asistare a deciziilor	C	1	1.54	R	R	R	R	R	R	R
2091.	SEAA	IE	L	III	Tehnologii și aplicații Web	C	1	1.54	R	R	R	R	R	R	M
2092.	SEAA	MN	L	I	Baze de date	A	1	1.35	R	R	R	R	M	R	S
2093.	SEAA	MN	L	II	Econometrie	A	1	1.61	R	R	R	R	M	M	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
2094.	SEAA	MN	L	II	Management financiar	C	1	1.61	R	R	S	R	R	R	M
2095.	SEAA	MN	L	II	Managementul calității	C	1	1.61	R	R	R	R	R	R	R
2096.	SEAA	MN	L	III	Management operațional	C	1	1.67	S	S	R	M	S	S	M
2097.	SEAA	MN	L	III	Managementul micilor afaceri	C	1	1.67	R	R	M	R	R	R	R
2098.	SEAA	AAT	M	I	Comunicare de afaceri în limba engleză	C	1	3.23	M	M	M	M	M	M	M
2099.	SEAA	AAT	M	I	Comunicare de afaceri în limba engleză	A	1	3.23	M	M	R	R	R	R	M
2100.	SEAA	AAT	M	I	Management hotelier	C	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R
2101.	SEAA	AAT	M	I	Management hotelier	A	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R
2102.	SEAA	AAT	M	I	Managementul calității serviciilor	C	1	3.23	R	R	R	R	R	R	M
2103.	SEAA	AAT	M	I	Managementul calității serviciilor	A	1	3.23	R	R	R	R	R	R	M
2104.	SEAA	AAT	M	I	Politici și strategii pentru dezvoltare durabilă	C	1	3.23	R	R	R	R	R	R	M
2105.	SEAA	AAT	M	I	Politici și strategii pentru dezvoltare durabilă	A	1	3.23	R	R	R	R	R	R	M
2106.	SEAA	AAT	M	I	Tehnici de promovare în industria ospitalității	C	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R
2107.	SEAA	AAT	M	I	Tehnici de promovare în industria ospitalității	A	1	3.23	R	R	R	R	R	R	R
2108.	SEAA	ECTS	L	I	Baze de date	A	1	1.06	M	S	S	S	S	S	R
2109.	SEAA	ECTS	L	I	Baze de date	C	2	2.13	M	S	S	M	S	S	R
2110.	SEAA	ECTS	L	I	Bazele contabilității	A	1	1.06	R	S	S	S	M	S	R
2111.	SEAA	ECTS	L	I	Dreptul afacerilor	A	1	1.06	M	S	M	S	S	S	R
2112.	SEAA	ECTS	L	I	Macroeconomie	C	5	5.32	R	R	R	R	R	R	R
2113.	SEAA	ECTS	L	I	Macroeconomie	A	1	1.06	R	M	R	R	R	R	R
2114.	SEAA	ECTS	L	I	Mărfuri alimentare și securitatea consumatorului	A	1	1.06	R	R	R	R	R	R	R
2115.	SEAA	ECTS	L	I	Statistică economică	C	4	4.26	R	R	R	R	R	R	R
2116.	SEAA	MK	L	I	Baze de date pentru marketing	A	1	1.04	M	S	S	S	S	S	R
2117.	SEAA	MK	L	I	Baze de date pentru marketing	C	1	1.04	R	R	S	R	S	S	M
2118.	SEAA	PSMK	M	II	Activitate de cercetare	A	2	4.88	R	M	M	M	M	M	R



Nr. crt.	Facultate	Denumire program de studii	Ciclul de studii	An de studiu	Disciplina	Curs / Aplicații	Număr chestionare	Procent respondenți (%)	D1. Organizarea cursului	D2. Metode și practici de instruire	D3. Mijloace și materiale didactice/ resurse de învățare	D4. Relația profesor – student, climatul educațional	D5. Calitatea învățării studenților (proces și produs)	D6. Aprecieri generale a calității cursului	D7. Implicarea și participarea studentului
					științifică II - "Proiecte complexe privind cercetarea fenomenelor de piață"										
2119.	SEAA	PSMK	M	II	Internet marketing	C	2	4.88	R	R	R	R	R	R	R
2120.	SEAA	PSMK	M	II	Internet marketing	A	1	2.44	R	R	R	R	R	R	R
2121.	SEAA	PSMK	M	II	Politici de marketing social	C	1	2.44	R	R	R	R	R	R	R
2122.	SEAA	PSMK	M	II	Tehnologii informatice în comerț și marketing	C	1	2.44	R	R	R	R	R	R	R
2123.	SEAA	REI	M	II	Activitate de cercetare științifică	A	3	10.00	R	R	R	R	R	R	R
2124.	SEAA	REI	M	II	Metode cantitativ calitative de studiere a piețelor	C	14	46.67	R	R	R	R	M	S	R
2125.	SEAA	REI	M	II	Metode cantitativ calitative de studiere a piețelor	A	2	6.67	R	R	R	R	R	M	R
2126.	SEAA	REI	M	II	Politici și strategii internaționale pentru dezvoltare durabilă	C	5	16.67	R	R	R	R	R	R	M
2127.	SEAA	REI	M	II	Politici și strategii internaționale pentru dezvoltare durabilă	A	1	3.33	R	R	R	R	R	R	R

Tabel 4 – Situația privind nivelul de răspuns, pe facultăți, învățământ cu frecvență, sem. al II-lea, 2023-2024

Nr. crt.	Facultatea	Număr de chestionare completate online /pe facultate	Procent mediu de respondenți pe facultate
1.	IM	149	5.00
2.	ITMI	564	13.04
3.	SIM	416	28.87
4.	IESC	1779	11.66
5.	SEF	1061	15.73
6.	DMIL	883	36.71
7.	CT	110	3.34



Nr. crt.	Facultatea	Număr de chestionare completate online /pe facultate	Procent mediu de respondenți pe facultate
8.	AT	307	9.25
9.	DPM	816	18.74
10.	MI	1379	19.98
11.	SEAA	145	4.22
12.	PSE	386	5.26
13.	EFSM	72	5.37
14.	MUZ	102	16.79
15.	MED	97	3.35
16.	LIT	799	17.05
17.	DR	326	4.05
18.	SC	249	4.38
Total/UNITBV:		9640	12.38

Centralizare rezultate chestionare evaluarea activității didactice de către studenți-programe de studii IF pe niveluri de performanță semestrul 2, 2023-2024

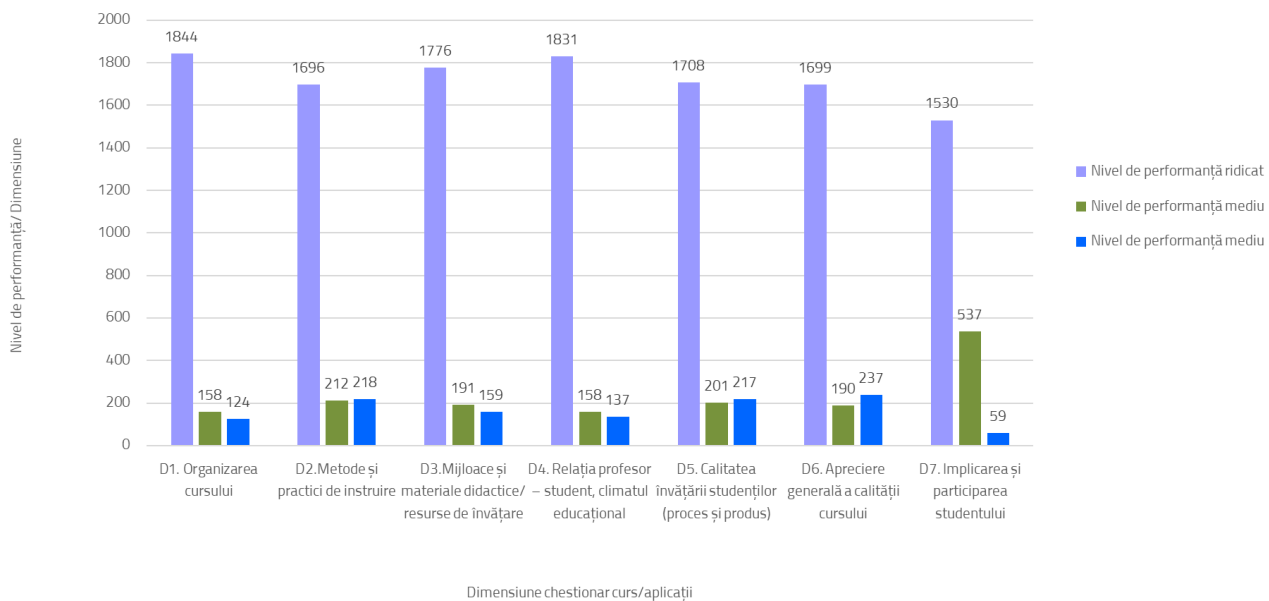


Fig. 3.1 - Situația privind centralizarea răspunsurilor pe dimensiuni (nivel de performanță-număr), învățământ cu frecvență, sem.2, an univ. 2023-2024

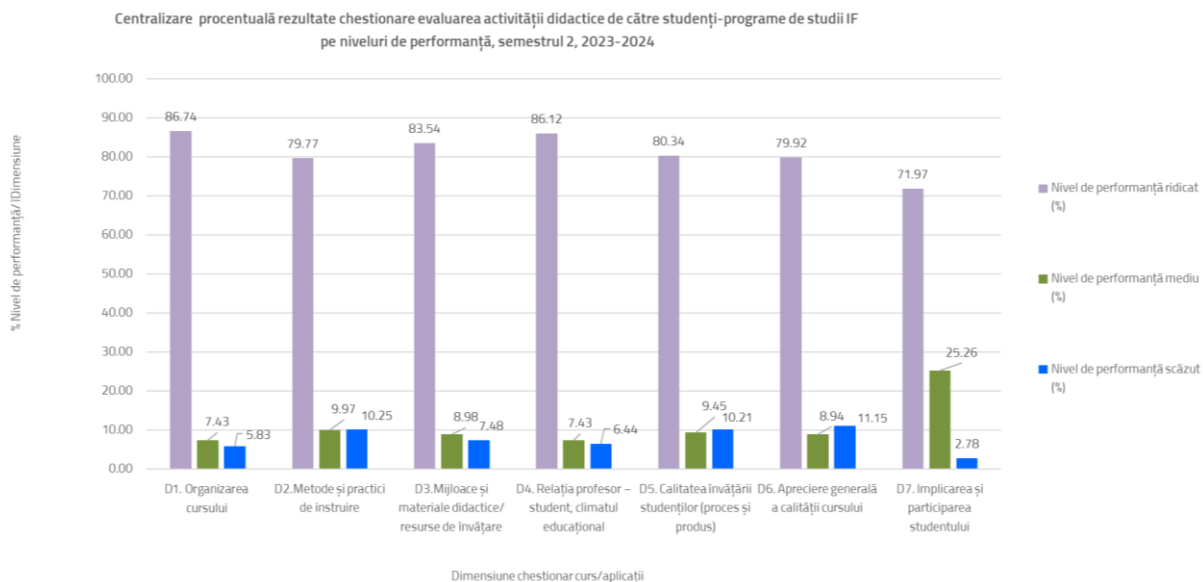


Fig. 3.2 - Situația privind centralizarea răspunsurilor pe dimensiuni (nivel de performanță-în procente), învățământ cu frecvență, sem.2, an univ. 2023-2024

Distribuția procentuală a răspunsurilor pe niveluri de performanță pentru chestionarele completate de studenți la Evaluarea activității didactice-programe de studii IF semestrul 2, 2023-2024

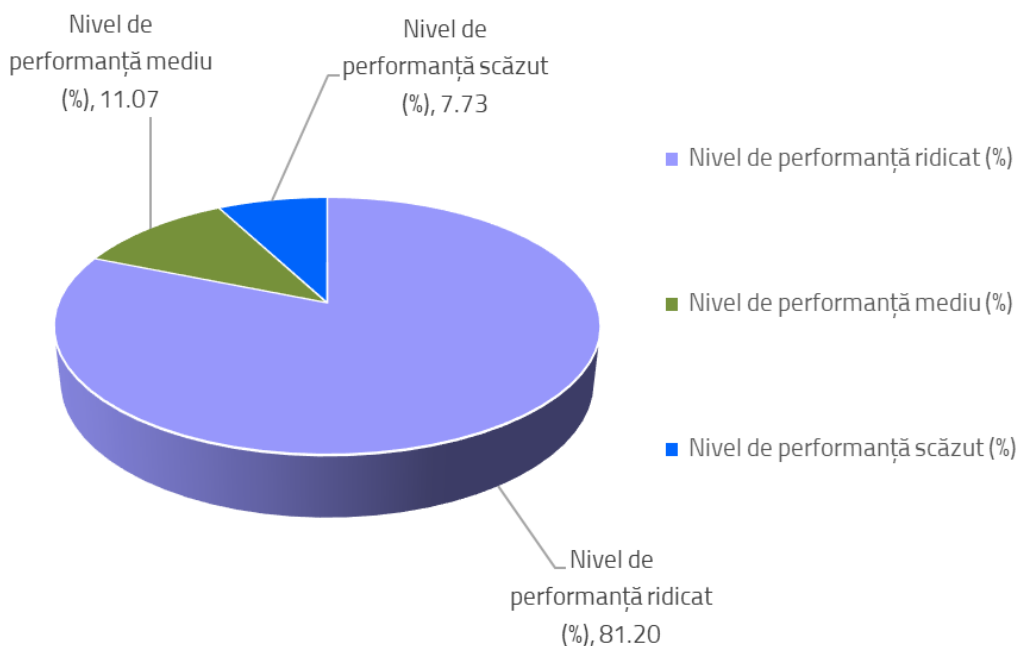


Fig. 4 – Situația privind centralizarea răspunsurilor pe niveluri de performanță (în procente), pentru sem. 2, an univ. 2023-2024

Numărul total de chestionare completate la programele de studii pentru învățământul cu frecvență, în semestrul al II-lea, anul universitar 2023-2024, a fost de **9640**, față de numărul de chestionare completate pentru semestrul II, anul universitar precedent, când numărul total de chestionare completate a fost de **1863**.



Numărul disciplinelor cu un procent de respondenți peste 50% este de **2**, la fel ca în anul universitar precedent, când numărul acestora era tot **2**.

Numărul disciplinelor evaluate cu un număr de chestionare completate sub 10 este de **1084\***, comparativ cu anul universitar precedent, când acest număr a fost de **160\***.

**Conform informațiilor colectate de la Comisiile de evaluare și asigurare a calității pe departamente, nivelul de răspuns uneori scăzut se datorează următoarelor cauze:**

- implicarea redusă a studenților în general și a studenților responsabili cu asigurarea calității pe programe de studii în activitatea de evaluare a cadrelor didactice; slaba participare a studenților din toți anii la evaluări;
- implicarea redusă a tutorilor și a cadrelor didactice responsabile cu asigurarea calității pe programe de studii în mobilizarea studenților pentru completarea chestionarelor;
- implicarea redusă a tutorilor pentru informarea corectă a studenților asupra importanței procesului de evaluare a cadrelor didactice;
- lipsa unei monitorizări sau slaba monitorizare a gradului de completare a chestionarelor pe parcursul perioadei de evaluare (responsabilii se activează la începutul perioadei și la final);
- lipsa stimulării interesului studentului pentru participarea activă la evaluările din procesul educațional;
- numărul de chestionare completate în semestrul I - a crescut cu încă 158.64%, iar în semestrul II cu peste 417.44%, față de anul universitar precedent;
- au apărut erori la generarea rezultatelor, atât în semestrul I cât și în semestrul al II-lea. Erorile au fost datorate faptului că nu au fost generate fișele de evaluare ale unor cadre didactice pentru anumite rezultate înregistrate în datele de sinteză pe program de studii, astfel că, unele cadre didactice apar că au chestionare completate de studenți, dar nu sunt vizibile rezultatele pe nivele de performanță în fișe, deoarece, fișele respective nu a fost posibil să fie generate de către sistemul informatic. Răspunsurile studenților au fost luate în calcul la număr de chestionare, dar nu a fost posibil să fie luate în calcul ca și nivel de performanță în reprezentările grafice realizate pe semestre. În semestrul I, au existat 5 astfel de fișe care nu au fost generate și care însumează 10 chestionare - 1 chestionar pentru curs și 9 chestionare pentru aplicații. În semestrul al II-lea, numărul fișelor care nu au putut fi generate a fost de 13 fișe, numărul de chestionare însumate a fost de 26, din care 15 chestionare la curs și 11 la aplicații. Apreciem că rezultatele acestor fișe nu influențează prea mult rezultatul final și anume procentul de chestionare mediu, completate, pe facultate.
- unele fișe de evaluare pentru programul de studii DPPD nu au fost luate în calcul, întrucât de la departamentul DPPD s-au primit atât în semestrul I, cât și în semestrul II, referate justificative pentru a nu se lua în calcul în semestrul I - 11 chestionare, iar în semestrul 2 - 3 chestionare, deoarece, cadrele didactice respective, menționate în referate, nu au susținut activități. Această eroare a rezultat datorită bifării eronate în etapa de bifare a cadrelor didactice în AGSIS. Problema a fost raportată la Serviciul informatizare și urmează să fie remediată la evaluările următoare, pe măsură ce se îmbunătățește aplicația online de evaluare.
- în mod clar, au existat erori de bifare a cadrelor didactice în AGSIS, ceea ce a dus la imposibilitatea realizării anumitor evaluări de către studenți la anumiți ani de studii, datorită faptului că nu a fost efectuat importul planurilor de învățământ în mod automat, ci s-a încercat bifarea cadrelor prin adăugare, de către departamente;

---

\* Nu au fost luate în considerare chestionarele de la Facultatea de Muzică unde, datorită specificului activităților, numărul studenților de la anumite discipline este sub 10.



- au fost semnalate de către studenți la Oficiul AC și la titularii de discipline dificultăți în accesarea codurilor de evaluare ale disciplinelor. Serviciul IT a fost notificat în vederea remedierii accesului studenților la codurile disciplinelor;
- unii studenți găsesc că procedura de completare a chestionarelor este dificilă;
- lipsa sau slaba informare a studenților cu privire la rezultatele evaluărilor și deciziile luate în urma evaluării;
- temerea studenților că unele cadre didactice evaluate “vor sancționa” studenții dacă evaluarea nu este foarte bună;
- temerea studenților că unele cadre didactice evaluate nu vor lua în considerare rezultatele evaluării, observațiile și propunerile formulate de studenți;
- lipsa măsurilor evidente de optimizare a procesului instructiv-educativ în urma evaluării.

## **1.2. Învățământ la distanță și învățământ cu frecvență redusă (ID-IFR)**

Evaluarea la programele de studii ID și IFR pentru anul universitar 2023-2024 s-a efectuat online pe Intranet, în ambele semestre pe același calendar ca la programele de studii IF, dar după un chestionar și o procedură specifică sistemului ID-IFR. Specificul evaluării de către studenții de la formele ID și IFR constă în faptul că nu există curs la aceste forme, orele de curs de la forma IF convertindu-se în studiu individual, facilitat de resurse didactice elaborate în tehnologia ID. Așadar, studenții evaluează disciplina astfel: 1) din perspectiva adecvării/inadecvării la tehnologia ID a materialului didactic elaborat de cadrul didactic coordonator al disciplinei și 2) din perspectiva prestației cadrului didactic, tutore al activităților didactice aplicative pentru disciplina evaluată. Tabelele de mai jos sintetizează, semestrial, procentele de respondenți per disciplină evaluată și calificativele obținute.

### **Abrevieri ale programelor de studii evaluate:**

- IM – Inginerie mecanică
- AR -Autovehicule rutiere
- IEI – Inginerie economică industrială
- IPL – Ingineria prelucrării lemnului
- INFO - Informatică
- AI – Afaceri internaționale
- MN – Management
- MK – Marketing
- ECTS – Economia comerțului, turismului și serviciilor
- CIG - Contabilitate și informatică de gestiune
- CIN – Cinegetică
- PSH – Psihologie
- PIPP – Pedagogia învățământului primar și preșcolar
- EFS – Educație fizică și sportivă
- SPM – Sport și performanță motrică
- LLR-LLE, LLR-LLF – Limba și literatura română – Limba și literatură modernă (engleză/franceză)
- LLRIM – Limba și literatura română – identitate în multiculturalism
- CDSAM – Cultură și discurs în spațiul anglo-american
- DR – Drept
- IPL - Ingineria prelucrării lemnului



■ Semestrul I

■ Perioada evaluării: 6.11.2023 – 18.01.2024

■ Calificative obținute:

- FB – Foarte bine (între 4,00 și 5,00 p.)
- B – Bine (între 3,00 și 3,99 p.)
- S – Satisfăcător (între 2,00 și 2,99 p.)
- NS – Nesatisfăcător (între 0 și 1,99 p.)

Tabel 5 – Situația procesului de evaluare a activității didactice de către studenții ID și IFR pentru sem. I, 2023-2024

Nr. crt.	Facultate	Denumire PS	Ciclu de studii și forma de învățământ	Anul de studiu	Disciplina	Procent respondenți (%)	Punctaj	Calificativ
1.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	I	Analiză matematică	31.58	5.00	FB
2.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	I	Bazele producției lemnului și protecția mediului1	21.05	5.00	FB
3.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	I	Chimie	21.05	5.00	FB
4.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	I	Educație fizică și sport 1	26.32	5.00	FB
5.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	I	Geometrie descriptivă 1	26.32	5.00	FB
6.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	I	Informatică aplicată	26.32	5.00	FB
7.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	I	Scriere academică	21.05	5.00	FB
8.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	II	Aționări în industria lemnului	50.00	5.00	FB
9.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	II	Desen tehnic și infografică 2	50.00	5.00	FB
10.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	II	Educație fizică și sport 3	33.33	5.00	FB
11.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	II	Fizică și mecanica lemnului	41.67	5.00	FB
12.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	II	Geometrie descriptivă 2	41.67	5.00	FB
13.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	II	Protecția lemnului	41.67	5.00	FB
14.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	II	Rezistența materialelor	41.67	5.00	FB
15.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	III	Bazele prelucrării lemnului și scule așchietoare 1	77.78	4.99	FB
16.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	III	Calculul structurilor pentru construcții din lemn	66.67	5.00	FB
17.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	III	Cherestea	66.67	5.00	FB
18.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	III	Mașini-unelte și agregate în industria lemnului 1	66.67	5.00	FB
19.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	III	Modelare 3D	66.67	5.00	FB
20.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	III	Protecția muncii și împotriva focului	66.67	5.00	FB
21.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	III	Tratamente termice ale lemnului 1	77.78	5.00	FB
22.	DR	Drept	Licență-IFR	I	Analiza economică a dreptului	3.13	5.00	FB
23.	DR	Drept	Licență-IFR	I	Drept civil. Teoria generală	4.17	5.00	FB
24.	DR	Drept	Licență-IFR	I	Drept constituțional și instituții politice I	2.08	5.00	FB

Nr. crt.	Facultate	Denumire PS	Ciclul de studii și forma de învățământ	Anul de studiu	Disciplina	Procent respondenți (%)	Punctaj	Calificativ
25.	DR	Drept	Licență-IFR	I	Drept roman I	2.08	5.00	FB
26.	DR	Drept	Licență-IFR	I	Educație fizică și sport I	3.13	5.00	FB
27.	DR	Drept	Licență-IFR	I	Istoria statului și dreptului românesc	2.08	5.00	FB
28.	DR	Drept	Licență-IFR	I	Limbaj juridic I (lb. engleză)	2.08	5.00	FB
29.	DR	Drept	Licență-IFR	I	Limbaj juridic I (lb. franceză)	1.04	0.00	NS
30.	DR	Drept	Licență-IFR	I	Organizarea sistemului judiciar și a profesiilor juridice	2.08	5.00	FB
31.	DR	Drept	Licență-IFR	I	Teoria generală a dreptului	4.17	5.00	FB
32.	DR	Drept	Licență-IFR	III	Drept bancar	1.23	5.00	FB
33.	DR	Drept	Licență-IFR	III	Drept civil. Contracte	1.23	5.00	FB
34.	EFSM	Educație fizică și sportivă	Licență-IFR	III	Activități motrice adaptate	8.33	5.00	FB
35.	EFSM	Educație fizică și sportivă	Licență-IFR	III	Evaluare motrică și somato-funcțională	8.33	5.00	FB
36.	EFSM	Educație fizică și sportivă	Licență-IFR	III	Metodica predării baschetului în școală	8.33	5.00	FB
37.	EFSM	Educație fizică și sportivă	Licență-IFR	III	Metodica predării voleiului în școală	16.67	5.00	FB
38.	EFSM	Educație fizică și sportivă	Licență-IFR	III	Practica și metodică instruirii în activitățile motrice pe grupe de vârstă	8.33	5.00	FB
39.	EFSM	Educație fizică și sportivă	Licență-IFR	III	Teoria și practica instruirii în dans sportiv	12.50	5.00	FB
40.	EFSM	Educație fizică și sportivă	Licență-IFR	III	Teoria și practica instruirii în mediu montan - sanie	8.33	5.00	FB
41.	EFSM	Educație fizică și sportivă	Licență-IFR	III	Teoria și practica instruirii în mediu montan - sărituri cu schiurile	16.67	5.00	FB
42.	EFSM	Sport și performanță motrică	Licență-IFR	I	Anatomie funcțională	4.17	4.93	FB
43.	EFSM	Sport și performanță motrică	Licență-IFR	I	Bazele generale ale atletismului	2.08	5.00	FB
44.	EFSM	Sport și performanță motrică	Licență-IFR	I	Bazele generale ale gimnasticii	2.08	5.00	FB
45.	EFSM	Sport și performanță motrică	Licență-IFR	I	Kinesiologie	4.17	5.00	FB
46.	EFSM	Sport și performanță motrică	Licență-IFR	I	Limba engleză 1	2.08	5.00	FB
47.	IM	Autovehicule rutiere	Licență-IFR	IV	Încercarea și omologarea autovehiculelor	0.95	2.70	S
48.	IM	Inginerie mecanică	Licență-IFR	IV	Acustică tehnică	2.27	4.22	FB
49.	IM	Inginerie mecanică	Licență-IFR	IV	Fenomene de transfer	2.27	4.26	FB
50.	IM	Inginerie mecanică	Licență-IFR	IV	Metode experimentale în inginerie mecanică II	9.09	4.84	FB
51.	IM	Inginerie mecanică	Licență-IFR	IV	Plăci și învelișuri	2.27	4.30	FB
52.	IM	Inginerie mecanică	Licență-IFR	IV	Proiectarea echipamentelor termice	2.27	4.22	FB
53.	IM	Inginerie mecanică	Licență-IFR	IV	Stabilitate statică și dinamică	2.27	3.61	B
54.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	II	Bazele managementului	14.29	4.84	FB
55.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	II	Contabilitate	11.43	5.00	FB
56.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	II	Educație fizică și sport 3	11.43	5.00	FB
57.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	II	Legislație economică	8.57	5.00	FB

Nr. crt.	Facultate	Denumire PS	Ciclu de studii și forma de învățământ	Anul de studiu	Disciplina	Procent respondenți (%)	Punctaj	Calificativ
58.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	II	Limba engleză 3	11.43	5.00	FB
59.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	II	Mecanisme și organe de mașini 1	17.14	5.00	FB
60.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	II	Metode numerice	20.00	4.91	FB
61.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	II	Proiect contabilitate	11.43	5.00	FB
62.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	II	Rezistența materialelor	11.43	5.00	FB
63.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	II	Statistica economică	14.29	4.92	FB
64.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	III	Bazele proiectării tehnologice asistate de calculator 1	38.64	4.86	FB
65.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	III	Comanda și acționarea mașinilor	47.73	4.94	FB
66.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	III	Dreptul muncii	40.91	4.91	FB
67.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	III	Managementul calității	50.00	4.78	FB
68.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	III	Managementul producției	54.55	4.55	FB
69.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	III	Nanomateriale și nanotehnologii	43.18	4.27	FB
70.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	III	Prelucrări prin așchiere	40.91	4.42	FB
71.	LIT	Cultură și discurs în spațiul anglo – american	Masterat-IFR	II	Discurs identitar de gen	28.57	5.00	FB
72.	LIT	Cultură și discurs în spațiul anglo – american	Masterat-IFR	II	Identitate culturală și lingvistică	28.57	4.81	FB
73.	LIT	Cultură și discurs în spațiul anglo – american	Masterat-IFR	II	Opțional: Atelier critic de literatură americană modernă	14.29	5.00	FB
74.	LIT	Cultură și discurs în spațiul anglo – american	Masterat-IFR	II	Opțional: Limbajul profesional	21.43	4.64	FB
75.	LIT	Cultură și discurs în spațiul anglo – american	Masterat-IFR	II	Practică de specialitate III	21.43	5.00	FB
76.	LIT	Cultură și discurs în spațiul anglo – american	Masterat-IFR	II	Proză contemporană anglo-americană	35.71	4.61	FB
77.	LIT	Cultură și discurs în spațiul anglo – american	Masterat-IFR	II	Variante teritoriale ale limbii engleze	42.86	4.99	FB
78.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	I	CPE: Structuri gramaticale	26.15	4.13	FB
79.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	I	Cultură populară tradițională	29.23	4.44	FB
80.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	I	Educație fizică și sport I	24.62	4.69	FB
81.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	I	Gândire critică	26.15	4.80	FB
82.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	I	Limba engleză contemporană: Fonetică, fonologie și lexicologie	27.69	4.79	FB
83.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	I	Limba română contemporană: Fonetică și vocabular	30.77	4.85	FB

Nr. crt.	Facultate	Denumire PS	Ciclul de studii și forma de învățământ	Anul de studiu	Disciplina	Procent respondenți (%)	Punctaj	Calificativ
84.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	I	Lingvistică generală	32.31	4.77	FB
85.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	I	Literatura engleză: Modele de analiză literară	21.54	4.21	FB
86.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	I	Literatură comparată: Marile cărți ale culturii occidentale (de la Homer la Shakespeare)	33.85	4.70	FB
87.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	I	Originile literaturii române	29.23	4.54	FB
88.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	II	CPE: Redactare de texte	17.78	4.93	FB
89.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	II	Educație fizică și sport III	11.11	5.00	FB
90.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	II	Limba engleză contemporană - Morfosintaxă I	31.11	4.99	FB
91.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	II	Limba română contemporană III	20.00	4.99	FB
92.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	II	Literatura engleză - Realism și Romantism	17.78	4.24	FB
93.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	II	Literatura română III	15.56	4.64	FB
94.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	II	Literatură comparată II	20.00	4.88	FB
95.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	II	O1E: Analiza discursului	17.78	5.00	FB
96.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	II	O1R: Dragostea în imaginarul premodern european	15.56	5.00	FB
97.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	II	O2R: Lexic comun, lexic specializat	15.56	5.00	FB
98.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	II	Teoria literaturii II	26.67	4.37	FB
99.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	III	CPE: Discurs academic	17.07	4.73	FB
100.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	III	Limba engleză contemporană-Sintaxă I	29.27	4.97	FB
101.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	III	Limba română contemporană V	21.95	5.00	FB
102.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	III	Literatura americană secolul XIX	19.51	5.00	FB
103.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	III	Literatura română V	24.39	4.98	FB
104.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	III	Literatură comparată IV	21.95	4.85	FB
105.	LIT	Limba și literatura română - Limba și	Licență-ID	III	O3E: Semantică	14.63	5.00	FB

Nr. crt.	Facultate	Denumire PS	Ciclul de studii și forma de învățământ	Anul de studiu	Disciplina	Procent respondenți (%)	Punctaj	Calificativ
		literatura engleză						
106.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	III	O5R: Teorii ale ficțiunii	12.20	5.00	FB
107.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	III	O6R: Avangarda românească și europeană	14.63	5.00	FB
108.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	III	O7R: Teorie și analiză gramaticală	17.07	5.00	FB
109.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	III	Teoria culturii I	24.39	4.83	FB
110.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura franceză	Licență-ID	I	CPF: Structuri gramaticale	13.33	5.00	FB
111.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura franceză	Licență-ID	I	Cultură populară tradițională	13.33	5.00	FB
112.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura franceză	Licență-ID	I	Gândire critică	13.33	5.00	FB
113.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura franceză	Licență-ID	I	Limba franceză contemporană: Fonetică și fonologie	20.00	5.00	FB
114.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura franceză	Licență-ID	I	Limba română contemporană: Fonetică și vocabular	13.33	5.00	FB
115.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura franceză	Licență-ID	I	Lingvistică generală	13.33	5.00	FB
116.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura franceză	Licență-ID	I	Literatura franceză: Epoca medievală și renașcentistă	13.33	5.00	FB
117.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura franceză	Licență-ID	I	Literatură comparată: Marile cărți ale culturii occidentale (de la Homer la Shakespeare)	13.33	5.00	FB
118.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura franceză	Licență-ID	I	Originile literaturii române	13.33	5.00	FB
119.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura franceză	Licență-ID	II	Limba franceză contemporană-Sintaxă	20.00	5.00	FB
120.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura franceză	Licență-ID	III	CPF: Redactare de texte științifice	100.00	4.99	FB
121.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura franceză	Licență-ID	III	Limba franceză contemporană - Pragmatică	100.00	4.98	FB
122.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura franceză	Licență-ID	III	Literatura franceză secolul XX	100.00	4.98	FB
123.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura franceză	Licență-ID	III	O3F: Lingvistica textului	100.00	4.93	FB
124.	LIT	Limba și literatura română- Identitate în multiculturalism	Masterat-IFR	II	Critica și teoria literară românească în context european	10.00	3.09	B
125.	LIT	Limba și literatura română- Identitate în multiculturalism	Masterat-IFR	II	Dinamica normei lingvistice și literare	10.00	5.00	FB
126.	LIT	Limba și Literatura Română- Identitate în Multiculturalism	Masterat-IFR	II	Modele de analiză stilistică	10.00	4.09	FB

Nr. crt.	Facultate	Denumire PS	Ciclu de studii și forma de învățământ	Anul de studiu	Disciplina	Procent respondenți (%)	Punctaj	Calificativ
127.	LIT	Limba și Literatura Română- Identitate în Multiculturalism	Masterat-IFR	II	Opțional: Limbajul publicității	10.00	3.96	B
128.	LIT	Limba și Literatura Română- Identitate în Multiculturalism	Masterat-IFR	II	Opțional: Principii și tehnici ale lexicografiei moderne	10.00	3.87	B
129.	LIT	Limba și Literatura Română- Identitate în Multiculturalism	Masterat-IFR	II	Practică de specialitate III	10.00	2.48	S
130.	MI	Informatică	Licență-ID	I	Algoritmi fundamentali	1.30	5.00	FB
131.	MI	Informatică	Licență-ID	I	Analiză matematică	1.30	5.00	FB
132.	MI	Informatică	Licență-ID	I	Fundamentele algebrice ale informaticii	1.30	5.00	FB
133.	MI	Informatică	Licență-ID	I	Fundamentele programării	1.30	5.00	FB
134.	MI	Informatică	Licență-ID	I	Limba engleză 1	1.30	5.00	FB
135.	MI	Informatică	Licență-ID	I	Logică matematică și computațională	1.30	5.00	FB
136.	MI	Informatică	Licență-ID	I	Redactare și comunicare științifică și profesională	1.30	5.00	FB
137.	MI	Informatică	Licență-ID	II	Algoritmica grafurilor	2.56	5.00	FB
138.	MI	Informatică	Licență-ID	II	Baze de date	2.56	5.00	FB
139.	MI	Informatică	Licență-ID	II	Educație fizică și sport	2.56	5.00	FB
140.	MI	Informatică	Licență-ID	II	Inteligență artificială	2.56	5.00	FB
141.	MI	Informatică	Licență-ID	II	Inteligență artificială	2.56	5.00	FB
142.	MI	Informatică	Licență-ID	II	Limbaje formale și compilatoare	2.56	5.00	FB
143.	MI	Informatică	Licență-ID	II	Medii și instrumente de programare	2.56	5.00	FB
144.	MI	Informatică	Licență-ID	II	Simularea sistemelor dinamice	2.56	5.00	FB
145.	MI	Informatică	Licență-ID	II	Simularea sistemelor dinamice	2.56	5.00	FB
146.	PSE	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Licență-ID	I	Fundamentele pedagogiei	2.70	5.00	FB
147.	PSE	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Licență-ID	I	Fundamentele psihologiei	1.35	5.00	FB
148.	PSE	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Licență-ID	I	Practica pedagogică 1 (învățământ preșcolar)	1.35	5.00	FB
149.	PSE	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Licență-ID	II	Metodologia cercetării în științele educației	1.64	5.00	FB
150.	PSE	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Licență-ID	II	Practică pedagogică 3 (învățământ preșcolar)	1.64	5.00	FB
151.	PSE	Psihologie	Licență-ID	I	Abilități academice	1.69	5.00	FB
152.	PSE	Psihologie	Licență-ID	I	Educație fizică și sport 1	3.39	5.00	FB
153.	PSE	Psihologie	Licență-ID	I	Fundamentele psihologiei I	1.69	4.43	FB
154.	PSE	Psihologie	Licență-ID	I	Fundamentele psihologiei I	1.69	4.43	FB
155.	PSE	Psihologie	Licență-ID	I	Istoria psihologiei	1.69	4.43	FB
156.	PSE	Psihologie	Licență-ID	I	Limba franceză 1	1.69	4.43	FB
157.	PSE	Psihologie	Licență-ID	I	Neuropsihologie	6.78	3.50	B
158.	PSE	Psihologie	Licență-ID	I	Psihologia educației	3.39	4.00	FB
159.	PSE	Psihologie	Licență-ID	I	Psihologia educației	1.69	4.26	FB
160.	PSE	Psihologie	Licență-ID	I	Psihologia vârstelor 1	5.08	4.19	FB

Nr. crt.	Facultate	Denumire PS	Ciclu de studii și forma de învățământ	Anul de studiu	Disciplina	Procent respondenți (%)	Punctaj	Calificativ
161.	PSE	Psihologie	Licență-ID	I	Psihologia vârstelor 1	1.69	4.43	FB
162.	PSE	Psihologie	Licență-ID	II	Bazele teoretice ale evaluării psihologice	5.66	3.35	B
163.	PSE	Psihologie	Licență-ID	II	Dinamica grupurilor	3.77	5.00	FB
164.	PSE	Psihologie	Licență-ID	II	Practica de specialitate 2	1.89	3.09	B
165.	PSE	Psihologie	Licență-ID	II	Psihologia judiciară (opțional)	3.77	1.91	NS
166.	PSE	Psihologie	Licență-ID	II	Psihologia personalității 1	3.77	5.00	FB
167.	PSE	Psihologie	Licență-ID	II	Psihologie organizațional managerială	1.89	0.00	NS
168.	PSE	Psihologie	Licență-ID	III	Genetica comportamentului uman	10.00	3.13	B
169.	PSE	Psihologie	Licență-ID	III	Prelucrare informatizată a datelor	2.50	3.61	B
170.	PSE	Psihologie	Licență-ID	III	Psihodiagnoza personalității	7.50	4.83	FB
171.	PSE	Psihologie	Licență-ID	III	Psihologia creativității (opțional)	2.50	4.70	FB
172.	PSE	Psihologie	Licență-ID	III	Psihologia familiei (opțional)	5.00	4.87	FB
173.	PSE	Psihologie	Licență-ID	III	Psihologia muncii	5.00	4.39	FB
174.	PSE	Psihologie	Licență-ID	III	Psihologie cognitivă	7.50	2.96	S
175.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	I	Limba engleză I	2.27	5.00	FB
176.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	I	Matematică	4.55	4.80	FB
177.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	I	Pedologie cu elemente de geologie și geomorfologie	4.55	4.96	FB
178.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	I	Scriere academică	4.55	5.00	FB
179.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	II	Dendrologie II	3.33	5.00	FB
180.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	IV	Amenajarea fondurilor de vânătoare II	18.75	4.96	FB
181.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	IV	Creșterea intensivă a salmonizilor	12.50	4.98	FB
182.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	IV	Creșterea intensivă a vânatului	25.00	4.98	FB
183.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	IV	Management cinegetic și salmonicol I	18.75	4.97	FB
184.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	IV	Monitoring cinegetic și teledetectie	18.75	4.97	FB
185.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	IV	Ornitologie	18.75	4.99	FB
186.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	IV	Patologia faunei sălbatice	18.75	4.99	FB
187.	SEEA	Management	Licență-ID	I	Management general	2.74	4.93	FB
188.	SEEA	Management	Licență-ID	I	Matematică aplicată în economie	1.37	5.00	FB
189.	SEEA	Management	Licență-ID	II	Contabilitate de gestiune	1.61	2.30	S
190.	SEEA	Management	Licență-ID	II	Managementul producției	3.23	1.26	NS
191.	SEEA	Management	Licență-ID	III	Audit	4.00	5.00	FB
192.	SEEA	Management	Licență-ID	III	Management strategic	6.00	4.03	FB
193.	SEEA	Management	Licență-ID	III	Managementul crizelor	4.00	3.46	B
194.	SEEA	Management	Licență-ID	III	Managementul investițiilor	8.00	4.78	FB
195.	SEEA	Management	Licență-ID	III	Managementul resurselor umane	6.00	4.68	FB
196.	SEEA	Management	Licență-ID	III	Managementul serviciilor	6.00	4.70	FB
197.	SEEA	Management	Licență-ID	III	Modelarea proceselor economice	6.00	4.67	FB
198.	SEEA	Afaceri internaționale	Licență-ID	I	Limba engleză 1	1.45	0.00	NS
199.	SEEA	Marketing	Licență-ID	II	Protecția consumatorilor	1.92	5.00	FB
200.	SEEA	Marketing	Licență-ID	III	Cercetări de marketing	1.85	5.00	FB

■ Semestrul al II-lea

■ Perioada evaluării: 4.04.2024 – 30.05.2024

Tabel 6 – Situația procesului de evaluare a activității didactice de către studenții ID și IFR pentru sem. II, 2023-2024

Nr. crt.	Facultate	Denumire PS	Ciclu de studii și forma de învățământ	Anu de studiu	Disciplina	Procent respondenți (%)	Punctaj	Calificativ
1.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	I	Algebră liniară, geometrie analitică și ecuații diferențiale	52.63	4.60	FB
2.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	I	Anatomia lemnului	47.37	4.55	FB
3.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	I	Desen tehnic și infografică 1	36.84	4.71	FB
4.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	I	Educație fizică și sport 2	36.84	4.86	FB
5.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	I	Fizică	42.11	4.75	FB
6.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	I	Materiale utilizate în industria lemnului	36.84	4.86	FB
7.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	I	Mecanică	36.84	4.58	FB
8.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	II	Bazele producției lemnului și protecția mediului 2	58.33	5.00	FB
9.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	II	Desen tehnic și infografică 3	83.33	4.84	FB
10.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	II	Economie generală	66.67	4.99	FB
11.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	II	Educație fizică și sport 4	66.67	5.00	FB
12.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	II	Materiale tehnologice în industria lemnului	66.67	4.91	FB
13.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	II	Structuri din lemn pentru construcții	75.00	4.86	FB
14.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	II	Structuri din lemn pentru mobilă	75.00	4.88	FB
15.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	II	Studiul proprietăților lemnului	66.67	5.00	FB
16.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	III	Bazele prelucrării lemnului și scule așchietoare 2	100.00	5.00	FB
17.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	III	Comandă numerică în industria lemnului	66.67	5.00	FB
18.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	III	Dispozitive tehnologice în industria lemnului	77.78	4.89	FB
19.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	III	Mașini-unelte și agregate în industria lemnului 2 Proiect	77.78	5.00	FB
20.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	III	Mașini-unelte și agregate în industria lemnului 2	66.67	5.00	FB
21.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	III	Proiectarea, fabricarea și fiabilitatea mobilei 1	77.78	4.78	FB
22.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	III	Tratamente termice ale lemnului 2	88.89	4.77	FB
23.	DMIL	Ingineria prelucrării lemnului	Licență-IFR	III	Tratamente termice ale lemnului 2 - Proiect	88.89	4.92	FB
24.	DR	Drept	Licență-IFR	I	Drept civil. Persoanele	1.04	5.00	FB
25.	DR	Drept	Licență-IFR	I	Drept constituțional și instituții politice II	1.04	5.00	FB
26.	DR	Drept	Licență-IFR	I	Drept roman II	1.04	5.00	FB
27.	DR	Drept	Licență-IFR	I	Dreptul Uniunii Europene I	1.04	5.00	FB
28.	DR	Drept	Licență-IFR	I	Drepturile personalității	1.04	5.00	FB
29.	DR	Drept	Licență-IFR	I	Educație fizică și sport II	1.04	5.00	FB
30.	DR	Drept	Licență-IFR	I	Etica și deontologia profesiiilor juridice. Scriere academică	1.04	5.00	FB
31.	DR	Drept	Licență-IFR	I	Limbaj juridic II (lb. engleză)	1.04	5.00	FB



Nr. crt.	Facultate	Denumire PS	Ciclul de studii și forma de învățământ	Anul de studiu	Disciplina	Procent respondenți (%)	Punctaj	Calificativ
32.	DR	Drept	Licență-IFR	I	Organizații și relații internaționale	1.04	5.00	FB
33.	DR	Drept	Licență-IFR	II	Drept administrativ II	1.12	0.00	NS
34.	DR	Drept	Licență-IFR	III	Arbitraj comercial	1.23	0.00	NS
35.	DR	Drept	Licență-IFR	III	Drept civil. Succesiuni	4.94	4.97	FB
36.	DR	Drept	Licență-IFR	III	Drept comercial I	1.23	5.00	FB
37.	DR	Drept	Licență-IFR	III	Drept penal. Partea specială II	2.47	4.87	FB
38.	DR	Drept	Licență-IFR	III	Drept procesual penal II	1.23	2.91	S
39.	DR	Drept	Licență-IFR	III	Dreptul insolvenței	2.47	4.91	FB
40.	DR	Drept	Licență-IFR	III	Dreptul transporturilor	2.47	5.00	FB
41.	DR	Drept	Licență-IFR	III	Proceduri alternative de soluționare a conflictelor	2.47	5.00	FB
42.	DR	Drept	Licență-IFR	IV	Criminalistică	14.00	5.00	FB
43.	DR	Drept	Licență-IFR	IV	Drept procesual civil II	25.00	5.00	FB
44.	DR	Drept	Licență-IFR	IV	Dreptul comerțului internațional	14.00	4.99	FB
45.	DR	Drept	Licență-IFR	IV	Dreptul comerțului internațional	11.00	5.00	FB
46.	DR	Drept	Licență-IFR	IV	Dreptul integrat al mediului	13.00	5.00	FB
47.	DR	Drept	Licență-IFR	IV	Instituții juridictionale	13.00	5.00	FB
48.	DR	Drept	Licență-IFR	IV	Probleme de drept civil material și procesual	14.00	5.00	FB
49.	DR	Drept	Licență-IFR	IV	Probleme de drept penal material și procesual	5.00	5.00	FB
50.	DR	Drept	Licență-IFR	IV	Protecția juridică a drepturilor omului	15.00	5.00	FB
51.	IM	Inginerie mecanică	Licență-IFR	I	Algebră liniară și geometrie analitică și diferențială	1.85	5.00	FB
52.	IM	Inginerie mecanică	Licență-IFR	IV	Audit energetic	2.27	4.96	FB
53.	IM	Inginerie mecanică	Licență-IFR	IV	Dinamica structurilor mecanice	2.27	5.00	FB
54.	IM	Inginerie mecanică	Licență-IFR	IV	Managementul proiectelor industriale	4.55	4.83	FB
55.	IM	Inginerie mecanică	Licență-IFR	IV	Mecanica materialelor compozite	2.27	5.00	FB
56.	IM	Inginerie mecanică	Licență-IFR	IV	Optimizări în ingineria mecanică	4.55	5.00	FB
57.	IM	Inginerie mecanică	Licență-IFR	IV	Reologie	6.82	4.99	FB
58.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	I	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	5.97	5.00	FB
59.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	I	Bazele economiei	5.97	5.00	FB
60.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	I	Desen tehnic și infografică	5.97	4.96	FB
61.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	I	Desen tehnic și infografică	5.97	5.00	FB
62.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	I	Educație fizică și sport 2	5.97	4.95	FB
63.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	I	Limba engleză 2	7.46	5.00	FB
64.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	I	Mecanica și rezistența materialelor 1	5.97	5.00	FB
65.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	I	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare	8.96	4.99	FB

Nr. crt.	Facultate	Denumire PS	Ciclul de studii și forma de învățământ	Anul de studiu	Disciplina	Procent respondenți (%)	Punctaj	Calificativ
66.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	I	Știința și ingineria materialelor	5.97	4.96	FB
67.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	II	Baze de date în management	20.00	5.00	FB
68.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	II	Bazele tehnologiei 1	20.00	4.97	FB
69.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	II	Educație fizică și sport 4	20.00	5.00	FB
70.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	II	Finanțe și creditare	20.00	5.00	FB
71.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	II	Finanțe și creditare	14.29	5.00	FB
72.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	II	Limba engleză 4	17.14	5.00	FB
73.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	II	Marketing	20.00	5.00	FB
74.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	II	Mecanisme și organe de mașini 2	20.00	4.98	FB
75.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	II	Proiect marketing	20.00	5.00	FB
76.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	II	Tehnologia materialelor	17.14	5.00	FB
77.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	III	Bazele proiectării tehnologice asistate de calculator 2	22.73	5.00	FB
78.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	III	Managementul resurselor umane	20.45	4.71	FB
79.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	III	Mașini și echipamente de fabricație	20.45	4.96	FB
80.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	III	Mașini-unelte (03)	25.00	4.74	FB
81.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	III	Modelarea și simularea sistemelor de producție	27.27	4.74	FB
82.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	III	Sisteme și tehnologii de deformare	22.73	4.71	FB
83.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	III	Toleranțe și control dimensional	25.00	4.41	FB
84.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	IV	Analiza de produs	29.73	4.87	FB
85.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	IV	Comerț intern și internațional	37.84	4.61	FB
86.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	IV	Conducerea cu calculatorul a sistemelor de producție	29.73	4.71	FB
87.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	IV	Managementul aprovizionării	29.73	4.73	FB

Nr. crt.	Facultate	Denumire PS	Ciclul de studii și forma de învățământ	Anul de studiu	Disciplina	Procent respondenți (%)	Punctaj	Calificativ
88.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	IV	Managementul dezvoltării durabile	32.43	4.70	FB
89.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	IV	Proiectarea sistemelor de producție	32.43	4.61	FB
90.	ITMI	Inginerie economică industrială	Licență-ID	IV	Sisteme informatice în management	40.54	4.79	FB
91.	LIT	Cultură și discurs în spațiul anglo – american	Masterat-IFR	I	Limbaj și interacțiune	11.11	5.00	FB
92.	LIT	Cultură și discurs în spațiul anglo – american	Masterat-IFR	II	Etică și integritate academică	7.14	5.00	FB
93.	LIT	Cultură și discurs în spațiul anglo – american	Masterat-IFR	II	Managementul proiectelor în științele umaniste	7.14	5.00	FB
94.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	I	Concepte fundamentale ale teoriei literare	4.62	4.16	FB
95.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	I	CPE: Lexic	4.62	4.12	FB
96.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	I	Educație fizică și sport II	4.62	4.00	FB
97.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	I	Limba engleză contemporană: Introducere în morfologie	4.62	4.32	FB
98.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	I	Limba română contemporană: Morfosintaxă	4.62	4.67	FB
99.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	I	Literatura engleză: Epoca veche, medievală și renescentistă	4.62	4.04	FB
100.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	I	Literatura română: Marii clasici și epoca lor	3.08	4.00	FB
101.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	I	O1R: Gramatică practică	4.62	4.67	FB
102.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	I	Sciere academică	4.62	4.62	FB
103.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	II	CPE: Strategii de comunicare profesională	6.67	4.85	FB
104.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	II	Educație fizică și sport IV	11.11	4.57	FB
105.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	II	Limba engleză contemporană- Morfosintaxă II	6.67	4.63	FB
106.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	II	Limba română contemporană IV	11.11	5.00	FB
107.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	II	Literatura engleză – Modernă timpurie	6.67	3.72	B
108.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	II	Literatura română IV	8.89	4.74	FB
109.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	II	Literatură comparată III	8.89	4.99	FB

Nr. crt.	Facultate	Denumire PS	Ciclul de studii și forma de învățământ	Anul de studiu	Disciplina	Procent respondenți (%)	Punctaj	Calificativ
110.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	II	O2E: Limbă și societate	28.89	4.48	FB
111.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	II	O3R: Poetica romanului	8.89	5.00	FB
112.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	II	O4R: Dialectologie și lingvistică romanică	8.89	4.74	FB
113.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	II	Teoria literaturii III	8.89	5.00	FB
114.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	III	CPE: Engleza pentru specialiști	21.95	5.00	FB
115.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	III	Limba engleză contemporană-Sintaxă II	21.95	5.00	FB
116.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	III	Literatura engleză postbelică	21.95	5.00	FB
117.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	III	Literatura română VI	26.83	5.00	FB
118.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	III	Literatură comparată V	26.83	4.97	FB
119.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	III	O4E: Achiziția limbii materne	24.39	5.00	FB
120.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	III	O8R: Semantică	21.95	5.00	FB
121.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	III	O9R: Hermeneutica literară	24.39	5.00	FB
122.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	III	Pragmatică engleză	21.95	5.00	FB
123.	LIT	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	Licență-ID	III	Teoria culturii II	26.83	4.60	FB
124.	LIT	Limba și literatura română - limba și literatura franceză	Licență-ID	II	Limba franceză contemporană: Semantică	20.00	0.00	NS
125.	LIT	Limba și literatura română - limba și literatura franceză	Licență-ID	II	O2F: Stereotipii și clișee	20.00	0.00	NS
126.	LIT	Limba și literatura română - limba și literatura franceză	Licență-ID	II	O4R: Dialectologie și lingvistică romanică	20.00	0.00	NS
127.	LIT	Limba și literatura română - limba și literatura franceză	Licență-ID	III	CPF: Limbaje specializate	75.00	5.00	FB
128.	LIT	Limba și literatura română - limba și literatura franceză	Licență-ID	III	Limba franceză contemporană - Analiza discursului	75.00	5.00	FB
129.	LIT	Limba și literatura română - limba și literatura franceză	Licență-ID	III	Literatura franceză - secolul XXI	100.00	5.00	FB
130.	LIT	Limba și literatura română - limba și literatura franceză	Licență-ID	III	O4F: Sociolingvistică	75.00	5.00	FB
131.	MI	Informatică	Licență-ID	II	Automate, calculabilitate și complexitate	10.26	4.71	FB
132.	MI	Informatică	Licență-ID	II	Baze de date distribuite	7.69	4.42	FB

Nr. crt.	Facultate	Denumire PS	Ciclul de studii și forma de învățământ	Anul de studiu	Disciplina	Procent respondenți (%)	Punctaj	Calificativ
133.	MI	Informatică	Licență-ID	II	Calcul numeric	5.13	4.78	FB
134.	MI	Informatică	Licență-ID	II	Dezvoltarea jocurilor pe calculator	7.69	4.71	FB
135.	MI	Informatică	Licență-ID	II	Metode avansate de programare	7.69	4.90	FB
136.	MI	Informatică	Licență-ID	II	Metode avansate de programare	5.13	4.83	FB
137.	MI	Informatică	Licență-ID	II	Rețele de calculatoare	7.69	4.71	FB
138.	MI	Informatică	Licență-ID	III	Auditul sistemelor informatice	19.05	4.92	FB
139.	MI	Informatică	Licență-ID	III	Managementul proiectelor informatice	14.29	4.81	FB
140.	MI	Informatică	Licență-ID	III	Probabilități și statistică pentru sisteme autonome	14.29	4.91	FB
141.	MI	Informatică	Licență-ID	III	Programare paralelă, concurentă și distribuită	14.29	4.04	FB
142.	MI	Informatică	Licență-ID	III	Programarea aplicațiilor mobile	14.29	4.52	FB
143.	PSE	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Licență-ID	I	Educația timpurie	1.35	5.00	FB
144.	PSE	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Licență-ID	I	Educația timpurie	1.35	5.00	FB
145.	PSE	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Licență-ID	I	Fundamentele psihopedagogiei speciale	1.35	5.00	FB
146.	PSE	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Licență-ID	I	Integrare și incluziune la vârstele mici (educație timpurie și învățământ primar)	1.35	5.00	FB
147.	PSE	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Licență-ID	I	Istoria ideilor / paradigmatelor educaționale	1.35	5.00	FB
148.	PSE	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Licență-ID	I	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	1.35	5.00	FB
149.	PSE	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Licență-ID	I	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	1.35	5.00	FB
150.	PSE	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Licență-ID	I	Practică pedagogică 2 (învățământ primar)	1.35	5.00	FB
151.	PSE	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Licență-ID	I	Tehnologii de informare și comunicare	1.35	5.00	FB
152.	PSE	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Licență-ID	I	Teoria și metodologia curriculumului	1.35	5.00	FB
153.	PSE	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Licență-ID	I	Teoria și metodologia curriculumului	1.35	5.00	FB
154.	PSE	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Licență-ID	II	Asistența socială a persoanelor în dificultate (opțional)	1.64	0.00	NS
155.	PSE	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Licență-ID	II	Didactica domeniului Limbă și comunicare	1.64	5.00	FB
156.	PSE	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Licență-ID	II	Didactica domeniului Limbă și comunicare	1.64	5.00	FB
157.	PSE	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Licență-ID	II	Didactica matematicii în învățământul primar și preșcolar	1.64	5.00	FB
158.	PSE	Pedagogia	Licență-ID	II	Educația copiilor supradotați	1.64	0.00	NS

Nr. crt.	Facultate	Denumire PS	Ciclu de studii și forma de învățământ	Anul de studiu	Disciplina (opțional)	Procent respondenți (%)	Punctaj	Calificativ
		învățământului primar și preșcolar			(opțional)			
159.	PSE	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Licență-ID	II	Educația emoțională și artistică (opțional)	1.64	5.00	FB
160.	PSE	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Licență-ID	II	Educația emoțională și artistică (opțional)	1.64	5.00	FB
161.	PSE	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Licență-ID	II	Educație fizică și sport 4	1.64	5.00	FB
162.	PSE	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Licență-ID	II	Limba engleză 4	1.64	5.00	FB
163.	PSE	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Licență-ID	II	Literatură română și literatură pentru copii	1.64	5.00	FB
164.	PSE	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Licență-ID	II	Practică pedagogică 4 (învățământ primar)	1.64	5.00	FB
165.	PSE	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Licență-ID	II	Psihologia personalității (opțional)	1.64	1.00	NS
166.	PSE	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Licență-ID	II	Teoria și metodologia evaluării	1.64	5.00	FB
167.	PSE	Psihologie	Licență-ID	I	Educație fizică și sport 2	1.69	5.00	FB
168.	PSE	Psihologie	Licență-ID	I	Fundamentele psihologiei 2	1.69	4.70	FB
169.	PSE	Psihologie	Licență-ID	I	Introducere în psihologia socială	1.69	0.00	NS
170.	PSE	Psihologie	Licență-ID	I	Practica de specialitate 1	1.69	4.96	FB
171.	PSE	Psihologie	Licență-ID	I	Psihologia vârstelor 2	1.69	5.00	FB
172.	PSE	Psihologie	Licență-ID	I	Statistică aplicată în psihologie	1.69	4.78	FB
173.	PSE	Psihologie	Licență-ID	I	Statistică aplicată în psihologie	1.69	4.96	FB
174.	PSE	Psihologie	Licență-ID	II	Limba engleză 4	1.89	5.00	FB
175.	PSE	Psihologie	Licență-ID	II	Metode și tehnici experimentale	1.89	0.00	NS
176.	PSE	Psihologie	Licență-ID	II	Metodologia cercetării calitative (opțional)	7.55	4.72	FB
177.	PSE	Psihologie	Licență-ID	II	Practica de specialitate 3	3.77	1.26	NS
178.	PSE	Psihologie	Licență-ID	II	Psihodiagnoza aptitudinilor și a inteligenței	3.77	4.26	FB
179.	PSE	Psihologie	Licență-ID	II	Psihopatologie	5.66	4.35	FB
180.	PSE	Psihologie	Licență-ID	III	Consilierea pentru carieră. Consiliere educațională	5.00	4.89	FB
181.	PSE	Psihologie	Licență-ID	III	Introducere în psiho-pedagogia specială	5.00	4.93	FB
182.	PSE	Psihologie	Licență-ID	III	Introducere în psihoterapie	7.50	4.59	FB
183.	PSE	Psihologie	Licență-ID	III	Logopedie și defectologie	5.00	4.87	FB
184.	PSE	Psihologie	Licență-ID	III	Neuroștiințe cognitive și clinice (opțional)	2.50	4.65	FB
185.	PSE	Psihologie	Licență-ID	III	Psihopedagogia deficiențelor mintal (opțional)	5.00	3.39	B
186.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	I	Botanică	18.18	5.00	FB
187.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	I	Dendrologie I	20.45	4.61	FB
188.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	I	Genetică	20.45	4.56	FB
189.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	I	Limba engleză II	11.36	5.00	FB
190.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	I	Meteorologie și climatologie forestieră	22.73	5.00	FB
191.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	I	Soluri și stațiuni forestiere	22.73	5.00	FB

Nr. crt.	Facultate	Denumire PS	Ciclul de studii și forma de învățământ	Anul de studiu	Disciplina	Procent respondenți (%)	Punctaj	Calificativ
192.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	I	Topografie - geodezie I	20.45	5.00	FB
193.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	II	Dendrometrie I	3.33	5.00	FB
194.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	II	Entomologie forestieră	3.33	5.00	FB
195.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	III	Agricultură	6.25	5.00	FB
196.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	III	Amenajarea fondurilor de vânătoare I	12.50	5.00	FB
197.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	III	Conservarea faunei și a habitatelor	12.50	5.00	FB
198.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	III	Limnologie și ihtiologie	12.50	5.00	FB
199.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	III	Management și economie forestieră	12.50	5.00	FB
200.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	III	Vânătoarea în lume	6.25	5.00	FB
201.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	III	Zoologie II	6.25	5.00	FB
202.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	IV	Administrarea fondurilor de vânătoare	31.25	5.00	FB
203.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	IV	Chinologie	18.75	5.00	FB
204.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	IV	Drept și legislație cinegetică	31.25	5.00	FB
205.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	IV	Echipament cinegetic și salmonicol	31.25	5.00	FB
206.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	IV	Management cinegetic și salmonicol II	31.25	5.00	FB
207.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	IV	Nutriție animală	25.00	5.00	FB
208.	SEF	Cinegetică	Licență-ID	IV	Trofee de vânat	31.25	5.00	FB
209.	SEAA	Contabilitate și informatică de gestiune	Licență-ID	II	Contabilitate consolidată	1.56	0.00	NS
210.	SEAA	Contabilitate și informatică de gestiune	Licență-ID	II	Limba franceză 4	1.56	0.00	NS
211.	SEAA	Marketing	Licență-ID	II	Finanțe generale	1.92	5.00	FB
212.	SEAA	Marketing	Licență-ID	II	Finanțe generale	1.92	5.00	FB
213.	SEAA	Marketing	Licență-ID	II	Limba engleză 4	3.85	5.00	FB
214.	SEAA	Management	Licență-ID	III	Analiza diagnostic și evaluarea întreprinderii	8.00	5.00	FB
215.	SEAA	Management	Licență-ID	III	Management comparat	12.00	4.93	FB
216.	SEAA	Management	Licență-ID	III	Management operațional	8.00	4.76	FB
217.	SEAA	Management	Licență-ID	III	Managementul micilor afaceri	6.00	4.62	FB
218.	SEAA	Management	Licență-ID	III	Proiecte economice	6.00	5.00	FB
219.	SEAA	Afaceri internaționale	Licență-ID	I	Limba franceză 2	1.45	5.00	FB
220.	SEAA	Afaceri internaționale	Licență-ID	I	Macroeconomie	1.45	5.00	FB
221.	SEAA	Afaceri internaționale	Licență-ID	I	Statistică economică	1.45	5.00	FB
222.	SEAA	Afaceri internaționale	Licență-ID	III	Economie europeană	2.17	0.00	NS
223.	SEAA	Afaceri internaționale	Licență-ID	III	Finanțe internaționale	2.17	0.00	NS
224.	SEAA	Afaceri internaționale	Licență-ID	III	Organizații economice internaționale	2.17	0.00	NS
225.	SEAA	Afaceri internaționale	Licență-ID	III	Turism internațional	2.17	0.00	NS
226.	SEAA	Economia comerțului, turismului și serviciilor	Licență-ID	I	Baze de date	1.41	4.39	FB
227.	SEAA	Economia comerțului, turismului și serviciilor	Licență-ID	III	Comportamentul consumatorului în comerț, turism, servicii	3.23	5.00	FB



Nr. crt.	Facultate	Denumire PS	Ciclul de studii și forma de învățământ	Anul de studiu	Disciplina	Procent respondenți (%)	Punctaj	Calificativ
228.	SEAA	Economia comerțului, turismului și serviciilor	Licență-ID	III	Economia comerțului	6.45	5.00	FB
229.	SEAA	Marketing	Licență-ID	II	Comportamentul consumatorului	3.85	5.00	FB
230.	SEAA	Marketing	Licență-ID	II	Managementul produsului și al brandului	3.85	5.00	FB
231.	SEAA	Marketing	Licență-ID	II	Marketing direct	7.69	5.00	FB
232.	SEAA	Marketing	Licență-ID	II	Marketing internațional	1.92	5.00	FB
233.	SEAA	Marketing	Licență-ID	III	Logistica mărfurilor	1.85	3.87	B

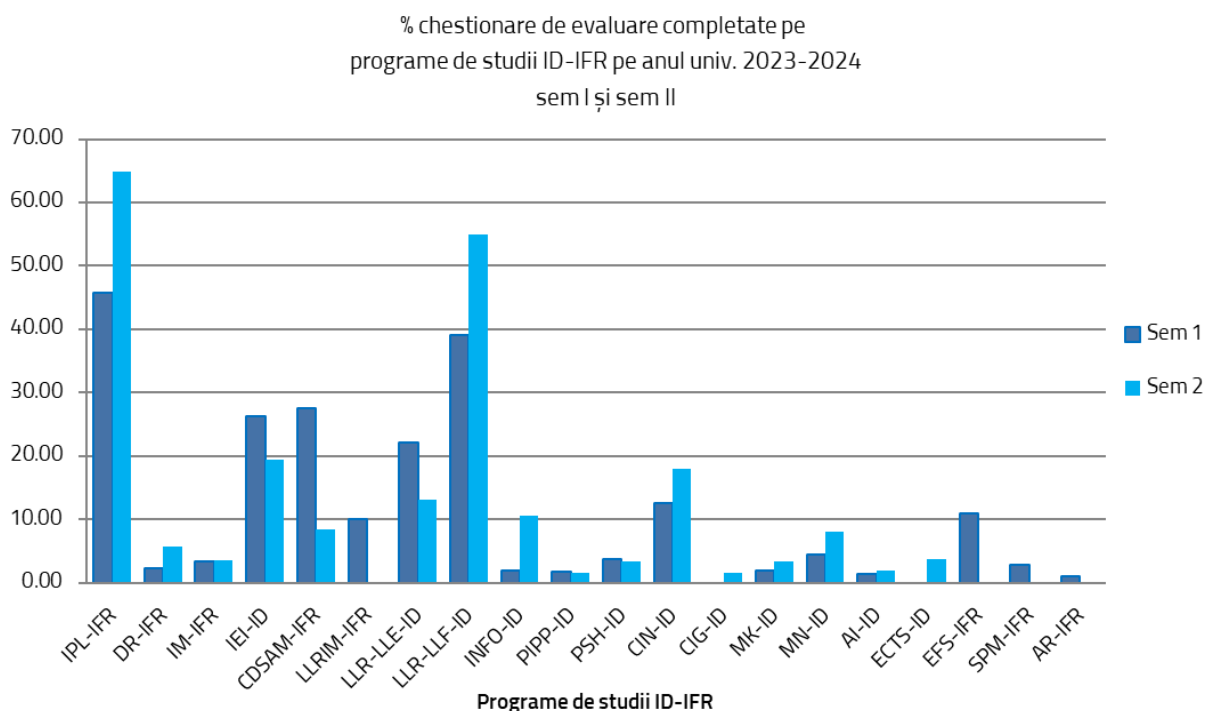


Fig. 5 – Grafic comparativ privind procentul de respondenți pe programe de studii pentru anul universitar 2023-2024

### Comentarii

Numărul de chestionare completate online la programele de studii ID și IFR pentru anul universitar 2023-2024 a fost de 923, pentru semestrul I, și de 1043, pentru semestrul al II-lea. Evaluarea s-a realizat în 2023-2024 doar de către 17 programe de studii în sem. I, respectiv de 15 programe de studii în sem. al II-lea, dintr-un număr total de 20 de programe de studii în formele ID și IFR, considerând un singur program LLR-LLE-ID și LLR-LLF-ID din punctul de vedere al evaluării, dat fiind că au discipline de trunchi comun.

Comparativ cu anul universitar anterior, s-au constatat următoarele:

- 1) numărul respondenților aferenți evaluării anului universitar 2023-2024 a crescut per total (1966) față de anul universitar 2022-2023 (638);
- 2) evaluarea în 2023-2024 s-a realizat pentru 19 programe ID și IFR ale universității, față de 20 de programe ID și IFR evaluate în anul universitar 2022-2023.

Au existat și programe la care s-a realizat evaluarea doar pentru un semestru (v. graficul din Fig. 5).





Acolo unde s-a înregistrat un număr mic (sau inexistent) de chestionare completate, raportat la lista cadrelor didactice și, implicit, a disciplinelor propuse spre evaluare, aceasta se explică atât prin cauze de natură obiectivă, cât și prin aspecte care dezvăluie deficiențe în gestionarea procesului de către cei responsabili pentru programele de studii implicate:

- dificultatea instruirii față în față a studenților ID și IFR în vederea completării chestionarelor online, suplimentar față de materialele destinate instruirii postate pe platforma eLearning;
- dificultatea completării chestionarelor de către studenți într-un cadru adecvat (sală dotată cu calculatoare funcționale și acces la Internet) și beneficiind de asistența responsabililor de proces (coordonatorul programului de studii și membrii CEAC), în condițiile în care acest lucru ar trebui să se poată efectua în afara activităților didactice programate strict în weekend, timpul rămas după aceste activități fiind insuficient;
- dificultăți în accesarea codurilor de evaluare de la butonul **Descarcă coduri evaluare**, preluarea cu Copy-Paste a codurilor fiind considerată greoaie de către studenți;
- în cazul unor programe de studii, lipsa de impulsioneare și de instruire pe alte căi (postare de mesaje repetate pe platforma eLearning și pe adresele de grupă instituționale) a studenților de către cei responsabili (coordonatorii PS ID/IFR, responsabilii CEAC) în activitatea de evaluare a cadrelor didactice;
- insuficienta implicare a studenților, în general, și a studenților responsabili cu asigurarea calității pe programe de studii, în particular, în activitatea de evaluare a cadrelor didactice, dat fiind specificul programelor ID și IFR.

## **2. Sinteza măsurilor de îmbunătățire a procesului de evaluare și a activității didactice**

### **2.1. Învățământ cu frecvență (IF)**

Dintre măsurile de îmbunătățire a procesului de evaluare propuse de comisiile de analiză din departamente și Oficiul de asigurare a calității sunt semnificative următoarele:

- actualizarea procedurii de evaluare a activității didactice și a aplicației soft în vederea sondării opiniei studenților cu privire la activitățile didactice desfășurate în mediul online și față în față pe parcursul semestrului și propunerea pentru completarea procedurii cu modulul de evaluare pentru activitatea didactică a cadrelor didactice pe perioada sesiunii de examinare a studenților. Procedura nou aprobată la data de 16 octombrie 2024 a inclus fișa cu măsuri de îmbunătățire pe program de studii și fișa cu observații privind implementarea măsurilor propuse în urma evaluării activității didactice de către studenți.
- bifarea automată, în aplicația AGSIS, a cadrelor didactice propuse a fi evaluate pe parcursul semestrului, cu sprijinul Serviciului IT;
- verificarea, la departament, a alocării automate a cadrelor didactice la activitatea corespunzătoare (curs, aplicații) pe care cadrul didactic o desfășoară, conform statelor de funcții;
- studenții au fost notificați prin intermediul aplicației pentru telefonul mobil Student@UNITBV, săptămânal, ca să completeze chestionarele de evaluare;
- îmbunătățirea aplicației informatice de evaluare a activității didactice de către studenți, astfel încât ambele chestionare, pentru curs și aplicații, pe parcursul semestrului să fie disponibile și în limba engleză, în modul online și față în față, în vederea utilizării aplicației de către studenții internaționali;
- informarea periodică de către Oficiul de asigurare a calității a prodecanilor responsabili cu asigurarea calității și coordonatorilor CEAC-D cu privire la numărul de chestionare completate, pentru organizarea și susținerea procesului de completare de către studenți a chestionarelor de evaluare;
- re-evaluarea periodică a cadrelor didactice care au obținut nivel de performanță scăzut și monitorizarea activității didactice a acestora;



- sesiuni de instruire online și fizic a prodecanilor responsabili cu asigurarea calității pe facultate, a directorilor de departamente, a responsabililor cu calitatea pe programe de studii - cadre didactice și studenți;
- creșterea gradului de implicare a cadrelor didactice tutori și a cadrelor didactice responsabile cu asigurarea calității pe programe de studii în mobilizarea studenților pentru completarea chestionarelor;
- mobilizarea studenților prin implicarea, alături de studenții responsabili cu calitatea pe program de studii, a șefilor de grupă și a tutorilor;
- o mai bună informare a studenților cu privire la completarea chestionarelor și importanța evaluării activității didactice, în scopul creșterii relevanței procesului;
- din cauza numărului mic de studenți respondenți, unele departamente au considerat că evaluările studenților sunt irelevante;
- identificarea și prezentarea de către comisiile CEAC-D a măsurilor concrete de îmbunătățire cu termene și responsabili;
- oferirea unui feedback studenților despre rezultatele evaluărilor;
- colaborarea cu Serviciul IT pentru rezolvarea operativă a problemelor determinate de încărcarea datelor din planurile de învățământ și statele de funcțiuni în aplicația AGSIS, generarea rezultatelor evaluărilor și pentru rezolvarea oricăror probleme tehnice.

Dintre măsurile de îmbunătățire a activității didactice propuse de comisiile de analiză din departamente sunt semnificative următoarele:

- transferul de bune practici în cadrul departamentelor în ceea ce privește metodele didactice interactive, colaborative, centrate pe student și modalități de comunicare eficiente profesor – student;
- organizarea de întâlniri, inclusiv online, pentru îmbunătățirea comunicării între cadre didactice și studenți pe tema dificultăților întâmpinate în procesul didactic;
- încurajarea studenților de către cadrele didactice cu privire la completarea chestionarelor de evaluare; în opinia studenților, deschiderea lor de a oferi feedback crește atunci când se observă aceeași preocupare și deschidere din partea cadrelor didactice;
- măsuri legate de îmbunătățirea activității didactice: revizuire bibliografie, tematică, obiective, conținut cursuri, laboratoare, dotare laboratoare cu echipamente de ultimă generație; propuneri legate de efectuarea practicii – invitarea de specialiști din mediul economic pentru predare; creștere grad de interactivitate a cursurilor și creștere caracter aplicativ al cursurilor; revizuirea fișelor de disciplină în concordanță cu cerințele/ obiectivele cursurilor și seminariilor; precizarea clară a sarcinilor de lucru; precizarea riguroasă a criteriilor de evaluare a activităților de curs și aplicații; sprijinirea studenților în rezolvarea temelor de laborator/ proiect, practică; re-tipărire module de curs, laborator și includerea de noutăți în domeniu, îmbogățirea materialului didactic cu poze, video-materiale, scheme, imagini interactive; achiziționare licențe programe soft pentru laboratoare și proiecte; organizarea mai structurată a încărcării documentelor pentru curs și aplicații pe platforma online; modernizarea procesului didactic de predare și învățare prin îmbunătățirea infrastructurii și prin promovarea tehnologiilor informaționale și de comunicare; management adecvat al timpului didactic, calibrarea complexității conținuturilor predate la nivelul studenților. Ilustrarea cu mai multe exemple a conceptelor științifice și adecvarea ritmului de predare la ritmul de învățare/receptare al studenților; elaborarea de modele de subiecte care să faciliteze pregătirea pentru examen;
- adecvarea comportamentului educațional al cadrelor didactice și studenților cu realitatea mediului social în care studenții vor profesa și cu realitățile practice și concrete din câmpul muncii; conexiune între aplicațiile din laborator și cele industriale;



- analiza, la nivelul departamentului, a sugestiilor de optimizare a activității prezentate în fișa de evaluare și identificarea modalităților de aplicare a acelor recomandări la specificul disciplinelor predate;
- organizarea la nivelul universității a unor ateliere de pedagogie universitară la care să participe cadrele didactice.

## 2.2. Învățământ la distanță și învățământ cu frecvență redusă (ID-IFR) – Sinteza măsurilor adoptate în Consiliul CIDIFR

Măsurile propuse de comisiile de analiză din departamente pentru ameliorarea procesului de evaluare – în sensul implicării unui mai mare număr de studenți, dar și în acela al remedierii aspectelor semnalate ca fiind deficitare în activitatea comisiilor CEAC ale programelor de studii – sunt în general în acord cu analiza efectuată de CIDIFR în urma procesării documentelor primite de la coordonatorii programelor de studii ID și IFR. Dintre aceste măsuri, ca și în anii anteriori, rămân semnificative următoarele:

- implicarea conducerii facultăților și a departamentelor coordonatoare ale programelor de studii ID și IFR pentru urgentarea predării de către cadrele didactice a materialelor didactice în tehnologie ID, dat fiind că punctajele (mai) mici per item se înregistrează preponderent în prima secțiune a chestionarului de evaluare online **Aprecierea materialului didactic**, slaba participare a studenților la evaluare putând avea drept cauză și faptul că nu se înregistrează o îmbunătățire a aspectelor semnalate de ei în evaluările anterioare;
- o mai mare implicare a cadrului didactic și a studentului responsabili cu calitatea pe program de studii în activitatea de evaluare.

Încă din anul universitar 2022-2023, în urma analizei datelor prezentate de Coordonatorul CIDIFR în cadrul ședinței din 25.09.2023 s-au propus și adoptat de către Consiliul CIDIFR următoarele măsuri menite să crească gradul de implicare a studenților în procesul de evaluare (extras din PV-ul ședinței menționate):

- menținerea măsurii adoptate în anul universitar anterior de postare a unui pop-up pe platforma eLearning ID-IFR cu link către documentul conținând instructajul pentru studenți;
- punerea în practică a măsurii de mai sus s-a realizat prin postarea textului de atenționare **Evaluează acum, părerea ta contează!**, însoțit de linkul către aplicația de evaluare, în prima secțiune (de Forum/Date generale) a fiecărei discipline care trebuie evaluată (conform Listei cadrelor didactice propuse spre evaluare pentru sem. I), procedura urmând a se repeta în sem. al II-lea (conform Listei cadrelor didactice propuse spre evaluare pentru sem. al II-lea); responsabilii cu postarea textului și a linkului sunt responsabilii cu platforma eLearning PS ID/IFR sau coordonatorii PS ID/IFR (acolo unde nu există responsabil cu platforma per PS);
- intensificarea comunicării către studenți a datelor referitoare la procesul evaluării prin intermediul adreselor de grupă instituționale și prin intermediul forumului platformei eLearning;
- impulsivarea studenților în vederea participării la evaluare prin: 1) reamintirea importanței evaluării prin mesaje repetate pe forumul secțiunii Informații și resurse generale per an de studiu de pe platforma eLearning ID-IFR, dar și verbal în cadrul activităților didactice; 2) asistarea efectivă a studenților evaluatori (așezați în fața calculatoarelor), prezenți în sămbetele și/sau duminicile cu activități didactice față în față directe; responsabilii cu această activitate sunt coordonatorii PS ID/IFR în colaborare cu responsabilul cu platforma eLearning PS ID/IFR.

În plus, față de măsurile luate anterior, va fi sporită monitorizarea directă a acestui proces de evaluare de către Coordonatorul CIDIFR, care va solicita coordonatorilor PS ID și IFR raportarea periodică a numărului de studenți participanți la acest proces în intervalul în care este deschisă aplicația de evaluare și măsurile concrete luate la nivel de program de studii.

## 3. Concluzii



### **3.1. Învățământ cu frecvență (IF)**

În urma analizei rezultatelor din anii precedenți și a dificultăților întâmpinate în derularea procesului de evaluare a activității didactice identificate în cadrul instruirilor organizate de Oficiul de asigurare a calității în colaborare cu CEAC-U, cu prodecanii responsabili cu asigurarea calității pe facultate, cu directorii de departamente și cu coordonatorii CEAC-D și a actualizării legislației învățământului superior în anul 2023, respectiv, a derulării etapei de implementare a prevederilor legii, referitoare la desemnarea comisiei CEAC-U - au fost luate următoarele măsuri:

1. A fost actualizată, conform noii legislații, componența CEAC-U.
2. La departamente se pune accent în continuare pe măsuri privind îmbunătățirea activității didactice.
3. S-au făcut eforturi pentru îmbunătățirea comunicării cu studenții, prin intermediul reprezentanților din CEAC-D, coordonatorilor comisiilor de calitate pe departamente, prodecanilor responsabili cu asigurarea calității la facultăți și a directorilor de departamente.
4. A fost monitorizată prin analize, de către Oficiul de asigurare a calității, activitatea de bifare a cadrelor didactice în AGSIS și activitatea de predare a rezultatelor evaluărilor activității didactice de către studenți.
5. Imediat, după finalizarea anului universitar 2023-2024, a fost actualizată procedura și aplicația de evaluare a activității didactice de către studenți în vederea sondării opiniei studenților cu privire la activitățile didactice desfășurate în mediul online și față în față, din punct de vedere calitativ și cantitativ, pe parcursul semestrului. Procedura nouă de evaluare, aprobată în luna octombrie 2024, a fost completată cu fișa cu măsuri de îmbunătățire pe program de studii și cu fișa cu observații privind implementarea măsurilor propuse în urma evaluării activității didactice de către studenți pe parcursul semestrului.
6. Sprijinirea evaluării activității didactice și prin diversificarea evaluării proceselor suport ale activităților didactice cum ar fi:
  - sondarea opiniei studenților masteranzi de anul II cu privire la politicile de admitere;
  - sondarea opiniei studenților privind serviciile oferite de cămine-cantine;
  - sondarea opiniei studenților cu privire la serviciile de secretariat;
  - sondarea opiniei studenților cu privire la serviciile Bibliotecii.

### **3.2. Învățământ la distanță și învățământ cu frecvență redusă (ID-IFR)**

#### **Concluzii privitoare la măsurile adoptate de Consiliul CIDIFR și aduse la cunoștința CEAC-U**

În urma analizei rezultatelor din anul universitar 2023-2024 și a dificultăților întâmpinate în derularea procesului de evaluare a activității didactice, s-a constatat că unele deficiențe persistă și că măsurile statuete încă din anul 2022 nu au fost puse în practică la toate programele de studii ID și IFR. Aceste măsuri rămân valabile, dar cu o monitorizare directă, sporită față de anul anterior, din partea conducerii CIDIFR.

**30.01.2025**



### **Avizat,**

Comisia pentru evaluarea și asigurarea calității

Prof. dr. ing. Simona LACHE,  
Coordonator CEAC

Conf. dr. ing. Luminița CLOȚEA,  
Membru CEAC-U

Conf. dr. Laura-Teodora DAVID,  
Membru CEAC-U

Prof. dr. ing. Ionel STAREȚU,  
Membru CEAC-U, Reprezentat Sindicat  
reprezentativ UNITBV

Stud. Elena MANOLI,  
Membru CEAC-U,  
Reprezentant organizației studențești

Stud. George-Adrian MÎNZATU,  
Membru CEAC-U,  
Reprezentant organizației studențești

Andreea BREAZU,  
Reprezentat angajatori (BCR)

Lia BESCHI,  
Reprezentat angajatori  
(Siemens-România)

Ing. Mihaela LANCEA,  
Membru CEAC-U  
(Oficiul AC)

### **Elaborat,**

Prof. dr. ing. Maria Luminița SCUTARU,  
Coordonatorul Oficiului de asigurare a  
calității

Conf. dr. Ana ENE,  
Coordonatorul Centrului de învățământ la  
distanță și învățământ cu frecvență redusă

Ing. inf. Olga OCICĂ,  
Oficiul de asigurare a calității