

INFORMAȚII PERSONALE

Mihai Tiberiu Lateș



Str. Colina Universitatii nr. 1 Corp G, sala GI9A, Brașov, 500174, Romania

latesmt@unitbv.ro

Sexul M | Data nașterii 10/11/1974 | Naționalitatea Română

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

2007 – Conferențiar  
 2004 – 2007 Șef lucrări  
 2002 – 2004 Asistent  
 2000 – 2002 Preparator

Universitatea Transilvania din Brașov, Brașov, B-dul Eroilor, nr.29, România [www.unitbv.ro](http://www.unitbv.ro)

Departamentul Design de Produs, Mecatronică și Mediu (Catedra Design de Produs și Robotică)

▪ Activități didactice și de cercetare

Tipul sau sectorul de activitate Organe de mașini, Metoda Elementului Finit, Tribologie, Sisteme Eoliene

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2003 – Doctor Inginer – Inginerie Mecanică  
 1998 – 2003 Doctorand  
 1998 – 1999 Studii Aprofundate – Ingineria Sistemelor Mecanice de Transmitere a Puterii - Inginerie Mecanică  
 1993 – 1998 Inginer, Specializarea Roboți Industriali, Facultatea de Inginerie Tehnologica, Universitatea Transilvania Brasov  
 2012 Curs Training ANSYS 14.0  
 2002 Cursuri postuniversitare – Informatică aplicată

1997 Universitatea Transilvania din Brașov, Brașov, B-dul Eroilor, nr.29, România [www.unitbv.ro](http://www.unitbv.ro)

Technische Universität Dresden, Germania – soft educațional, limba germană

COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) Română

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	C1	C2	C1	C1	B2
Certificat de compententa lingvistica					
Maghiară	C1	B2	B2	B2	A2

Competențe  
organizaționale/manageriale  
2008 – 2010  
2016-

Membru Comitet de organizare manifestări științifice  
Secretar Comisie Admitere Facultate  
Secretar Științific Facultatea de Inginerie Tehnologică.  
Prodecan Facultatea Design de Produs și Mediu

Competențe dobândite la locul de  
muncă

▪ Organe de mașini și transmisii mecanice; Metoda Elementului Finit; Tribologie; Sisteme eoliene

Competențe informatice

▪ Catia V5, ANSYS 14.0, Matlab, Nastran/Patran, MS Office, Autocad

Permis de conducere

▪ B

#### INFORMATII SUPLIMENTARE

---

Publicații  
Proiecte  
Afiliari

100 articole, 12 monografii.  
Membru în echipa a 19 proiecte  
Asociația Română de Transmisii Mecanice RoAMET  
Asociația Română de Tribologie ART  
Asociația Română de Știința Mecanismelor și a Masinilor ARoTMM

22.01.2018

Conf.dr.ing. Mihai-Tiberiu LATEȘ