

INFORMAȚII PERSONALE

Mihai Tiberiu Lateș



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

latesmt@unitbv.ro

Sexul M | Data nașterii | Naționalitatea Română

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

2021 – Profesor
 2007 – 2021 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

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

▪ Activități didactice și de cercetare
 Tipul sau sectorul de activitate Organe de mașini, Metoda Elementului Finit, Tribologie, Sisteme Eoliene

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2020 – Abilitare – Inginerie Mecanică
 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
 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 2016-2022	Membrii 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	128 articole, 10 carti de specialitate, 1 brevet de invenție
Proiecte	Membrii în echipa a 19 proiecte
Afilieri	Asociația Română de Transmisii Mecanice RoAMET Asociația Română de Tribologie ART Asociația Română de Știința Mecanismelor și a Masinilor ARoTMM

Prin prezenta declar pe propria răspundere ca în anul universitar 2023/2024 nu prestez mai mult de 2 norme didactice.

6.03.2024

Prof.dr.ing. Mihai-Tiberiu LATEȘ

