







INFORMAȚII PERSONALE



Moldovan Liviu

-  Str. Oituzului, Nr. 11, Tîrgu-Mureș, cod poștal 540023, România
-  +40 265 211 838  +40 740 498 427
-  liviu.moldovan@umfst.ro
-  http://www.upm.ro/editura/ed_board_en.html
-  Skype moldovan-liviu

Sexul Masculin | Data nașterii 11/10/1961 | Naționalitatea Română

LOCUL DE MUNCĂ

Profesor universitar - Prorector
 Departamentul de Inginerie Industrială și Management
 Facultatea de Inginerie și Tehnologia Informației
 Universitatea de Medicină, Farmacie, Științe și Tehnologie „George Emil Palade”
 din Târgu Mureș

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

1990-prezent

Cadru didactic universitar

Universitatea „Petru Maior” din Tîrgu-Mureș

- 1990-1993 asistent universitar, 1993-1996 șef de lucrări, 1996-1999 conferențiar universitar, 1999-prezent profesor universitar
- 1999-2000 Decan al Facultății de Inginerie, 2006-2012 Director calitate, 2012-prezent Prorector științific și relații internaționale
- Cursuri: Mecanică, Vibrații mecanice, Modelare simulare, Managementul calității, Managementul activităților de logistică

1989-1990

Inginer proiectant

Centrul de Cercetare Științifică și Inginerie Tehnologică pentru Mașini din Industria Ușoară București, filiala Metalotehnica Târgu Mureș

1986-1989

Inginer stagiar

Întreprinderea de Utilaje și Piese de Schimb, Reghin

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2020

Supply Chain Logistics

Rutgers the State University of New Jersey on Coursera

Supply Chain Operations

Rutgers the State University of New Jersey on Coursera

Supply Chain Planning

Rutgers the State University of New Jersey on Coursera

Supply Chain Sourcing

Rutgers the State University of New Jersey on Coursera

Leading Healthcare Quality and Safety

George Washington University on Coursera

Quality improvement in Healthcare Organizations

Rutgers the State University of New Jersey on Coursera

2016

Abilitat – domeniul de studii universitare de doctorat Inginerie și management

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca

- 2001-2003 **Master - Managementul afacerilor**
Universitatea „Petru Maior” din Târgu Mureș
- 1999-2001 **Postuniversitar - Informatică**
Universitatea „Petru Maior” din Târgu Mureș
- 1999.03-07 **Manager sistem calitate**
Asociația Română pentru Calitate
- 1992-1996 **Doctor inginer**
Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca
Tema: Contribuții la cinematica și dinamica mecanismelor spațiale cu ghidare în șase puncte de tip III
- 1981-1986 **Inginer**
Institutul Politehnic Cluj-Napoca, Facultatea de Mecanică
▪ Profilul: Mecanic; Specializarea: Tehnologia construcțiilor de mașini

COMPETENTE PERSONALE

Limba maternă Română

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	B1	B1	B1	B1	B1
Germană	B2	B2	B2	B2	B2

Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimentat
Cadru european comun de referință pentru limbi străine

Competențe de comunicare

- o bună capacitate de comunicare, obținută ca urmare a experienței de Decan, Director Calitate, Președinte al Asociației Naționale a Evaluatorilor CT Mureș, Președinte AGIR Mureș;
- capacitate de adaptare la medii multiculturale, obținută prin experiența de stagii și deplasări multiple în străinătate în cadrul proiectelor europene.

Competențe organizaționale/manageriale

- Abilități în management operațional și management universitar; Capacitatea de a planifica și de a acționa strategic; Disponibilitate în asumarea responsabilităților; Capacitatea de implementare a deciziilor; Aptitudini de coordonare; Experiență profesională în leadership și managementul proiectelor; Spirit de inițiativă.

Competențe informatice

- Stăpânirea instrumentelor Microsoft Office, Baze de date – am absolvit cursul postuniversitar de specializare în informatică cu durata de 3 semestre organizat de Universitatea „Petru Maior” din Târgu Mureș
- Cunoștințe ale aplicațiilor de grafică pe calculator – Autocad – am absolvit cursul Autocad nivelul 1 și 2 organizat de Autodesk

Permis de conducere

- Categoriile A, B

INFORMATII SUPLIMENTARE

Publicații	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 13 cărți în cod ISBN; 2 capitole de cărți ▪ 173 articole, din care 36 articole în reviste și volume de conferințe indexate WoS Clarivate Analytics (29,16 articole autor unic) ▪ Indice Hirsch Clarivate Analytics 8 ▪ 7 brevete de invenție (4 brevete autor unic)
Proiecte	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 2 proiecte CNFIS (director de proiect) ▪ 4 proiecte CNCSIS (2 director de proiect) ▪ 22 proiecte europene: (12) director, (8) coordonator local, (2) membru ▪ 2 proiecte FDI (director) ▪ 1 grant intern UMFST (membru)
Afilieri	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Asociația Generală a Inginerilor din România, președinte al filialei Mureș 2000-2006 ▪ Membru al Asociației Managerilor și Inginerilor Economiști ▪ Membru al Asociației Naționale a Evaluatorilor din România – evaluator bunuri mobile și bunuri imobiliare ▪ Membru permanent al comisiei de specialitate C10 –inginerie – Asociația Română de Asigurare a Calității în Învățământul Superior (2015-prezent) ▪ Membru al Consiliului Național de Atestare a Titlurilor, Diplomelor și Certificatelor Universitare - Comisia de Inginerie Industrială și Management
Activități editoriale	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Editor șef Scientific Bulletin of “Petru Maior” University of Târgu Mureș / Acta Marisiensis. Seria Technologica (2012- prezent) ▪ Director “Petru Maior” University Press (2012-2018) ▪ Președinte al comitetului științific al conferinței Inter-Eng edițiile 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020 ▪ Guest editor Elsevier - Procedia Manufacturing, vol. 22 ▪ Guest editor, Elsevier - Procedia Technology, vol. 12, 19, 22 ▪ Guest editor, Elsevier - Procedia Engineering, vol. 181 ▪ Membru al comitetului editorial, revistele: Journal of Manufacturing Engineering, Revista de Management și Inginerie Economică, Quality Issues and Insights in the 21st Century

Târgu Mureș, 20.03.2020