



Stefan Mocanu

Data nașterii: 09/08/1965 | **Cetățenie:** română | **Gen:** Masculin | **Număr de telefon:**

(+40) 0751189727 (Număr de telefon mobil) | **E-mail:** mocanustef@gmail.com |

Adresă: camil ressu 27, ap.63, N1, sc.2, et.2, 031736, București 19, România (Acasă)

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

15/09/1990 – ÎN CURS București, România

CADRU DIDACTIC UNIVERSITAR ÎN DOMENIUL MECANIC UNIVERSITATEA TEHNICA DE CONSTRUCTII BUCURESTI, B-DUL LACUL TEI 122-124

Rezistența Materialelor – an II și III c+s – pregătirea materialelor de curs și aplicații .

Complemente de Teoria Elasticității – an I Master – pregătirea materialelor de curs.

Metoda Elementului Finit – an I Master – pregătirea materialelor de curs și aplicații .

Elaborare în calitate de coautor a unui curs universitar (354 pag.) și a unei culegeri de probleme (300 pag.) pentru disciplina Rezistența Materialelor.

Elaborarea în calitate de autor a unui suport de curs de Rezistența Materialelor în format electronic, accesibil sub format site (subdomeniu).

Elaborarea în calitate de autor a unui suport de curs de Complemente de Teoria Elasticității (studii master) în format site (subdomeniu).

Elaborarea în calitate de autor a unui suport de curs de Metoda Elementului Finit în format electronic, accesibil sub format site (subdomeniu).

Baze de date multimedia – an II ingineri zi, an I Master – pregătirea materialelor de aplicații și laborator.

Întretinerea și actualizarea site-ului Facultății de Utilaj Tehnologic.

■ Elaborarea și întretinerea bazei de date a Simpozionului National de Utilaje pentru Constructii SINUC – subdomeniu site facultate.

■ coordonarea activitatilor anuale de practica, în conformitate cu programa și cerințele diversilor ani de studiu (vizite tematice, alcatuire documentatie de referinta), activitati conexe.

EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ

01/06/2017 – 08/06/2017 București, România

CERTIFICAT DE ABSOLVIRE A PROGRAMULUI DE SPECIALIZARE PENTRU OCUPATIA DE FORMATOR S.C. AIM Consult Engineering, București

Adresă București, România

01/02/2013 – 01/07/2013 București, România

ATESTAT DE ABSOLVIRE A PROGRAMULUI DE FORMARE ÎN BLENDED-LEARNING ȘI TEHNOLOGII EDUCATIONALE MODERNE PENTRU ÎNVĂȚĂMÂNTUL UNIVERSITAR - DIDATEC Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Universitatea Tehnică de Construcții București

Adresă București, România

DIPLOMA DE DOCTOR ÎN ȘTIINȚE ÎNGINERESTI Universitatea Tehnică de Construcții București

DIPLOMA DE ÎNGINER - UTILAJ TEHNOLOGIC, PROFIL MECANIC Universitatea Tehnică de Construcții București

COMPETENȚE LINGVISTICE

Limbă(i) maternă(e): **ROMANA**



Altă limbă (Alte limbi):

	COMPREHENSIVNE		VORBIT		SCRIS
	Comprehensiune orală	Citit	Exprimare scrisă	Conversație	
ENGLEZA	C2	C2	B2	B1	B2
FRANCEZA	C2	C2	A2	A2	A2

Niveluri: A1 și A2 Utilizator de bază B1 și B2 Utilizator independent C1 și C2 Utilizator experimentat

COMPETENȚE DIGITALE

Navigare Internet | Utilizare buna a programelor de comunicare(mail messenger skype) | Microsoft Office (Excel PowerPoint Word) - nivel intermediar | Microsoft Word Microsoft Excel Power Point | Microsoft Word | buna utilizare a rețelilor de socializare | Microsoft PowerPoint | Microsoft Excel | Microsoft office word | Microsoft Office | Zoom | Buna Utilizare a PC | Bune cunotine in Microsoft Office | Internet Explorer Edge Mozilla Google Chrome | Buna cunoastere a sistemului de operare Windows

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

COMPETENȚE DE MANAGEMENT ȘI CONDUCERE

Director Departament Didactic

Presedinte al Asociației Profesionale a Specialistilor din Domeniul Utilajelor pentru Construcții - ASDUC

DISTINCȚII ONORIFICE ȘI PREMII

Profesorul anului 2018 la Facultatea de Utilaj Tehnologic – U.T.C.B.

Diploma pentru cercetatorul anului 2019 – U.T.C.B.

Premiul pentru excelența în educație - Profesorul anului 2017 – U.T.C.B.

2020

Certificat de excelență – INVENTCOR - Deva

PRECGBT_2020_Lista 4 – UEFISCDI Premiarea rezultatelor cercetării - brevete, Competitia 2020

PRECISI_2020_Lista 3 – UEFISCDI Premiarea rezultatelor cercetării - articole ISI publicate, Competitia 2020

22/10/2021

Medalie de aur - Proiectul CNFIS-FDI-2021-0145 – Salonul Internațional al Cercetării Științifice, Inovării și Inventicii PRO INVENT, CLUJ-Napoca

HOBBY-URI ȘI TEME DE INTERES

Utilizare tehnica fotografica digitala Realizarea, prelucrarea și utilizarea imaginilor fotografice diverse descrierea...

Cunostinte avansate de electronica aplicata de nivel primar - elemente discrete sau integrate

Cunostinte avansate in domeniul printarii 3D

Modelare 3D (CAD) și simulare a comportamentului structurilor (CAE), utilizarea metodei elementului finit

PERMIS DE CONDUCERE

Permis de conducere: AM

Permis de conducere: A1

Permis de conducere: A2

Permis de conducere: A

Permis de conducere: B1

Permis de conducere: B