

Curriculum vitae
Europass



Informații personale

Nume / Prenume **MOTICA, Adriana Minerva**
Adresa Arad, Romania
Telefon + 40 257 250389 Mobil:
Fax
E-mail adrianamotica@yahoo.com
Cetățenia romana
Data nașterii
Sex Feminin

Locul de muncă actual / Aria ocupațională

Universitatea „Aurel Vlaicu” Arad, Profesor universitar

Vechimea la locul de muncă actual

Din 1991

Experiența profesională

Perioada	1. 2001-prezent 2. 1997-2001 3. 1995-1997 4. 1991-1995 5. 1985-1991
Funcția sau postul ocupat	1. Profesor universitar, 2. Conferentiar universitar 3. Sef de lucrari, universitar 4. Asistent universitar 5. Inginer proiectant
Numele și adresa angajatorului	1. Universitatea Aurel Vlaicu Arad 2. Universitatea Aurel Vlaicu Arad 3. Universitatea Aurel Vlaicu Arad 4. Universitatea Aurel Vlaicu Arad 5. Intrinderea AZOMA Arad
Tipul activității sau sectorul de activitate	1-4 Cadru didactic disciplinele: Rezistența materialelor, Vibrații mecanice, Teoria elasticității, Metoda elementului finit, Mecanica, CERS, TEEF, Trafic rutier și siguranța circulației 5 Proiectare, Cercetare, Prototipuri

Educație și formare

Perioada	1. 2000-2002 2. 1992-1996 3. 1995 4. 1993-1994 5. 1980-1985
----------	---

Calificarea / diploma obținută	<ol style="list-style-type: none"> 1. Specializare post universitara REI 2. Doctor Inginer 1996 3. Specializare prin bursa TEMPUS 4. Specializare prin bursa DAAD 5. Inginer Diploma 1985 																																						
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	<ol style="list-style-type: none"> 1. Universitatea " Aurel Vlaicu " Arad, Facultatea de Stiinte Economice/Relatii Economice Internationale-Studii post universitare 2002 2. Universitatea "Politehnica" Timisoara, Facultatea de Mecanica/Doctor inginer 1996 3. TEMPUS - Universitatea Tehnica Hamburg-Harburg, Germania, Prof.em.hab.dr.ing..O.Mahrenholtz/ 4. "DAAD"-Universitatea Tehnica Hamburg-Harburg, Germania, Prof.dr.ing.K.Raal/ 5. Universitatea "Politehnica" Timisoara, Facultatea de Mecanica Agricola/ 																																						
Aptitudini și competențe personale	Rezistența materialelor, Mecanica, Vibrații mecanice, Proiectarea asistată de calculator a structurilor/ Metode numerice de calcul																																						
Limba(i) maternă(e)	Romana, Germana																																						
Limba(i) străină(e) cunoscute Autoevaluare Nivel european (*)	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Comprehensiune</th> <th colspan="2">Vorbit</th> <th colspan="2">Scris</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Abilități de ascultare</th> <th colspan="2">Abilități de citire</th> <th colspan="2">Interacțiune</th> <th colspan="2">Exprimare</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Engleza</td> <td>bune</td> <td>bune</td> <td>bune</td> <td>bune</td> <td>bune</td> <td>bune</td> <td>bune</td> </tr> <tr> <td>Franceza</td> <td>bune</td> <td>bune</td> <td>bune</td> <td>bune</td> <td>bune</td> <td>bune</td> <td>bune</td> </tr> <tr> <td>Maghiara</td> <td>bune</td> <td>bune</td> <td>bune</td> <td>bune</td> <td>bune</td> <td>bune</td> <td>satisfactor</td> </tr> </tbody> </table>	Comprehensiune		Vorbit		Scris		Abilități de ascultare		Abilități de citire		Interacțiune		Exprimare		Engleza	bune	bune	bune	bune	bune	bune	bune	Franceza	bune	bune	bune	bune	bune	bune	bune	Maghiara	bune	bune	bune	bune	bune	bune	satisfactor
Comprehensiune		Vorbit		Scris																																			
Abilități de ascultare		Abilități de citire		Interacțiune		Exprimare																																	
Engleza	bune	bune	bune	bune	bune	bune	bune																																
Franceza	bune	bune	bune	bune	bune	bune	bune																																
Maghiara	bune	bune	bune	bune	bune	bune	satisfactor																																
Limba Limba																																							
Competențe și aptitudini organizatorice	Foarte bune																																						
Competențe și aptitudini tehnice	Lucrari elaborate si/sau publicate: - 27 carti - 95 de lucrari stiintifice publicate in tara si strainatate																																						
Competențe și cunoștințe de utilizare a calculatorului	MEF(I-DEAS, COSMOS, ANSYS, SAP, Electronics Workbench etc.) WINDOWS /Microsoft OFFICE, Excel, Corel Draw, etc DOS, C++, UNIX																																						