

 Str. Politehnicii, nr. 1, cod 500024, Brașov, Romania

Sexul M |

| Naționalitatea Română

DOMENIUL OCUPAȚIONAL EDUCAȚIE ACADEMICĂ

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

Perioada	<b>1996 – în prezent</b>
Calificarea / diploma obținută	șef lucrări– cadru didactic
Disciplinele principale studiate / competen e profesionale dobândite	Mecanică, rezisten a materialelor, vibra ii mecanice
Numele și tipul instituției de învă ământ / furnizorului de formare	Universitatea Transilvania din Brașov, Departamentul de Inginerie Mecanica
Perioada	<b>1991 – 1996</b>
Calificarea / diploma obținută	asistent- cadru didactic
Disciplinele principale studiate / competen e profesionale dobândite	Mecanică, rezisten a materialelor, vibra ii mecanice
Numele și tipul instituției de învă ământ / furnizorului de formare	Universitatea Transilvania din Brașov, Departamentul de Inginerie Mecanica
Perioada	<b>1990 -1991</b>
Calificarea / diploma obținută	Preparator-cadru didactic
Disciplinele principale studiate / competen e profesionale dobândite	Mecanică, rezisten a materialelor, vibra ii mecanice
Nivelul în clasificarea națională sau interna ională	Universitatea Transilvania din Brașov, Facultatea de Inginerie Mecanică
Perioada	<b>1988-1990</b>
Calificarea / diploma obținută	Inginer
Disciplinele principale studiate / competen e profesionale dobândite	Autovehicule Rutiere
Numele și tipul instituției de învă ământ / furnizorului de formare	IMASA-SF. Gheorghe

Nivelul în clasificarea națională sau internațională

Perioada **1983-1988**

Calificarea / diploma obținută inginer

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Autovehicule rutiere

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea Transilvania din Brasov

Nivelul în clasificarea națională sau internațională ISCED 5 - Studii universitare de licența

Perioada **1978-1962**

Calificarea / diploma obținută Diploma de bacalaureat

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Liceul Dr.I. Meșotă, sec ia matematică- fizică

Nivelul în clasificarea națională sau internațională ISCED4

Perioada **1990-1999**

Funcția sau postul ocupat Doctorand fără frecvență – teza *“Studiul dinamicii automobilelor dotate cu vâsco- cuplaj în transmisie” (îndrumător de doctorat –prof. univ. dr. ing.Deliu Gheorghe)*

Activități și responsabilități principale cercetare fundamentală și aplicativă

Numele și adresa angajatorului Universitatea *Transilvania* din Brașov

Tipul activității sau sectorul de activitate învățământ/cercetare

Perioada **1995**

Funcția sau postul ocupat Membru cercetator in echipa de cercetare a proiectului: *Studii teoretice și experimentale asupra dinamicii autovehiculelor cu vasco-cuplaj În transmisie*, Beneficiar:CNCSU, contract nr. 4005/B4/1995 ( Faza I).

Activități și responsabilități principale Activitati de informare, documentare, cercetare fundamentala si aplicativa in domeniul ingineriei mecanice conform temei abordate  
Activitati de diseminare, transfer si promovare a rezultatelor cercetarii in cadrul manifestarilor stiintifice nationale si internationale

Numele și adresa angajatorului Universitatea *Transilvania* din Brașov

Tipul activității sau sectorul de activitate Cercetare fundamentală și aplicativă in cadrul proiectului

Perioada **1995**

Funcția sau postul ocupat Membru cercetator in echipa de cercetare a proiectului: *Asupra diferentialelor autoblocabile folosite pe autovehicul*, Beneficiar:CNCSU, contract nr. 4005/B11/1995 ( Faza I).

Activități și responsabilități principale	Activitati de informare, documentare, cercetare fundamentala si aplicativa in domeniul ingineriei mecanice conform temei abordate Activitati de diseminare, transfer si promovare a rezultatelor cercetarii in cadrul manifestarilor stiintifice nationale si internationale
Numele și adresa angajatorului	Universitatea <i>Transilvania</i> din Brașov
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare științifică și diseminare
Perioada	<b>1996</b>
Funcția sau postul ocupat	Membru cercetator in echipa de cercetare a proiectului: <i>Studii teoretice și experimentale asupra dinamicii autovehiculelor cu vasco-cuplaj În transmisie</i> , Beneficiar:CNCSU, contract nr. 5005/8/1996 ( Faza II).
Activități și responsabilități principale	Activitati de informare, documentare, cercetare fundamentala si aplicativa in domeniul ingineriei mecanice conform temei abordate Activitati de diseminare, transfer si promovare a rezultatelor cercetarii in cadrul manifestarilor stiintifice nationale si internationale
Numele și adresa angajatorului	Universitatea <i>Transilvania</i> din Brașov
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare științifică și diseminare
Perioada	<b>1996</b>
Funcția sau postul ocupat	Membru cercetator in echipa de cercetare a proiectului: <i>Asupra diferen ialelor autoblocabile folosite pe autovehicul</i> , Beneficiar:CNCSU, contract nr. 5005/9/1996 ( Faza II).
Activități și responsabilități principale	Activitati de informare, documentare, cercetare fundamentala si aplicativa in domeniul ingineriei mecanice conform temei abordate Activitati de organizare a stagiului de cercetare conform planului de cercetare Activitati de diseminare, transfer si promovare a rezultatelor cercetarii in cadrul manifestarilor stiintifice nationale si internationale Activitati de gestionare a resursei financiare si intocmire a devizelor postcalcul, a rapoartelor stiintifice corespunzatoare fazelor de raportare
Numele și adresa angajatorului	CNCSU prin Universitatea <i>Transilvania</i> din Brașov
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare științifică
Perioada	<b>1997</b>
Funcția sau postul ocupat	Membru cercetator in echipa de cercetare a proiectului: <i>Asupra diferen ialelor autoblocabile folosite pe autovehicul</i> , Beneficiar:CNCSU, contract nr. 7005/30/1997 ( Faza III).
Activități și responsabilități principale	Activitati de informare, documentare, cercetare fundamentala si aplicativa in domeniul ingineriei mecanice Activitati de organizare a stagiului de cercetare conform planului de cercetare Activitati de diseminare, trransfer si promovare a rezultatelor cercetarii in cadrul manifestarilor stiintifice nationale si internationale
Numele și adresa angajatorului	CNCSU prin Universitatea <i>Transilvania</i> din Brașov

Tipul activității sau sectorul de activitate      Cercetare

Aptitudini și competențe personale  
Limba(i) maternă(e)

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)	Înțelegere				Vorbire			Scriere		
	Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
<b>Engleză</b>	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent
<b>Franceză</b>	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar

(\*) [Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine](#)

Competențe și abilități sociale

- abilitati de comunicare si empatie dobandite în cadrul prezentărilor și susținerilor publice de lucrări și articole științifice în limba română și engleză în cadrul manifestărilor științifice naționale și internaționale
- capacitate de adaptare la medii multiculturale, obținută prin experiență națională și internațională, prin participări la evenimente științifice naționale și internaționale,
- spiritul de echipă ca membru cercetător în echipe de cercetare ale proiectelor științifice
- adaptabilitate în fața unor situații noi.

Competențe și aptitudini organizatorice

- abilități de analiză și sinteză;
- abilități în aplicarea și respectarea regulilor;
- bun organizator al sistemului informațional, al contactelor necesare (întâlniri de lucru, conferințe);
- capacitate de gestionare corectă a timpului de realizare a unei sarcini.
- inițiativă;
- spirit practic;
- dorința de a se informa;
- dorința de a oferi ajutor altor persoane;
- amabilitate;
- activism;
- motivație

Competențe și aptitudini tehnice

- membru cercetător în colective de cercetare din cadrul contractelor științifice de tip CNCU;
- cunoaștere WORD, EXCEL, POWER POINT, MathCad, MathLab;
- proiectare CAD – nivel mediu;
- cursuri de vibrații și acustică;
- utilizare soft și echipamente de analiză modală;
- utilizarea bazelor de date și a platformelor electronice;

Alte competențe și aptitudini  
Premii și distincții

- capacitatea de a stabili priorități;
- capacitatea de a gândi conceptual;
- capacitatea de a ierarhiza etapele de dezvoltare în ordine cronologică, logică
- membru al Asociației Inginerilor din România (AGIR),

