



## Curriculum vitae Europass



### Informații personale

Nume / Prenume **Mirițoiu, Cosmin-Mihai**  
Adresă(e) Mun. Craiova, Jud. Dolj, Str. Gen. Dragalina, nr. 39, cod poștal: 200536  
Telefon(oane) Mobil: 0742801945,  
0766292437  
Fax(uri) -  
E-mail(uri) miritoiucosmin@yahoo.com  
miritoiucosmin@gmail.com  
Naționalitate(-tăți) Română  
Data nașterii 07.12.1985  
Sex Masculin

### Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

#### Cadru didactic universitar

### Experiența profesională

Perioada OCTOMBRIE 2013 - PREZENT  
OCTOMBRIE 2012 – SEPTEMBRIE 2013  
OCTOMBRIE 2011 – SEPTEMBRIE 2012  
OCTOMBRIE 2010 – SEPTEMBRIE 2011  
OCTOMBRIE 2009- prezent  
IULIE 2008 - AUGUST 2008. /  
IULIE 2007 – AUGUST 2007  
Funcția sau postul ocupat Asistent perioadă determinată/  
Asistent perioadă determinată/  
Asistent perioadă determinată/  
Preparator suplinitor /  
Doctorand /  
Muncitor necalificat. /  
Student practicant /



MINISTERUL EDUCAȚIEI,  
CERCETĂRII ȘI INOVĂRII  
OIPOSDRU



UNIVERSITATEA  
DIN CRAIOVA

Activități și responsabilități principale	<p>Universitatea din Craiova, Facultatea de Mecanică/  Universitatea din Craiova, Facultatea de Mecanică/  Universitatea din Craiova, Facultatea de Mecanică/  Universitatea din Craiova, Facultatea de Mecanică/  Universitatea din Craiova, Facultatea de Mecanică/  Control tehnic de calitate subansamble sudate de mari dimensiuni: verificare calitate suduri , control nedistructiv cu lichide penetrante, control dimensional, trasarea adaosurilor de prelucrare și întocmire fișe de măsurători. /  Proiectare structuri metalice pentru sisteme de ridicat, analiza structurală și de rezistență, aplicație program specializat Robot Millenium</p>
Numele și adresa angajatorului	<p>Universitatea din Craiova, Facultatea de Mecanică, Departamentul de Autovehicule, Transporturi și Inginerie Industrială, Strada Calea București, Nr.107, Cod 200512/  Universitatea din Craiova, Facultatea de Mecanică, Departamentul de Autovehicule, Transporturi și Inginerie Industrială, Strada Calea București, Nr.107, Cod 200512/  Universitatea din Craiova, Facultatea de Mecanică, Departamentul de Autovehicule, Transporturi și Inginerie Industrială, Strada Calea București, Nr.107, Cod 200512/  Universitatea din Craiova, Facultatea de Mecanică, Departamentul de Mecanică Aplicată, Strada Calea București, Nr.107, Cod 200512/  Popeci Utilaj Greu S.A., Str. Tehnicii, nr. 1, 200440, Mun. Craiova, Județ Dolj . /  SC Sfera SRL, Craiova, Str. Calea Severinului, 18D</p>
Tipul activității sau sectorul de activitate	<p>Departamentul de Autovehicule, Transporturi și Inginerie Industrială/  Departamentul de Autovehicule, Transporturi și Inginerie Industrială/  Departamentul de Autovehicule, Transporturi și Inginerie Industrială/  Departamentul de Autovehicule, Transporturi și Inginerie Industrială/  Departamentul de Mecanică Aplicată/  Secția mecano-sudură, compartimentul CTC. /  Secția proiectare macarale, poduri rulante, mecanisme de ridicat</p>
<b>Educație și formare</b>	
Perioada	<p>Universitatea din Craiova, Facultatea de Mecanică, octombrie 2009- octombrie 2012 (susținere publică 19 octombrie 2012) (Seria H; Nr. 0010560);Universitatea din Craiova, Facultatea de Mecanică, octombrie 2009- iunie 2011;Universitatea din Craiova, Facultatea de Mecanică, octombrie 2004- iunie 2009; Colegiul Național "Carol I", Craiova, septembrie 2001- iunie 2004; Școala Generală nr. 22 "Mircea Eliade", septembrie 1993- iunie 2000</p>
Calificarea / diploma obținută	<p>Diplomă <b>de Doctor, domeniul inginerie mecanică</b>, Fac. De Mecanică, Univ. din Craiova; Diplomă <b>Master Modelare și Simulare în Inginerie Mecanică</b>, Fac. De Mecanică (Seria A, Nr. 0008518); Diplomă <b>inginer diplomat</b> (Serie H; Nr. 0005497), și <b>diplomă pentru absolvirea cursurilor departamentului pentru pregătirea personalului didactic</b> (Serie H; Nr. 0002169), Fac. De Mecanică, Craiova; diplomă locul I la concursul "Zilele Tehnicii Studentești", Craiova,2007;certificat competență lingvistică, Fac. De Mecanică, Craiova (Nr. 471/01.07.2009);certificat competență lingvistică Fac. De Litere, Craiova (Nr. 415/07.09.2009); diplomă de bacalaureat (Seria T, Nr. 0375933); diplomă examen de capacitate</p>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	<p>Tehnologia Construcțiilor de Mașini; Studiul Materialelor,Rezistența Materialelor,Analiză cu elemente finite, Vibrații Mecanice, Tehnologia Materialelor, Bazele Modelării Structurilor Mecanice, Scule Așchietoare, Analiză matematică, Algebră; Tehnologia Materialelor.</p>
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	<p>Universitatea din Craiova, Facultatea de Mecanică; Colegiul Național "Carol I", Craiova; Școala Generală nr. 22 "Mircea Eliade", Craiova.</p>
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	



MINISTERUL EDUCAȚIEI,  
CERCETĂRII ȘI INOVĂRII  
OIPOSDRU



UNIVERSITATEA  
DIN CRAIOVA

**Aptitudini și competențe personale**Limba(i) maternă(e) **Română**Limba(i) străină(e) cunoscută(e) **Engleză, franceză**

Autoevaluare

Nivel european (\*)

Înțelegere		Vorbire		Scriere
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
B2	B2	B2	B2	B2
A1	A1	A1	A1	A1

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

Competențe și abilități sociale Comunicare, lucru în echipă, capacitate de mediere, dobândite, de exemplu, în perioada în care am făcut parte din Consiliul Profesorat al Facultății de Mecanică, an universitar 2006-2007

Competențe și aptitudini organizatorice Implementare încercări mecanice geotehnice: proceduri, aparatură, prelucrare rezultate. Analiza datelor de încercare și emiterea Buletinelor de încercare pt. materiale metalice de armare a betonului.  
Membru activ al Fundației Facultății de Mecanică din Craiova.

Competențe și aptitudini tehnice Aptitudini de a mânuși instalațiile, dispozitivele și aparatele din cadrul laboratorului de „*Tehnologia Fabricării Produselor*”.  
Aptitudini de a mânuși instalațiile, dispozitivele și aparatele din cadrul laboratorului de „*Studiul Materialelor*”.  
Aptitudini de a mânuși instalațiile, dispozitivele și aparatele din cadrul laboratorului de „*Tehnologia Materialelor*”.  
Aptitudini de a mânuși instalațiile, dispozitivele și aparatele din cadrul laboratorului de „*Rezistența Materialelor*”.

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului Operare Windows, Microsoft Word, Autocad, Mechanical Desktop, Solid Works, Pro Engineering, Cosmos Works, Ansys, Robot Millennium, STAAD PRO, Ansys, Abaqus, Test Point

Competențe și aptitudini artistice -

Alte competențe și aptitudini - utilizare aparat SPIDER 8 pentru determinarea tensiunilor mecanice în piese prin metoda tensometriei electrice rezistive  
- utilizare aparat NEXUS pentru analiza vibrațiilor

Permis(e) de conducere Categoria B(Nr.: D00160108J ).

**Informații suplimentare**

1. Membru în Asociația Română de Tensometrie (-determinarea tensiunilor mecanice în piese prin metoda tensometriei electrice rezistive); Membru al Asociației de Sudură din România; Membru în Asociația Generală a Inginerilor din România
2. Căsătorit
3. Referințele pot fi furnizate la cerere

**Anexe**

ANEXA CV



MINISTERUL EDUCAȚIEI,  
CERCETĂRII ȘI INOVĂRII  
OIPOSDRU



UNIVERSITATEA  
DIN CRAIOVA



**MINISTERUL EDUCAȚIEI,  
CERCETĂRII ȘI INOVĂRII  
OIPOSDRU**



**UNIVERSITATEA  
DIN CRAIOVA**