

## Curriculum vitae Europass



### Informații personale

Nume / Prenume **Perju Manuela-Cristina**  
Adresă(e) Str. Prof.dr.doc. Mangeron no. 51, code 700050, Iasi, Romania  
Telefon(oane)  
Fax(uri)  
E-mail(uri) cryss\_ela@yahoo.com  
Naționalitate(-tăți) Română  
Data nașterii 09/11/1976  
Sex Feminin

### Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

### Consiliul facultății SIM

### Experiența profesională

Perioada	01.10.2013 - prezent
Funcția sau postul ocupat	<b>Șef de lucrări cu norma întreagă la Facultatea SIM</b>
Activități și responsabilități principale	Activități de predare și cercetare
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași Facultatea de Știința și Ingineria Materialelor
Tipul activității sau sectorul de activitate	Departamentul de Tehnologii și Echipamente pentru Procesarea Materialelor
Perioada	1.10.2011 – 30.09.2013
Funcția sau postul ocupat	Asistent
Activități și responsabilități principale	Activități de predare și cercetare
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași Facultatea de Știința și Ingineria Materialelor
Perioada	16.02.2009 - 30.09.2011
Funcția sau postul ocupat	Preparator
Activități și responsabilități principale	Activități de predare și cercetare
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași Facultatea de Știința și Ingineria Materialelor

### Educație și formare

Perioada 01/10/2006 - 11/09/2010  
Calificarea / diploma obținută Doctor  
Disciplinele principale studiate /  
competențe profesionale dobândite Tehnici neconvenționale de tratament termic  
Tehnologii neconvenționale de procesare a materialelor

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași (Facultatea de Știința și Ingineria Materialelor)
Perioada	01/10/2001 - 30/05/2008
Calificarea / diploma obținută	Certificat de absolvire
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Psihologie educațională
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași
Perioada	01/10/2006 - 30/06/2007
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de master
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Tehnici neconvenționale de tratament termic Tehnologii neconvenționale de procesare a materialelor
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași (Facultatea de Știința și Ingineria Materialelor)
Perioada	01/10/2001 - 30/06/2006
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de inginer
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Tratamente Termice și Termochimice; Ingineria Materialelor, Procesarea Materialelor Metalice
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași (Facultatea de Știința și Ingineria Materialelor) Bd. Dimitrie Mangeron, nr.67, 700050 Iași, România
Perioada	15/09/1991 - 30/06/1995
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de bacalaureat
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Matematică, Istorie, Limba și literatura română
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Școala Normală "Nicolae Iorga", Botoșani (România)
<b>Aptitudini și competențe personale</b>	<p>Realizările științifice importante sunt materializate prin: ( i ) 20 de lucrări ISI; ( ii ) 15 lucrări BDI; ( iii ) 22 de lucrări publicate în reviste din țara noastră; ( iv ) 31 de lucrări științifice publicate în reviste conferințe.</p> <p>Am publicat cinci cărți: una ca prim autor în 2010, una coautor unu în 2011, două coautor în 2012, una coautor în 2014 și una coautor în 2015.</p> <p>Alte contribuții științifice: ( i ) 6 Citări în reviste cotate ISI; ( ii ) 3 premii naționale; ( iii ) 3 susțineri orale la manifestări științifice; ( iv ) 2 lucrări prezentate la inovații; ( v ) 3 Brevete; ( vi ) 5 premii pentru lucrările și cărțile prezentate la expoziții de inovare; ( vii ) membru la 6 proiecte de cercetare și dezvoltare; ( viii ) Membru al societăților științifice și profesionale.</p> <p>Sunt Lider de sindicat la Facultatea de Știința și Ingineria Materialelor de la Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași.</p> <p>Membru al consiliului de administrație (secretar), pentru perioada 2014-2017, la Asociația Generală a Inginerilor din România, filiala Iași.</p> <p>Expert Tehnic în Ministerul Justiției.</p> <p>Membru în programul ERASMUS, drept Cadru didactic invitat pentru susținerea de prelegeri la Universitatea Chimikotehnologichen I Metalurgichen Universitet, Sofia, Bulgaria, 2014.</p> <p>Sunt operator la Facultatea de Știința și Ingineria Materialelor în cadrul Laboratorului Analiză Termică la aparatul de determinare a conductivității termice, tip Mathis TCI și în cadrul Laboratorului Proprietățile materialelor metalice la microscopul optic ZEISS.</p> <p>Am făcut parte din comisia de admitere la Facultatea de Știința și Ingineria Materialelor.</p> <p>Am fost secretar în comisiile de licență și de disertație.</p> <p>Am fost membru în comisii de concurs pentru posturi didactice universitare.</p> <p>Am fost organizator de manifestări științifice naționale / internaționale.</p> <p>Membru în comisii de doctorat.</p> <p>Membru în consiliul departamentului TEPM.</p>

Limba(i) maternă(e)

**Precizați limba(ile) maternă(e)** (dacă este cazul specificați a doua limbă maternă, vezi instrucțiunile)

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

**Engleză**

Autoevaluare  
Nivel european (\*)

**Limba**

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

Spirit de echipă, consecvență, perseverență

Competențe și aptitudini organizatorice

Capacitate de adaptare și lucru în echipă

Competențe și aptitudini tehnice

Capacitate de a lucra cu echipamente de ultimă oră: microscop optic, spectrometru, durimetru, microdurimetru, dilatometru, aparat pentru determinarea conductivității termice

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Capacitate de utilizare a instrumentelor Microsoft Office (Word, Excell, Powerpoint)

Competențe și aptitudini artistice

Desen

Alte competențe și aptitudini

-

Permis(e) de conducere

-

**Informații suplimentare**

-

**Anexe**

-