



Curriculum vitae Europass

Foto (optional)

Informații personale

Nume / Prenume

Adresă(e)

Telefon(oane)

Fax(uri)

E-mail(uri)

Naționalitate(-tăți)

Data nașterii

Sex

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Cercetator post-doc (proiect POSDRU/89/1.5/S/49944 Dezvoltarea capacității de inovare și creșterea impactului cercetării prin programe post-doctorale)

Experiența profesională

Perioada

Funcția sau postul ocupat

Activități și responsabilități principale

Numele și adresa angajatorului

Tipul activității sau sectorul de activitate

Se va repeta pentru fiecare perioada in care au avut posturi/pozitii diferite

Educație și formare

(incepand cu titlul cel mai recent)

Perioada

2006-2009

Calificarea / diploma obținută

Doctor în fizică

Disciplinele principale studiate /
competențe profesionale dobândite

Fizica Plasmei

Numele și tipul instituției de învățământ
/ furnizorului de formare

Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

Nivelul în clasificarea națională sau
internațională

Perioada

2004-2006

Calificarea / diploma obținută

Master

Disciplinele principale studiate /
competențe profesionale dobândite

Fizica aplicata

Numele și tipul instituției de învățământ
/ furnizorului de formare

Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

Nivelul în clasificarea națională sau
internațională

Perioada

2001-2004

Calificarea / diploma obținută

Licență

Disciplinele principale studiate /
competențe profesionale dobândite

Fizică

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare
Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

Nivelul în clasificarea națională sau internațională
(Șef de promoție)

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) română

Limba(i) străină(e) cunoscută(e) Engleză, franceză

Autoevaluare

Nivel european (*)

Limba engleză

Limba franceză

Înțelegere		Vorbire		Scriere
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
C2	C2	C2	C2	C1
C2	C2	B2	B1	A1

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

Competențe și abilități sociale și de lucru în echipă

Competențe și aptitudini organizatorice

Competențe și aptitudini tehnice

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Competente în C++, Maple, etc.

Informații suplimentare

Anexe

Activitate științifică

Activitate științifică

1. Articole științifice publicate <i>in extenso</i> în reviste cotate ISI Web of Science cu factor de impact	
Autor, Titlu, Revista, volum, pagina, an (revistele în curs de publicare se vor indica prin DOI sau se va atașa acceptul de publicare)	
Cristian Enachescu, Laurentiu Stoleriu, Alexandru Stancu, Andreas Hauser, Model for elastic relaxation phenomena in finite 2D hexagonal molecular lattices, PHYSICAL REVIEW LETTERS, 102, 257204, JUNE 2009 Factor impact = 9	
Se va menționa dacă lucrarea este tip „Regular paper” sau tip „Proceedings” (publicată ca rezultat al participării la o conferință) etc.	
2. Articole științifice publicate <i>in extenso</i> în reviste internaționale fără factor de impact	
Autori, Titlu, Revista, volum, pagini, an	
3. Capitole în cărți publicate în edituri	

internaționale	
Autori, titlu, ISBN/ISSN, nr. pagini	
4. Articole științifice publicate in extenso în reviste naționale (CNCSIS B+ și BDI dacă este român)	
Autori, Titlu, Revista, volum, pagini, an	
5. Articole științifice publicate in extenso în volume ale conferințelor	
Autori, Titlu, Revista, Conferinta, volum, pagini, an	
6. Contracte de cercetare științifică (director, coordonator, manager proiect)	
Contract, titlul, numar, an, suma finantare (de precizat dacă este international sau national)	
7. Brevete	
Autori, titlu, numar identificare (de precizat dacă este international sau national)	
8. Citari (fara autocitari) in reviste ISI	
Date exacte despre lucrarea citata si despre lucrarea care o citeaza (Autori, Titlu, Revista, volum, pagini, an)	
9. Lucrări prezentate la conferințe din străinătate	
Autori, Titlu lucrare, Conferinta, loc, data, de precizat tipul prezentarii (invited, oral, poster)	
10. Lucrări prezentate la conferințe din țara	
Autori, Titlu lucrare, Conferinta, loc, data, de precizat tipul prezentarii (invited, oral, poster)	
11. Premii obținute prin selecție	
Autori, lucrare (sau competitie), cine acorda premiul (de precizat dacă premiul este obtinut in țara sau in strainatate)	
Stagii in strainatate (perioade peste 6 luni)	
Se va preciza tipul stagiului (cercetare – Bursa Gov. Romaniei, Proiect European, Fullbright, NATO, stagiul cercetare ERASMUS master/doctorat, ERASMUS placement, etc.; didactic – ERASMUS sau de alt tip)	
Stagii in strainatate (perioade sub 6 luni)	
Se va preciza tipul stagiului (cercetare – Bursa Gov. Romaniei, Proiect European, Fullbright, NATO, stagiul cercetare ERASMUS master/doctorat, ERASMUS placement, etc.; didactic – ERASMUS sau de alt tip)	

Specializări și calificări:	Absolvent al unui curs de Microscopie Electronica, Univ. Geneva, Elvetia, 2008

Alte informații relevante pentru competiție:
<p>Membru al asociațiilor profesionale: Membru IEEE, Membru al Societății Române de Fizică</p> <p>Dr... este specialist in</p> <p>Domenii de competență și rezultate semnificative...</p> <p>Referent la reviste de specialitate: Applied Physics Letters, Journal of Applied Physics, etc.</p> <p>Recomandari de la ...</p> <p>Alte date importante care sa ateste parcursul profesional al candidatului.</p>