



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume

NOCIVIN ANNA

Adresă(e)

Telefon(oane)

E-mail(uri)

Naționalitate(-tăți)

romana

Data nașterii

Sex

F

Experiența profesională

Perioada

1998-in prezent

Funcția sau postul ocupat

Profesor (2003-in prezent); Conferentiar (1999-2003); Seflucrari (1998-1999);

Activități și responsabilități principale

Activitate didactica; Activitate de cercetare; Responsabilitati de conducere;

Numele și adresa angajatorului

Universitatea Ovidius Constanta, Facultatea de inginerie Mecanica, Industriala si Maritima, B-dul Mamaia 124, Constanta 900 527, Romania

Tipul activității sau sectorul de activitate

• Activitate didactica:

1. disciplina *Știința Materialelor* (curs+laborator) - specializarile de licenta Sisteme si Echipamente Navale, Instalatii si Echipamente Portuare / anterior Utilaj Portuar, Inginerie Economica in Domeniul Mecanic, Ingineria Sudarii, Autovehicule Rutiere, Energetica Industriala;
2. disciplina *Materiale Avansate* (curs+laborator) - specializarile de licenta Inginerie Economica in Domeniul Mecanic, Instalatii si Echipamente Portuare / anterior Utilaj Portuar, Autovehicule Rutiere;
3. disciplina *Nanomateriale si Nanotehnologii* (curs+sem) – specializare master IMSP si CCCS

• Activitate de cercetare:

- peste 90 de lucrari publicate, dintre care:
31 articole ISI, dintre care: 10 articole in zona rosie – 2 art. in 2021 (Materials), 5 art. in 2020 (JOM, Metals, Journal of Materials Research and Technology, Journal of Advanced Research); 2 art. in 2019 (JOM); 1 art. in 2017 (Materials Science & Engineering A), **6 articole** ca prim autor; **9 articole** ca autor corespondent; 13 articole in reviste cu FI > 1; 9 articole in rev. ISI cu FI necalculat;
11 articole BDI publicate dupa 2007, restul inainte de aceasta data;
- **49 de citari** in reviste ISI; indice Hirsh = 4 (WOS) si 5 (Scopus)
- **14 cărți** publicate în edituri centrale cu ISBN, recunoscute CNCSIS, dintre care 5 ca unic autor, 1 ca prim autor si 8 drept coautor;
- 26 contracte de cercetare, dintre care: 2 internationale (ERA-Net, membru specialist); 2 nationale PN II (1 ca responsabil de proiectsi 1 ca membru specialist); 2 nationale PCCA 2013; 2 nationale CEEX 2006; 16 contracte de cercetare-dezvoltare (1 ca director și 15 ca membru specialist); 2 granturi CNCSIS (membru specialist)

• Responsabilitati de conducere:

Șef al Catedrei de Tehnologii și Inginerie Economică, 2 legislaturi in perioada 2000 – 2008;
Membru al Senatului Universitatii Ovidius Constanta in legislatura 2000-2004;
Membru al Consiliului Profesorial din 1999 – in prezent
Membru al Consiliului de Departament MIAR (ultimele 3 legislaturi si in prezent)

Perioada

1991-1998

Funcția sau postul ocupat

Preparabr univ.(1991-1992); Asistent univ. (1992-1997); SefLucrari (1997-1998)

Activități și responsabilități principale

Activitate didactica;

Numele și adresa angajatorului **Universitatea Politehnica Bucuresti, Facultatea de Stiinta si Ingineria materialelor, Splaiul independentei 318, Bucuresti, Romania**

Tipul activității sau sectorul de activitate **Activitate didactica si de cercetare in cadrul Cat. de Metalurgie Fizica si Trat. Termice: disciplina Stiinta Materialelor (curs+laborator) - specializarile de licenta Aeronave, TCM**

Perioada **1988-1991**

Funcția sau postul ocupat **Inginer stagiar (1988-1990); CP III (1990-1991)**

Activități și responsabilități principale **Activitate de cercetare-dezvoltare in cadrul laboratoarelor de tratamente termice si metalografie**

Numele și adresa angajatorului **Institutul de Cercetare-Dezvoltare pentru Sectoare Calde - INTECSA, Sos. Oltenei, sector 4, Bucuresti, Romania**

Tipul activității sau sectorul de activitate **Activitate de cercetare-dezvoltare in cadrul laboratoarelor de tratamente termice si metalografie**

Educație și formare

Perioada **1990-1995**

Calificarea / diploma obținută **Doctor in specialitatea „Metalurgie Fizica”**

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite **Metalurgie Fizica**

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare **Universitatea Politehnica Bucuresti, Facultatea de Stiinta si Ingineria materialelor, Splaiul independentei 318, Bucuresti, Romania**

Nivelul în clasificarea națională sau internațională **Doctor Inginer**

Perioada **1983-1988**

Calificarea / diploma obținută **Inginer**

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite **Specialitatea „Materiale metalice speciale”**

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare **Institutul Politehnic Bucuresti, Facultatea de Metalurgie**

Nivelul în clasificarea națională sau internațională **Diploma de licenta - Inginer**

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) **romana**

Limba(i) străină(e) cunoscută(e) **Engleza, Franceza, Rusa**

Autobevaluare
Nivel european (*)

Limba

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

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

Competențe și abilități sociale

Competențe și aptitudini organizatorice **cursul de specializare "Train the Trainers", organizat de Centrul pentru Educație Deschisă la Distanță CODECS, partenerul exclusiv pentru România al The Open University – UK, ianuarie 2001**

Competențe și aptitudini tehnice **competențe generale : stiinta si ingineria materialelor
competențe de specialitate : aliaje de Al si Ti, aliaje metalice amorfe si nanocristaline, biomateriale metalice, bio-nano-materiale**

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului **Utilitare, Windows**

Informații suplimentare

- membru al colectivului editorial (Editorial Board) al revistei BDI "Acta Metallurgica Slovaca" din 2005, <http://www.qip-journal.eu/index.php/ams/about/editorialTeam>
- membru fondator al Societății Române de Biomateriale (in 2002)
- membru al Asociației Române de Inginerie Economică (membru fondator in 2008) 2008-2015
- Reviewer pentru revistele ISI „Journal of Materials Engineering and Performances” (IF=1.4), „Materials & Design” (IF=5.7), „Materials” (IF=2.7), „Coatings” (IF=2.3).
- Referent științific pt. cartea "Medii solide deformabile/Comportarea la deformare a materialelor metalice", autor – Prof.Dr.ing. Raducanu Doina, editura Cartea Universitară, București, 2006
- Referent științific al tezei de doctorat "Investigations of materials by optical and computer analysis of speckle-images", susținută pe data de 17 feb. 2009, Sofia, Bulgaria, de către Conf. univ. Vasil Kavardzhikov, în cadrul Academiei de Științe din Bulgaria, Institutul de Mecanică.
- Referent științific pentru monografia „TRATAT DE OBTINERE A MATERIALELOR METALICE BIOCOMPATIBILE”, autori: Prof.dr.ing. Victor Geanta, Prof.dr.ing. Ionelia Voiculescu, Universitatea Politehnică București, publicată la Editura Printech București (recunoscută UEFISCDI), 2018, ISBN 973-652-714-X.
- Membru al Comitetului Științific al Conferinței Internaționale IManE (INNOVATIVE MANUFACTURING ENGINEERING INTERNATIONAL CONFERENCE) edițiile anuale 2013-2021; <http://imane.ro/conference-committees/>; conferința ISI
- Membru al Comitetului Științific al Conferinței Internaționale ICPMAT (12th International Conference on the Physical Properties and Application of Advanced Materials); <http://www.icpmat.eu> Conferința BDI, 6-9 Aug.2017, Kosice, Slovakia
- Membru al Comitetului Științific al Conferinței Internaționale SeaConf, edițiile 2019-2021; conferința ISI; https://www.anmb.ro/ro/conferinte/sea-conf/scientific_committee.html
- Referent Științific și Redactor șef al revistei: „Analele Universității Ovidius Constanța-Seria Inginerie Mecanică”, Editura Ovidius University Press, Constanța, perioada 2000-2009
- Referent științific și membru în colectivul de redacție al revistei „Acta Universitatis Pontica Euxinus”, Editura Technical University of Varna Press, Bulgaria, perioada 2002-2007;
- Membru în Comitetul de organizare al Conferinței Internaționale de Tehnologii Navale "TEHNONAV", Constanța, edițiile 1998, 2000, 2002, 2004, 2006, 2008, 2010
- Membru în comitetul de organizare al ConfNat Tehnonav Junior 2019, 2020
- **7 Premii științifice naționale** acordate pentru 7 articole în cadrul Competiției naționale de primărie a articolelor publicate – proiect UEFISCDI – competiția 2017, 2019, 2020

Declar pe propria răspundere că datele prezentate sunt în conformitate cu realitatea

Data: 22.06.2021

Semnătura,

Prof.dr.ing. Anna Nocivin