

## INFORMAȚII PERSONALE

**Neacșu (căs. Asiminicesei) Oana - Maria**

✉ [oneacsu@ee.tuiasi.ro](mailto:oneacsu@ee.tuiasi.ro), [neacsuoana2003@yahoo.com](mailto:neacsuoana2003@yahoo.com)

EXPERIENȚA  
PROFESIONALĂ

**Februarie 2014-  
prezent**
**Șef lucrări universitar**

Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași,  
Facultatea de Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată,  
Departamentul de Măsurări Electrice și Materiale Electrotehnice  
Adresa: Bd. Profesor Dimitrie Mangeron, nr.51-53, 700050, Iași, România  
Adresa web: [www.ee.tuiasi.ro](http://www.ee.tuiasi.ro)

Curs Informatică Aplicată I- anul I,

Laborator –Informatică Aplicată I, Măsurări electrice și electronice, Măsurări în ecologie și biomedicină, Conformitate, Standardizare și Certificare, Etică și integritate academică  
Ore de laborator efectuate cu grupe de studenți din ciclul de licență și cu cei din ciclul de master

**Tutore stagii de practică:**

**2012-** Societatea Națională de Radiocomunicații Iași-Stația Uricani și Stația Pietrăria- grup de studenți anul II- specializarea Informatică Aplicată în Inginerie Electrică;

**2013** - Societatea Națională de Radiocomunicații Iași-Stația Uricani și Stația Pietrăria- grup de studenți anul III- specializarea Informatică Aplicată în Inginerie Electrică;

**2014-** Apa Vital Iași- Grupe de studenți anul II, domeniile Inginerie electrică și inginerie energetică;

**2015-** Societatea Națională de Radiocomunicații Iași-Stația Uricani și Stația Pietrăria- grup de studenți anul II- specializarea Informatică Aplicată în Inginerie Electrică;

**2016-** Apa Vital Iași- Grupe de studenți anul II, domeniile Inginerie electrică și inginerie energetică;

**Tipul sau sectorul de activitate** Învățământ tehnic superior

**Manager de proiect-** POSDRU/109/2.1/G/82350- "Practica- pași spre o carieră de succes"

**Decembrie 2012-  
Decembrie 2014**
**Asistent universitar**

Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași,  
Facultatea de Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată,  
Departamentul de Măsurări Electrice și Materiale Electrotehnice  
Adresa: Bd. Profesor Dimitrie Mangeron, nr.51-53, 700050, Iași, România  
Adresa web: [www.ee.tuiasi.ro](http://www.ee.tuiasi.ro)

Ore de laborator efectuate cu grupe de studenți din ciclul de licență și cu cei din ciclul de master

**Tipul sau sectorul de activitate** Învățământ tehnic superior

**Februarie 2009-  
Februarie 2014**
**Cadru didactic asociat**

Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași,  
Facultatea de Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată,  
Departamentul de Măsurări Electrice și Materiale Electrotehnice  
Adresa: Bd. Profesor Dimitrie Mangeron, nr.51-53, 700050, Iași, România  
Adresa web: [www.ee.tuiasi.ro](http://www.ee.tuiasi.ro)

Ore de laborator efectuate cu grupe de studenți din ciclul de licență

**Tipul sau sectorul de activitate** Învățământ tehnic superior

**Februarie 2009-  
Octombrie 2007**
**Septembrie 2004-  
August 2006**
**Profesor inginer la Catedra Tehnică**

Grupul Școlar „Nicolina” Iași

Adresa: Str. Mitropolit Varlaam nr.54, Iași, România

Adresa web: [www.nicolina.xhost.ro](http://www.nicolina.xhost.ro)

Ore didactice efectuate cu elevii din clasele IX-XII, coordonare de proiecte de atestat, ore de laborator

Tipul sau sectorul de activitate Învățământ tehnic preuniversitar

## EDUCAȚIE ȘI FORMARE

Decembrie 2019

### Participant grup țintă - instruire pe structura informatică în cadrul proiectului

„Sistem de evaluare internă continuă a calității educației - barometru al managementului strategic universitar - **CALINT- BAROMANAG**”, decembrie 2019

CNFIS-FDI-2019-0270

Octombrie 2018 –  
Ianuarie 2019

**Program Postuniversitar** - Calitate, Etică și Integritate Academică, organizat în cadrul proiectului “Centru de studii și consultanță pentru Calitatea Educației, Etică și Integritate Academică (**CEEIA-CENTER**)”

Comunitate virtuală pentru asigurarea calității și perfecționării managementului strategic și inovativ în universitățile tehnice și compozite, în vederea creșterii relevanței învățământului superior pentru piața muncii – **ACAD-INOV**

Septembrie 2015

POSDRU/155/1.2/S/141884

Dezvoltarea unor metodologii de evaluare internă și externă a calității, în concordanță cu actualele standarde europene și cu specificul fiecărei instituții de învățământ superior;

Participări la Focus grup

Stabilirea unor indicatori pentru evaluarea nivelului de îndeplinire a criteriilor, a standardelor de performanță specifice pentru două tipuri de universități: universități tehnice și universități compozite.

### Sesiune de formare

Studiul National de Monitorizare a Absolvenților din cadrul proiectului implementat de către de UEFISCDI/CNFIS - „**Politici bazate pe evidente și impactul asupra pieței forței de muncă**” (**INFO-HE**)

Iulie 2015

POSDRU/155/1.2/S/ 141278

Prin acest proiect, se implementează integral Registrul Matricol al Universităților din România (RMUR) pentru toți studenții înscriși în învățământul superior, ceea ce va duce la construcția unei imagini reale a capitalului uman din învățământul superior. Registrul înseamnă, în primul rând, un transfer real al informațiilor de la de la nivelul universităților, facilitând accesul la diferite tipuri de date și, în același timp, la rapoarte statistice privind studenții, în funcție de tipurile de utilizatori ai sistemului.

### Program de mentorat în cadrul programului

“Școală universitară de formare inițială și continuă a personalului didactic și a trainerilor din domeniul specializărilor tehnice și ingineresti – **DidaTec**”, POSDRU/87/1.3/S/60891

Mai 2012-  
Septembrie 2013

Realizarea unui program complet și unitar de formare inițială și continuă a personalului didactic, axat pe integrarea tehnicilor avansate interactive de predare-învățare TIC în rândul competențelor și a instrumentelor integrate suport de management ale activității didactice pe platforme educaționale blended-learning și e-learning;

Consolidarea cooperării intra și inter-universitare în vederea dezvoltării sistemului de pregătire și formare a personalului didactic universitar

Aprilie 2011-  
Noiembrie 2012

### Cadru didactic universitar pentru funcția de supervizor practică tehnologică și tutore practică –în cadrul proiectului strategic:

“Specializarea personalului didactic universitar pentru funcția de supervizor de practică tehnologică și de cercetare”, POSDRU 57/1.3/S/17884

Formarea atitudinii și comportamentelor favorabile dezvoltării durabile a studentului, Comunicare profesională, Politici educaționale cu impact asupra practicii de specialitate, Asigurarea calității practicii de specialitate

Septembrie 2005-  
Decembrie 2009

### Doctor în domeniul Inginerie Electrică

Nivel 8 EQF

Universitatea Tehnică “Gheorghe Asachi” din Iași, Facultatea de Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată, Departamentul de Măsurări Electrice și Materiale Electrotehnice

Diplomă de doctor în domeniul Inginerie electrică.

- Teza de doctorat „Cercetări privind măsurarea și controlul poluării electromagnetice”

Octombrie 2005-  
Iunie 2006

### Master „Sisteme informatice de monitorizare a mediului”

Nivel 7 EQF

Universitatea Tehnică “Gheorghe Asachi” din Iași, Facultatea de Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată, Departamentul de Măsurări Electrice și Materiale Electrotehnice

- Diplomă Master/ Master

Sisteme automate de măsură, Monitorizarea parametrilor de mediu, Teletransmisii de date, Măsurări senzori inteligenți, Măsurarea înconjurătorului electromagnetic, etc.

Octombrie 1999-  
Iunie 2004

### Inginer diplomat/ specializarea „Metrologie și sisteme de măsură”

Nivel EQF 6

Universitatea Tehnică “Gheorghe Asachi” din Iași, Facultatea de Electrotehnică, Catedra de Măsurări Electrice și Materiale Electrotehnice

Diplomă de inginer diplomat

Măsurări electrice și neelectrice. Compatibilitate electromagnetică, zgomote și interferențe, Măsurări în ecologie și biomedicină, etc.

Septembrie 1994 -  
Iunie 1998

### Diplomă Bacalaureat/atestat finanțe - bănci

Nivel EQF 5

Colegiul Economic „Anghel Rugină” Vaslui

Diplomă Bacalaureat/atestat finanțe - bănci

Matematică, limba și literatura română, contabilitate, finanțe, etc.

## COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e)

Română

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	C1	C1	C1	C1	C1
	Scrieți denumirea certificatului. Scrieți nivelul, dacă îl cunoașteți.				
Italiană	B1	C1	B2	B2	B1
	Scrieți denumirea certificatului. Scrieți nivelul, dacă îl cunoașteți.				

Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimentat  
Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

#### Competențe de comunicare

Spirit de echipă, capacitate de comunicare

- bune competențe de comunicare dobândite prin experiența proprie de cadru didactic atât în mediul preuniversitar cât și în mediul universitar

#### Competențe organizatorice/manageriale

Spirit organizatoric (membru în echipa de organizare a mai multor conferințe științifice naționale și internaționale)

- Experiență în managementul de proiect (director de grant CNCSIS și manager proiect POSDRU/109/2.1/G/82350 - „*Practica – pași spre o carieră de succes*”, membru în colectivele de cercetare a 20 proiecte)

#### Competențe dobândite la locul de muncă

- Compatibilitate electromagnetică – poluare electromagnetică;
- Descărcări electrostatice;
- Măsurări electrice și neelectrice.
- Instrumente statistice aplicate în compatibilitate electromagnetică;
- Instrumentație virtuală.

#### Competențe informatice

Sistem de operare: Microsoft Windows;

Diplomă ECDL Complet ;

Internet: MS Internet Explorer, Netscape Communicator, Opera;

- Limbaje de programare: LabVIEW 8.i Orcad 9, COMSOL, MATLAB, MATHEMATICA

#### Permis de conducere

- B

#### INFORMATII SUPLIMENTARE

**Lucrări publicate** – 40 în cadrul revistelor și conferințelor internaționale și naționale

**Director proiect** – 2 proiecte

**Decembrie 2012- Decembrie 2013 – Manager de proiect - POSDRU/109/2.1/G/82350 - „Practica – pași spre o carieră de succes”, ID – 82350.** Acest proiect vizează dezvoltarea aptitudinilor de muncă ale studenților aflați în situația de tranziție de la școală la viața activă și, în consecință, îmbunătățirea inserției acestora pe piața muncii, prin realizarea de stagii de pregătire practică. În cadrul proiectului am organizat sesiuni de întâlniri cu studenții, selecția studenților pentru efectuarea stagiilor de practică, am încheiat convenții de practică cu mediul de afaceri. În acest sens am participat în cadrul proiectului 300 de studenți din care 150 au efectuat stagii de practică la diverse societăți și întreprinderi din Iași.

**Septembrie 2007- Februarie 2009 - Director grant TD- „Cercetări privind controlul și măsurarea poluării electromagnetice”, cod CNCIS 121.** Cercetările în cadrul acestui proiect a fost destinată studiului de mare actualitate a problematicei poluării electromagnetice și a influențelor acesteia asupra mediului ambiant. În cadrul acestui proiect am realizat o serie de rapoarte de etapă și raport final proiect, am elaborat rapoarte tehnice și financiare. Am participat la o serie de conferințe internaționale și am finalizat teza de doctorat.

**Membri în echipele proiectelor de cercetare 30 proiecte**

**Participări conferințe:**

EPE 2006, IMEKO 2007, RINGRID 2007, EPE 2008, MTC 2009, ICICTE 2009, CNIV 2009, ICVL 2009, ELS 2011, SIELMEN 2011, ICEEM06 2011, IN-TECH 2011, TSP 2012, MM 2012, EPE 2012, ATEE 2013, ICEEM 2013, EPE 2014, EPE 2016, IMEKO 2017, EPE 2018.

**Comitet organizare conferințe:**

IMEKO 2007, CNIV 2009, ICVL 2009, EPE 2010, EPE 2012, EPE 2014, EPE 2016, IMEKO 2017, EPE 2018

**Recenzor reviste:**

ACTA IMEKO 2014, EPE 2014, EPE 2016, EPE 2018, Journal of Electrostatics 2015, 2016

**Stagii în străinătate**

- **3.03.2007 – 8.03.2007**, participare la seminarul „Living Labs Europe” organizat la Universitatea La Sapienza, Roma în colaborare cu Universitatea del Sannio Benevento, Italia, în cadrul proiectului CEEX-M3-226/2007;
- **16.08.2008 – 22.03.2008**, participare la un atelier organizat de Laboratorul de Fizică a Metalelor, în colaborare cu Laboratorul de Compatibilitate Electromagnetică din cadrul N.T.U.A., Universitatea Tehnică Națională din Atena, Grecia, în cadrul proiectului CANCERDET 20005;
- **11.03.2012-17.03.2012** – Stagiul de documentare pentru în cadrul Proiectului POSDRU 57/1.3/S/17884 - „Specializarea personalului didactic universitar pentru funcția de supervisor de practică tehnologică și de cercetare”- IST Instituto Superior Técnico, Lisabona, Portugalia
- În **septembrie 2013** am participat la o mobilitate Erasmus – Life - Long Programme- Teaching Programme în cadrul universității Università Degli studi Sannio del Benevento, Italia.
- În **noiembrie 2013** am participat la două workshop-uri, unul în cadrul proiectului bilateral Austria-România, cu denumirea „Dezvoltarea de senzori integrați folosind tehnologia LTCC pentru aplicații în domenii ca: medicină, securitate și mediu, și unul în cadrul proiectului “Low-cost and energy-efficient LTCC sensor/IR-UWB transceiver solutions for sustainable healthy environment”, Grant agreement Number: 289481, ambele organizate în Vienna University of Technology, Austria.
- **Martie 2015** - am participat la o mobilitate Erasmus – Life - Long Programme- Teaching Programme în cadrul universității IST Instituto Superior Técnico, Lisabona, Portugalia.
- **Aprilie 2017** - am participat la o mobilitate Erasmus – Life - Long Programme- Teaching Programme în cadrul universității IST Instituto Superior Técnico, Lisabona, Portugalia.

## ANEXE

- Listă Lucrări