



Informații personale

Nume / Prenume Rotopănescu / Ana – Mirela
E-mail rotopanescu.mirela@yahoo.com
Naționalitate română

Experiența profesională

Perioada	Octombrie 2015 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar pe perioadă determinată
Activități și responsabilități principale	Sustinerea de ore de laborator, respectiv seminar la disciplinele Prelucrarea Digitală a Semnalelor și Detecție și Estimare în Prelucrarea Informației (semestrul 1) și Transmisia și Codarea Informației (semestrul 2)
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică „Gh. Asachi” – Iasi, Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ
Perioada	Octombrie 2014 - Mai 2015
Funcția sau postul ocupat	Cadru universitar asociat la plata cu ora
Activități și responsabilități principale	Sustinerea de ore de laborator, respectiv seminar la disciplinele Detecție și Estimare în Prelucrarea Informației (semestrul 1) și Transmisia și Codarea Informației (semestrul 2)
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică „Gh. Asachi” – Iasi, Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ
Perioada	Octombrie 2007- Noiembrie 2012
Funcția sau postul ocupat	Doctorand cu frecvență
Activități și responsabilități principale	Realizarea de cercetări științifice originale în domeniul temei de doctorat, precum și publicarea și comunicarea rezultatelor respective, singur sau în colaborare cu membrii colectivului de realizare a cercetării, respectând standardele de calitate a cercetării
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică „Gh. Asachi” – Iasi, Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ

Teza de doctorat Coduri Turbo Spatio Temporale, sustinerea publica a avut loc pe data de 10 noiembrie 2012

Educație și formare

Perioada	2006 - 2008
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de master "Tehnici Moderne de Prelucrare a Semnalelor"
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Univ. Tehnica "Gh. Asachi" – Iași, Facultatea de Electronică și Telecomunicații
Perioada	27 februarie 2007 – 7 august 2007
	Bursa Socrate Erasmus, Politecnico di Torino, Italia
	Proiect : "Aplicație pentru antenă cu divizare în blocuri în sistemele de comunicații"
Perioada	2001 - 2006
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de inginer
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Circuite Integrate Digitale, Circuite Integrate Analogica, Teoria Transmiterii Informatiei, Semnale, Circuite si Sisteme, Comunicatii Digitale, Comunicatii Mobile, Sisteme de Comunicatii, Antene si Propagare, Arhitectura Sistemelor cu Microprocesor si Microcontroler (Intel 8051)
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Proiect de diplomă: "Managementul sistemelor de comunicații: probleme și soluții" Univ. Tehnică "Gh. Asachi" – Iași, Facultatea de Electronică și Telecomunicații
Perioada	1997 – 2001
Calificarea / diploma obținută	Diploma de Bacalaureat
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Profil matematică – fizică, intensiv engleza
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Liceul "Mihai Eminescu" Iași
Aptitudini și competențe personale	
Limba maternă	Română

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (*)

Limba

Limba

Limba

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
5	Engleza	5	Engleza	4	Engleza	4	Engleza	4	Engleza
4	Franceza	4	Franceza	3	Franceza	3	Franceza	2	Franceza
5	Italiana	5	Italiana	4	Italiana	4	Italiana	4	Italiana

(*) 5 - maxim

Competențe și abilități sociale

Abilitati de comunicare si relationare

Competențe și aptitudini organizatorice

Spirit de echipă, dinamism, flexibilitate, bun organizator.

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

C/C++, Matlab, HTML, HTML5, CSS, CSS3, javascript, jquery, PHP, ZenCart (localhost), OpenCart(localhost), WordPress(localhost)