

Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume **Rob Raluca Oana Sonia**
Adresă(e) Bld. 22 Decembrie, Bl.86A, sc.1, ap.1, Deva, Romania
Telefon(oane) +40762275788
Fax(uri)
E-mail(uri) raluca.rob@fih.upt.ro
Naționalitate(-tăți) Română
Data nașterii 22 Ianuarie 1977
Sex feminin

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

**Universitatea Politehnica Timișoara, Facultatea de Inginerie Hunedoara
Departamentul de Inginerie Electrică și Informatică Industrială**

Experiența profesională

Perioada	2015-prezent
Funcția sau postul ocupat	Sef lucrari universitar inginer, cadru didactic titular
Activități și responsabilități principale	Activitati didactice, discipline: Sisteme automate cu esantionare, Modelare si simulare, Echipamente de comanda cu logica programata Activitati de cercetare
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Politehnica Timisoara, Facultatea de Inginerie Hunedoara
Tipul activității sau sectorul de activitate	Invatamant superior
Perioada	2007-2015
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar inginer, cadru didactic titular
Activități și responsabilități principale	Activitati didactice, discipline: Sisteme automate cu esantionare, Modelare si simulare, Fundamente de inginerie electrica si electronica Activitati de cercetare
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Politehnica Timisoara, Facultatea de Inginerie Hunedoara
Tipul activității sau sectorul de activitate	Invatamant superior
Perioada	2000-2007
Funcția sau postul ocupat	Inginer
Activități și responsabilități principale	Proiectare instalatii electrice
Numele și adresa angajatorului	SC Electrica SA Deva
Tipul activității sau sectorul de activitate	Transport si distributie a energiei electrice

Educatie si formare

Perioada	2008-2013
Calificare / diploma obtinuta	Diploma de doctor inginer in domeniul Inginerie electrica
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Titlul tezei: Reducerea poluarii electromagnetice la echipamente electrotermice de inalta frecventa
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Politehnica Timisoara, Facultatea de Electrotehnica si Electroenergetica

Perioada	2009-2011
Calificare / diploma obtinuta	Diploma de Studii Postuniversitare de Specialitate
Disciplinele principale studiate / competente profesionale dobândite	Calculatoare - Informatica
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Politehnica Timisoara, Facultatea de Inginerie Hunedoara
Perioada	2008-2010
Calificare / diploma obtinuta	Diploma de master
Disciplinele principale studiate / competente profesionale dobândite	Sisteme Avansate in Utilizarea Industrială a Energie Electrice
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Politehnica Timisoara, Facultatea de Inginerie Hunedoara
Perioada	1995-2000
Calificare / diploma obtinuta	Diploma de licenta
Disciplinele principale studiate / competente profesionale dobândite	Profil: Electromecanica, Specializarea: Electromecanica
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Politehnica Timisoara, Facultatea de Inginerie Hunedoara
Perioada	1991-1995
Calificare / diploma obtinuta	Diploma de bacalaureat
Disciplinele principale studiate / competente profesionale dobândite	Profil: Real, Matematica - Fizica
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Liceul de Matematica – Fizica Hunedoara

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) Limba romana

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (*)

Limba engleza

Limba franceza

Înțelegere		Vorbire		Scrisoare
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat
Utilizator elementar	Utilizator elementar	Utilizator elementar	Utilizator elementar	Utilizator elementar

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

Competențe și abilități sociale	Spirit de echipă, dobândit din experiența în activitățile de sprijinire a procesului didactic și în colectivele constituite pentru derularea activităților de cercetare Capacitate de comunicare, obținută și dezvoltată în context profesional, în activitatea de cadru didactic.
Competențe și aptitudini organizatorice	Spirit organizatoric dobândit prin preocuparea pentru diverse activități specific studentesti (sesiuni de comunicări studentesti)
Competențe și aptitudini tehnice	Activitate didactică Sisteme automate cu esanționare, Modelare și simulare Activitate științifică: 45 de lucrări științifice publicate
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului ca instrument în activitățile didactice și științifice: medii de programare specializate: LabVIEW, PSCAD-EMTDC, Multisim, etc

Alte competențe și aptitudini	Participant la programul de formare continua desfasurat in cadrul proiectului Școală universitară de formare inițială și continuă a personalului didactic și a trainerilor din domeniul specializărilor tehnice și inginerești – DidaTec
Permis(e) de conducere	Permis de conducere categoria B

Semnatura

