



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **DINIȘ, Corina Maria**
Adresă(e) B-dul Libertății nr.7A, Bl. 14B, Ap. 15, 331031, Hunedoara, România
Telefon(oane) Fix: +4 0254207581; +4 0354401824 Mobil: +4 0723071715
Fax(uri) +4 0254207501
E-mail(uri) corina.dinis@fih.upt.ro, corina.dinis.cd@gmail.com
Naționalitate(-tăți) Română
Data nașterii 25.01.1972
Sex Feminin

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Șef lucrări/Membru echipă centru de cercetare

Experiența profesională generală

21 ani în învățământul universitar

Perioada 2001 - Present
Funcția sau postul ocupat Șef lucrări
Activități și responsabilități principale Predare cursuri, derulare programe de cercetare, coordonare activități didactice, membru în comisii de examen de licență.
Titulară de discipline la: Teoria circuitelor electrice, Măsurări electrice și electronice, Tehnica măsurării, Proiectarea asistată de calculator, Proiectarea asistată a circuitelor electrice, Proiectare asistată în inginerie electrică
Responsabil cu practica la specializarea Electromecanică începând cu anul 2010.
Organizarea practicii, supravegherea studenților în practică și evaluarea acestora la finalul stagiului de practică;

Numele și adresa angajatorului Universitatea POLITEHNICA Timișoara, Facultatea de Inginerie din Hunedoara, Str. Revoluției nr. 5, 331128, Hunedoara, Tel. +40254207502, +40254207500, Fax +40254207501, E-mail: decan@fih.upt.ro, Website: <http://www.fih.upt.ro/v3/>

Tipul activității sau sectorul de activitate Activități didactice și de cercetare științifică în învățământul tehnic superior

Perioada 1998 – 2001
Funcția sau postul ocupat Asistent
Activități și responsabilități principale Predare cursuri, derulare programe de cercetare, coordonare activități didactice, membru în comisii de examen de licență.
Titulară de discipline la: Teoria circuitelor electrice, Măsurări electrice și electronice, Tehnica măsurării, Proiectarea asistată de calculator, Proiectarea asistată a circuitelor electrice, Proiectare asistată în inginerie electrică
Responsabil cu practica la specializarea Electromecanică începând cu anul 2010.
Organizarea practicii, supravegherea studenților în practică și evaluarea acestora la finalul stagiului de practică;

Numele și adresa angajatorului	Universitatea POLITEHNICA Timișoara, Facultatea de Inginerie din Hunedoara, Str. Revoluției nr. 5, 331128, Hunedoara, Tel. +40254207502, +40254207500, Fax +40254207501, E-mail: decan@fih.upt.ro , Website: http://www.fih.upt.ro/v3/
Tipul activității sau sectorul de activitate	Activități didactice și de cercetare științifică în învățământul tehnic superior
Perioada	1995 – 1998
Funcția sau postul ocupat	Preparator
Activități și responsabilități principale	Coordonarea lucrărilor de laborator și a campaniilor experimentale Titulară de discipline la: Mașini electrice, Acționări electrice Organizarea practicii, supravegherea studenților în practică și evaluarea acestora la finalul stagiului de practică;
Numele și adresa angajatorului	Universitatea POLITEHNICA Timișoara, Facultatea de Inginerie din Hunedoara, Str. Revoluției nr. 5, 331128, Hunedoara, Tel. +40254207502, +40254207500, Fax +40254207501, E-mail: decan@fih.upt.ro , Website: http://www.fih.upt.ro/v3/
Tipul activității sau sectorul de activitate	Activități didactice și de cercetare științifică în învățământul tehnic superior
Experiența profesională specifică	
Perioada	2015
Funcția sau postul ocupat	Formator P1 în cadrul proiectului POSDRU/125/5.1/S/125723 cu titlul : <i>"ACTIV pe Piața Muncii: Abilități și Competențe Tehnice pentru Integrare și Valorificare pe Piața Muncii"</i>
Activități și responsabilități principale	Responsabil cu întocmirea și asigurarea materialului suport, asigurarea resurselor și organizarea și realizarea formării
Numele și adresa angajatorului	Universitatea POLITEHNICA Timișoara
Tipul activității sau sectorul de activitate	Formare
Perioada	oct. 2015 – nov. 2015
Funcția sau postul ocupat	Cadru didactic supervisor practică P1 în cadrul proiectului POSDRU/189/2.1/G/156607 cu titlul „Parteneriat dezvoltat pentru CONSilierea și PRACTIca Studenților în vederea creșterii angajabilității lor - CONPRACTIS”.
Activități și responsabilități principale	Principalele responsabilități sunt: însoțirea studenților în practică, evaluarea studenților împreună cu tutorii și participarea la activitatea A 3.2. din cadrul proiectului
Numele și adresa angajatorului	Universitatea POLITEHNICA Timișoara
Tipul activității sau sectorul de activitate	Formare
Educație și formare	
Perioada	1 martie 2012 - 23 noiembrie 2012; 24 martie 2013 - 31 martie 2013
Calificarea / diploma obținută	Participant în cadrul programului de formare și dezvoltare continuă „DidaTec” POSDRU/87/1.3/S/ /60891, Certificat de formare și dezvoltare profesională continuă. Formare în blended-learning și tehnologii educaționale moderne pentru învățământul universitar - DidaTec Nr.111/20/30.03.2013
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Studii de formare profesională continuă
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea POLITEHNICA Timișoara, Centrul de e-Learning
Perioada	2008 – 2010
Calificarea / diploma obținută	Inginer cu masterat / Diplomă de master Seria I Nr.0035338
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Studii masterale în specializarea Sisteme avansate pentru utilizarea industrială a energiei electrice
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Facultatea de Inginerie din Hunedoara, Universitatea POLITEHNICA Timișoara
Perioada	1996 – 2004
Calificarea / diploma obținută	Titlul științific de doctor în Științe Inginerești / Diplomă de doctor Seria E Nr.0001886
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Studii doctorale în domeniul Automatică

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare
Perioada 2003 – 2005
 Calificarea / diploma obținută Studii postuniversitare / Diplomă de studii postuniversitare de specializare Seria D Nr.0010848
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Specializare in Informatică și Calculatoare

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare
Perioada 1999 – 2003
 Calificarea / diploma obținută Economist / Diplomă de licență Seria U Nr.0113365
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Studii de licență in specializarea Managementul Firmei

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare
Perioada 1990 – 1995
 Calificarea / diploma obținută Inginer / Diplomă de licență Seria N Nr.011311
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Studii de licență în specializarea Electromecanică

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare
Perioada Oct. - Dec. 2001
 Calificarea / diploma obținută Certificat de stagiu Nr.458/21.02.2002
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Curs de specializare în Autocad 2D

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare
Perioada 26.03 - 30.03.2001
 Calificarea / diploma obținută Certificat de stagiu Nr.302/30.03.2001
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Curs de specializare în Calitatea produselor și serviciilor

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare
Perioada 1986 – 1990
 Calificarea / diploma obținută Absolvent liceu / Diplomă de bacalaureat Seria I Nr.30846
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Studii liceale la specializarea matematică-fizică

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare
 Nivelul în clasificarea națională sau internațională Liceul de Matematică - Fizică Hunedoara
 Membră IEEE din 2013
 Membră AGIR din 2003

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e)

Română

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (*)

Limba Engleză

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent

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

Competențe și abilități sociale	O bună capacitate de comunicare, obținută ca urmare a experienței de cadru didactic. Spiritu de echipă: experiența muncii în echipă dobândită în urma activităților de cercetare științifică derulate în cadrul Facultății de Inginerie Hunedoara
Competențe și aptitudini organizatorice	Experiență managerială bună dobândită ca Responsabil cu practica studentescă la Specializarea Electromecanică și ca președinte de bacalaureat în comisiile de examen ale diferitelor Centre de Examen.
Competențe și aptitudini tehnice	Utilizare aparate electrice și electronice folosite în cadrul orelor de laborator la disciplinele Tehnica măsurării, Teoria circuitelor electrice, Măsurări electrice și electronice 1 și Fundamente de Inginerie Electrică și Electronică Diferite competențe și aptitudini tehnice dobândite prin activități practice din cadrul facultății (proiecte anuale, precum și lucrări de licență) și în mod individual, precum utilizarea anumitor tipuri de echipamente: osciloscop, multimetru digital, sursă de tensiune stabilizată, generator de semnal, etc Autor principal sau coautor la 24 articole ISI și 36 articole BDI.
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Bună stăpânire a instrumentelor Microsoft Office™ (Word™, Excel™, PowerPoint™, Acces™); Cunoștințe avansate în Internet; Competențe în utilizarea și programarea calculatoarelor, baze de date și tehnologii internet dobândite în urma absolvirii studiilor postuniversitare de Informatică - Calculatoare; O bună cunoaștere a programelor: Matlab 7.5.0, Circuit Design Suite - Multisim 10, ORCAD 10 (proiectarea asistată a circuitelor electrice), PSCAD 4.2, WinFACT 7, SEE Electrical (proiectare asistată de calculator) și National Instruments LabVIEW 2010 (instrumentație virtuală); cunoștințe hardware-software.
Competențe și aptitudini artistice	Pasionată de muzică
Alte competențe și aptitudini	Persoană dinamică, cu o bună comunicare, cu orientare către rezultate, capacitatea de a învăța lucruri noi, abilitatea de a lucra în echipă.
Permis(e) de conducere	Da, Categoria B
Informații suplimentare	Referințele pot fi furnizate la cerere
Anexe	Diplomă de bacalaureat, Certificat de stagiu Calitatea produselor și serviciilor, Certificat de stagiu Autocad 2D, Diplomă de licență Inginer, Diplomă de licență Economist, Diplomă de studii postuniversitare de specializare Informatică - Calculatoare, Diplomă de doctor în domeniul Automatică, Diplomă de master, Certificat de formare și dezvoltare profesională continuă. Formare în blended - learning și tehnologii educaționale moderne pentru învățământul universitar – DidaTec, Contract individual de muncă nr.8180/23.01.15

Semnătura,

