



## Curriculum vitae Europass



### Informații personale

Nume / Prenume      Moraru, Sorin-Aurel

Adresă(e)

Telefon(oane)

Fax(uri)

E-mail(uri)

Naționalitate(-tăți)

Sex

### Experiența profesională

Perioada      1.10.2008-prezent

Funcția sau postul ocupat

Profesor universitar  
Directorul Departamentului Automatica si Tehnologia Informatiei (mar. 2012 – prezent)  
Directorul Departamentului Automatica, Electronica si Calculatoare (oct. 2011 – mar. 2012)  
Decan al Facultatii de Inginerie Electrica si Stiinta Calculatoarelor (feb. 2008 – mar. 2012)  
Conducator de doctorat in domeniul Calculatoare si tehnologia informatiei, din 2009

Activități și responsabilități principale

Predare cursuri: Baze de date, Ingineria sistemelor de programe, Software engineering, Managementul proiectelor, Stiinta, managementul si ingineria serviciilor  
Conducator stiintific teme de doctorat in domeniul Calculatoare si tehnologia informatiei, 15 doctoranzi romani si straini, 6 teze sustinute, 6 doctori confirmati, romani si straini  
Cercetare stiintifica prin proiecte  
Conducere activitati Facultatea de Inginerie Electrica si Stiinta Calculatoarelor, Dept. Automatica si Tehnologia Informatiei

Numele și adresa angajatorului

Universitatea Transilvania din Brașov

Tipul activității sau sectorul de activitate

Didactic, cercetare

Perioada

1.10.1999-1.10.2008

Prodecan/secretar stiintific al Facultatii de Inginerie Electrica si Stiinta Calculatoarelor – pana in 12.02.2008

Decan al Facultatii de Inginerie Electrica si Stiinta Calculatoarelor – din 12.02.2008

Funcția sau postul ocupat

Conferentiar universitar

Activități și responsabilități principale

Predare cursuri: Tehnologia baze de date, Sisteme software integrate, Fiabilitate si diagnoza, Structuri de date, algoritmi si tehnici de programare

Cercetare stiintifica prin proiecte

Conducere activitati cercetare si studenti Facultatea de Inginerie Electrica si Stiinta Calculatoarelor

Numele și adresa angajatorului

Universitatea Transilvania din Brașov

Tipul activității sau sectorul de activitate

Didactic, cercetare

### Educație și formare

	Perioada	octombrie 1993 – februarie 1999			
Calificarea / diploma obținută		Diplomă de doctor inginer			
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite		Fiabilitate, sisteme software integrate, menenabilitate, diagnoza Managementul cercetarii științifice			
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare		Universitatea Transilvania din Brașov			
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	ISCED 6				
Perioada	1981-1986				
Calificarea / diploma obținută		Diplomă de Inginer electrotehnica Diploma de merit - sef de promovare pe tara, media generala 9.98, examenul de licenta 10.			
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite		Programarea calculatoarelor, Teoria sistemelor, Dispozitive electronice, Circuite logice si comenzi numerice, Bazele electrotehnicii a. utilizarea limbajelor, mediilor și tehnologiilor de programare pentru realizarea de aplicații tehnice; b. modelare și proiectare subsisteme software și hardware; c. cunoastere, configurare, administrare și exploatare sisteme de calcul; d. proiectare, implementare și configurare componente structurale.			
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare		Universitatea Transilvania din Brașov			
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	ISCED 5				
<b>Aptitudini și competențe personale</b>					
Limba(i) maternă(e)	română				
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)					
Autoevaluare					
<i>Nivel european (*)</i>					
<b>Limba engleză</b>	Înțelegere	Vorbire	Scriere		
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
	C1 Utilizator experimentat	C1 Utilizator experimentat	C1 Utilizator experimentat	C1 Utilizator experimentat	C1 Utilizator experimentat
<b>Limba franceză</b>	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	A1 Utilizator elementar	B1 Utilizator independent	A1 Utilizator elementar
Competențe și abilități sociale	(*) <a href="#">Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine</a>				
	Spirit de echipă cu experiența în participare în colective de proiecte de cercetare/dezvoltare și didactice. Participare la activitățile organizate împreună cu studentii, în special cei caministi, în calitatea de decan și prodecan cu activitățile studentesti.				

<p><b>Competențe și aptitudini organizatorice</b></p>	<p>Experiența în managementul de proiect și universitar: director de departament, decan, prodecan, secretar științific al facultății și secretar științific al catedrei</p> <p>Coordonator al specializărilor :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sisteme și Tehnologii Informatici și de Comunicații e-STIC – masterat 1,5 ani (din 1999).</li> <li>• Tehnologia Informației – licență 4 ani (din 2007).</li> </ul> <p>și al laboratorului și coordonator al colectivului de cercetare în Sisteme software integrate</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• din cadrul Centrului de Cercetare - Optimizarea echipamentelor electrice, electronice și de automatizare - OPTIM (Nr.147-CC-C, 14.V.2002).</li> </ul> <p>Cancelar, Catedra UNESCO AIPQ - Automatics, Intelligent Production &amp; Quality, 1999-2006</p> <p>Președinte al Comitetului de organizare local al Conferinței internaționale <i>OPTIM Optimization of electric and electronic equipments</i> – edițiile 2008 și 2010</p> <p>Co-chair al Conferinței Internaționale SPED 2011 - Speech Technology and Human-Computer Dialog, Brașov, mai 2011.</p> <p>Membru în Comitetul de organizare al:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ELECTRONICS ET' 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, International Scientific and Applied Science Conference, Technical University of Sofia and Delft University of Technology - Olanda, Sozopol, Bulgaria;</li> <li>• 1st International Workshop on e-Learning and Virtual and Remote Laboratories VIRTUAL-LAB 2004, în cadrul 1st International Conference on Informatics and Control, Automation and Robotics, ICINCO, 2004, Setubal, Portugalia.</li> <li>• 2nd International Workshop on e-Learning and Virtual and Remote Laboratories, February 14-15, 2008, Hasso-Plattner Institute Potsdam, Germania.</li> <li>• PETRAE 2008, 1st International Conference on PErvasive Technologies Related to Assistive Environments, Workshop on Pervasive Technologies on e/m-Learning and Internet-based Experiments, July 15-19, 2008, Athens, National Technical University of Athens &amp; University of Texas at Arlington, College of Engineering, USA.</li> </ul>
-------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>Coordonare de proiecte cu parteneriat national/international si interne ale universitatii: 17 din 25, din care:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ "Not Alone at Home", NOAH, Ambiance Assistant Living, international network AAL-CE, 9 parteneri europeni, 2016-2019, 15 persoane de la universitate</li> <li>▪ Proiect Retea Transnationala Leonardo da Vinci – VetTrend – Development of a transnational experiment-based learning environment within the Leonardo da Vinci programme – director proiect cu 11 parteneri europeni – echipa internationala de 45 de persoane</li> <li>▪ Proiect IMPACT/Capacitati - PRO-DD Institutul de Cercetare Științifică al Universității Transilvania "Produse High-Tech pentru Dezvoltare Durabilă" – 2008-2014 – Director IT, membru in echipa manageriala, sef compartiment Electric, automatizari si IT, responsabilul unei echipe de 10 persoane</li> <li>▪ "Program strategic de CD pentru creștere și inovare în domeniul serviciilor" (CRIS) 207 CP/II/2010, 2010-2011, Responsabil partener, cu o echipa de 6 persoane</li> <li>▪ WEEGEN - Smarter Buildings: Intelligent Distributed Workspace for Energy Efficiency in the GENIUS Campus, grant international castigat prin competitie – director 2009-2012 – director echipa de 8 persoane</li> <li>▪ Realizarea unei strategii pentru implementarea unui pilot de retea inteligenta in cadrul SC Electrica SA – responsabil partener, cu o echipa de 7 persoane</li> <li>▪ Program strategic pentru promovarea inovarii in servicii prin educatie deschisa, continua (INSEED) – 2010-2013 – responsabil partener, cu echipa de 31 persoane</li> <li>▪ "Învață automatică", 2010-2013 – responsabil partener, cu echipa de 16 persoane</li> <li>▪ Sistem Integrat de Gestiune, control al accesului și de comunicare intranet și internet în căminele studențești – S.I.G.U.R. extins – Complex Memorandum și Complex Colina. Responsabil proiect intern universitate. Premiu Universitatii Transilvania 2007 la categoria Platforme educationale.</li> <li>▪ Sistem complex pentru securitatea fizica a PRO-DD (alarmă intruzioni, incendiu, control acces și supraveghere video), grant intern câștigat prin competitive. Director proiect, cu echipa de 6 persoane</li> <li>▪ Sistem Integrat de Gestiune, control al accesului și de comunicare intranet și internet în căminele studențești – S.I.G.U.R. – proiect pilot – Complex Memorandum, Cămin 4, responsabil proiect intern universitate.</li> </ul>
Competențe și aptitudini științifice și tehnice	<p>Lucrari publicate: 95 articole (85 indexate in the ISI WoS, IEEE Xplore, Scopus databases)</p> <p>Carti / Capitole in carti: 11</p> <p>Citari: 120 (17 autocitari)</p>
	<p>Experienta in realizarea si punerea in functiune a elementelor si ansamblurilor de tehnica de calcul, de monitorizare si comanda a proceselor industriale si domotice.</p>
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	<p>o bună cunoaștere a</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- instrumentelor Microsoft Office™</li> <li>- sistemelor de operare: Windows 98/2000/NT/XP (utilizare si administare), Linux (utilizare)</li> <li>- instrumente software: C si Pascal, SQL, baze de date, limbaj si tehnologii Java</li> <li>- statilor de lucru si a serverelor, printerelor si copiatoarelor</li> <li>- administrarii retelelor LAN</li> <li>- protocoalelor ModBus, JBus, Profibus, MBus, TCP-IP</li> <li>- limbajelor JavaScript, HTML, XML, CSS</li> <li>- sistemelor Cloud</li> </ul> <p>rezultata din indelungata activitate de predare, proiectare si cercetare</p>
Competențe și aptitudini artistice	Elemente de grafica pe calculator integrabile in interfete om-masina
Alte competențe și aptitudini	Hobby: ski, tenis si ping-pong, urmarirea competitiilor sportive de iarna si de vara
Permis(e) de conducere	Categoria B
<b>Informații suplimentare</b>	<p>Casatorit, 1 copil</p> <p>Referinte pot fi furnizate la cerere</p>