



## Curriculum vitae Europass



### Informații personale

Nume / Prenume **Grecea Daniel Mihai**  
Adresă(e) Str. Ioan Curea nr.1, 300224, Timisoara, Romania  
Telefon(oane) ++40 256 40 39 24 Mobil: ++40 740 00 34 70  
Fax(uri) (40) 256.40 39 32  
E-mail(uri) [daniel.grecea@upt.ro](mailto:daniel.grecea@upt.ro)  
Naționalitate(-tăți) Română  
Data nașterii 28.10.1959  
Sex Masculin

### Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

### Experiența profesională

Perioada 2004-prezent, 2004-2009, 2000-2004, 1994-2000  
Funcția sau postul ocupat Profesor, Prodecan, Conferențiar, Șef lucrări  
Activități și responsabilități principale Conducere doctorat din 2007 în inginerie civilă  
Predare și cercetare în domeniile inginerie civilă, dezvoltare durabilă în construcții  
Numele și adresa angajatorului Universitatea Politehnica din Timișoara (UPT), Departamentul de Construcții Metalice și Mecanica  
Construcțiilor (CMMC)  
Tipul activității sau sectorul de activitate Educație și cercetare  
Perioada 2007-prezent  
Funcția sau postul ocupat Cercetător științific gr. I (1/2 normă)  
Activități și responsabilități principale Cercetare în domeniile structuri metalice în zone seismice, mecanica structurilor, acțiuni extreme  
asupra clădirilor, dezvoltare durabilă în construcții  
Numele și adresa angajatorului Academia Română – Filiala Timișoara, Centrul de cercetări tehnice fundamentale aprofundate  
Tipul activității sau sectorul de activitate Cercetare

### Educație și formare

Perioada 1995 - 1999  
Calificarea / diploma obținută Diplomă de doctor inginer  
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Comportarea structurilor metalice cu noduri rigide sau semi-rigide în zone seismice  
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Institutul Național de Științe Aplicate INSA Rennes, Franța (diplomă în cotutelă cu Universitatea  
Politehnica din Timișoara)  
Nivelul în clasificarea națională sau internațională UPT - Universitate cu grad de încredere ridicat  
Perioada 1978 - 1983  
Calificarea / diploma obținută Diplomă de inginer, specializarea Construcții civile, industriale și agricole

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Discipline specifice pentru educație în Inginerie civilă
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Politehnică din Timișoara
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	UPT - Universitate cu grad de încredere ridicat

### Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e)	Română									
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)	Franceză (1), Engleză (2), Germană (3), Italiană (4)									
Autoevaluare	Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Nivel european (*)	Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
<b>Limba</b>	1	C2	1	C2	1	C2	1	C2	1	C2
<b>Limba</b>	2	C1	2	C1	2	C1	2	C1	2	C1
<b>Limba</b>	3	B1	3	B1	3	B1	3	B1	3	B1
<b>Limba</b>	4	B2	4	B2	4	B2	4	B2	4	A1

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

Competențe și abilități sociale	<p>Lucru în echipă, Adaptare bună în diferite condiții de lucru, Bună capacitate de comunicare</p> <p>Aceste competențe au fost dezvoltate în perioade de lucru în diferite universități, ca director de granturi de cercetare și ca Prodecan al Facultății de Construcții și Arhitectură din UPT, sau ca:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Reprezentant național în proiectele COST C12 (1999-2005) și COST C25, C26 și TU0601 (2006 - 2010)</li> <li>- Membru din partea României în Comisiile tehnice TC10 "Îmbinări", TC13 "Proiectare antiseismică", TC14 "Dezvoltare durabilă și eco-eficiență pentru clădiri metalice" și TC15 " Proiectare Arhitecturală &amp; Structurală – Inovare, Execuție și Tehnologii emergente" ale Convenției Europene de Construcții Metalice (ECCS)</li> <li>- Membru APK (Asociația franceză pentru promovarea structurilor metalice)</li> <li>- Membru AICPS (Asociația inginerilor constructori proiectanți de structuri), AGIR-SBIS (Asociația generală a inginerilor din România, Societatea bănățeană de inginerie seismică, Secretar, APCMR (Asociația producătorilor de construcții metalice din România, Membru fondator)</li> <li>- Cercetător științific gr. I, Academia Română – Filiala Timișoara</li> <li>- Experiență la nivel național în calitate de formator de competențe în Managementul universitar, POSDRU – Proiect strategic UEFISCSU, Îmbunătățirea Managementului Universitar, Formator în cadrul Centrului de competență Timișoara</li> <li>- POSDRU/89/1.5/S/52603, Expert termen lung, Dezvoltarea și susținerea de programe postdoctorale multidisciplinare în domenii tehnice prioritare ale strategiei naționale de cercetare - dezvoltare - inovare 4D-POSTDOC</li> <li>- POSDRU/86/1.3/S/60891, Expert termen scurt, Școala universitară de formare inițială și continuă a personalului didactic și a trainerilor din domeniul specializărilor tehnice și ingineresti", DidaTec</li> <li>- POSDRU/86/1.2/S/63140, Expert strategii și programe de studiu, Rețea de colaborare universitară online în scopul dezvoltării capacității de a furniza competențe superioare în domeniul geodeziei</li> <li>- Experiență în evaluarea proiectelor de cercetare europene FP7-RFCS, Evaluator proiecte RFCS din anul 2011</li> <li>- Experiență în managementul proiectelor de cercetare europene și naționale</li> </ul>
---------------------------------	--

Competențe și aptitudini organizatorice      Vezi paragraful precedent

Competențe și aptitudini tehnice

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului      Bună utilizare a pachetului Microsoft Office și alte programe specifice pentru Inginerie civilă

Competențe și aptitudini artistice

Alte competențe și aptitudini

Permis(e) de conducere Auto, categoria B

**Informații suplimentare** Căsătorit, 1 fată

**Anexe**

05.12.2016

