

FORMULAR CV – Formular electronic



Curriculum vitae Europass	
Informații personale	
Nume / Prenume	PROȘTEAN GABRIELA
Adresă(e)	14, str. Remus, 300191, Timișoara, România
Telefon(oane) Fax(uri) E-mail(uri)	+40-(0)256-404039; gabriela.prostean@mpt.upt.ro
Naționalitate(-tăți)	română
Sex	Feminin
Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional	
Experiența profesională	
Perioada	Iulie. 2008 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Profesor
Activități și responsabilități Principale	Titular al cursurilor de Bazele managementului, Management, Managementul proiectelor, Deprinderi de comunicare , Marketing, Sisteme ERP, Proiectarea asistată de calculator în sistemele electrice. Activități de training (predare cursuri, laboratoare, seminarii și proiecte specifice) și cercetare ca membru în echipe de proiect și director de grant.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Politehnică din Timișoara, P-ta Victoriei 2, Timișoara
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație și cercetare
Perioada	Mart. 2005 – Iulie 2008
Funcția sau postul ocupat	Conferențiar
Activități și responsabilități Principale	Activități de training (predare cursuri, laboratoare, seminarii și proiecte specifice) și cercetare ca membru în echipe de proiect și director de grant. Titular al cursurilor de Bazele managementului, Management, Marketing, Deprinderi de comunicare , Managementul Operațiilor, Proiectarea asistată de calculator în sistemele electrice, Inteligența artificială în management.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Politehnică din Timișoara, P-ta Victoriei 2, Timișoara

Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație și cercetare
Perioada	Feb 1999 – Mart. 2005
Funcția sau postul ocupat	Sef de lucrări
Activități și responsabilități Principale	Activități de training (predare cursuri, laboratoare, seminarii si proiecte specifice) si cercetare ca membru in echipe de proiect si director de grant. Titular al cursurilor de Management, Marketing, Comunicare , Testare asistata de calculator, Inteligenta artificiala in managemet.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Politehnica din Timișoara, P-ta Victoriei 2, Timișoara
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare-dezvoltare
Perioada	Mart. 1994 – Feb. 1999
Funcția sau postul ocupat	Asistent
Activități și responsabilități Principale	Am redactat și organizat lucrări de laborator la disciplinele: Ingineria Sistemelor de Producție, Proiectarea asistată de calculator în sistemele electrice, Management, Modelarea și Simularea Sistemelor de Producție
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Politehnica din Timișoara, P-ta Victoriei 2, Timișoara
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare-dezvoltare
Perioada	Sept. 1989 – Mart. 1994
Funcția sau postul ocupat	Inginer
Activități și responsabilități Principale	Am depanat si proiectat echipamente si sisteme de calcul
Numele și adresa angajatorului	Secția de Întreținere Reparații Echipamente de Calcul și Automatizări, București, filiala Lugoj-Timișoara
Tipul activității sau sectorul de activitate	Depanare, proiectare, dezvoltare
Educație și formare	
Perioada	Sept. 1996 – Nov. 2002
Calificarea / diploma obținută	Doctor in științe inginerești, domeniul inginerie industrială (tema tezei de doctorat „ Sisteme expert pentru conducerea proiectelor ”)
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Managementul proiectelor, Sisteme informatice, Limbaje de programre, Inteligenta artificiala
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Tehnica Gh. Asachi, Iași
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	PhD.
Perioada	Sep. 1984 – Iun. 1989
Calificarea / diploma obținută	Inginer, specializarea automatizări si calculatoare
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Discipline tehnice in profil inginerie electrotehnica și de specialitate in domeniul concepției/proiectării echipamentelor si sistemelor de calcul
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de	Institutul Politehnic „Traian Vuia” Timișoara, Facultatea de Electrotehnica

formare																
Perioada	1995-1996															
Calificarea / diploma obținută	Diplome de formator															
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Management, Management Strategic, Managementul Proiectelor, Marketing, Managementul Calitatii Produselor si Serviciilor															
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Knoxville, Tennessee SUA, School of Management Universitatea Politehnica din Timișoara															
Aptitudini și competențe personale																
Limba(i) maternă(e)	Română															
Limba(i) străină(e)	Engleza															
Cunoscută(e)	Franceza															
Autoevaluare <i>Nivel european (*)</i>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Înțelegere</th> <th colspan="2">Vorbire</th> <th>Scriere</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ascultare</td> <td>Citire</td> <td>Participare la conversație</td> <td>Discurs oral</td> <td>Exprimare scrisă</td> </tr> <tr> <td>Utilizator experimentat</td> <td>Utilizator experimentat</td> <td>Utilizator experimentat</td> <td>Utilizator experimentat</td> <td>Utilizator experimentat</td> </tr> </tbody> </table> <p>(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine;</p>	Înțelegere		Vorbire		Scriere	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat
Înțelegere		Vorbire		Scriere												
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă												
Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat												
Limba engleză																
Competențe și abilități sociale	Competențe și aptitudini sociale; sunt o persoană publică (cadru didactic) și mă implic în viața socială a studenților, cu precădere.															
Competențe și aptitudini organizatorice	Competențe și aptitudini organizatorice, dobândite în activitatea profesională (organizarea activităților cu studenții și cadrele didactice fiind adjunct al sefului de catedră) și în activitatea de cercetare științifică (ca membru în echipe de cercetare și ca director de contract/proiect).															
Competențe și aptitudini tehnice	Competențe și aptitudini tehnice (inginer electrotehnic) dobândite prin absolvirea unei facultăți de specialitate și practicarea meseriei de inginer (vechimea în muncă 21 ani).															
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	SAP, Microsoft Project, Microsoft Project Server, Word, Excel, e-mail.															
Competențe și aptitudini artistice	muzica și artele plastice															
Alte competențe și aptitudini	Capacitate de lucru în echipă, de muncă în salturi și sub stres.															
Permis(e) de conducere	Permis de conducere categoria B din anul 1991.															
Informații suplimentare	<p>Membru al asociațiilor profesionale: AGIR (Asociația Generală a Inginerilor din România) – S.R.A.I.T. (Societatea Română de Automatică și Informatică Tehnică), SAMRO (Societatea Academică de Management din România), A.C.A.D.E.M.I.A. (Asociația Conducătorilor Activităților Doctorale de Excelență în Managementul și Ingineria Afacerilor)</p> <p>Editor – Conferință internațională, indexată ISI Web of Knowledge SIM 2015: 13th International Symposium in Management Management During and After the Economic Crisis 9-10 October 2015, Timisoara, Romania</p>															

Membru în comitetul științific / de organizare în cadrul conferințelor științifice internaționale

SIM 2013: 12th International Symposium in Management Challenges and Innovation in Management and Leadership
11-12 October 2013, Timisoara, Romania

SIM 2011: 11th International Symposium in Management
14-15 October 2011, Timisoara, Romania

Organizator sesiune specială "Business Process Management" în cadrul conferințelor

SOFA 2016 : The 7th International Workshop on Soft Computing Applications
24-26 August 2016, Arad, Romania

SOFA 2014 : The 6th International Workshop on Soft Computing Applications
24-26 July 2014, Timisoara, Romania

SOFA 2012 : The 5th International Workshop on Soft Computing Applications
22-24 August 2012, Szeged, Hungary

Specializări și calificări:

- 1995 - Specializare prin program TEMPUS – Kuopio- Finlanda, specializare în domeniul producției asistate de calculator în cadrul Grantului S -JEP 3517/ 1991 -1996, a vând t itlul " Centru de Învățământ de Productică Mecanică la Universitatea Tehnică Timișoara.
- 1995 - Specializare, "Engineer Scientist as a Manager", - Universitatea Knoxville, Tennessee SUA, cercetare pentru adaptarea cursurilor de managementul proiectelor din SUA la realitatea din România, - Grant U SIA, I A-ASJL-G4190553, 01/09/1994- 30/09/1998
- 1997 - Specializare prin Program TEMPUS – School of Management, Darby- Anglia, specializare în domeniul managementului proiectului în scopul dezvoltării acestei discipline în cadrul unui Centru de Formare Continuă;
- 1998 - Specializare prin Program TEMPUS – Mission Cote D'Opale, Boulogne sur Meer, Franța, specializare în domeniul managementului turism; În cadrul acestui grant am coordonat dezvoltarea tuturor disciplinelor din cadrul Modulului Informatic pentru dezvoltarea Colegiului de gestiune a Activităților Turistice din cadrul Facultății de Mecanică, Universitatea Politehnică Timișoara.
- 2000- Specializare în Universitatea Tehnică din Munchen, Institutul de Informatică și la Firma Mibatron din Otobrun, Munchen, Germania în scopul dezvoltării unui Sistem Expert în Managementul Proiectului.

Activitate științifică relevantă:

Lucrări științifice – listă selectivă

Research of Automotive Change Management and Combined Risk-management Models

Procedia - Social and Behavioral Sciences, Volume 221, 7 June 2016, Pages 395-404

Stephan Volker, Gabriela Prostean

Risk analysis for renewable energy projects due to constraints arising

Gabriela Prostean, Cristian Vasar, Octavian Prostean and Adrian Vartosu
Published under licence by IOP Publishing Ltd

IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, Volume 106, conference 1

Software Platform Modelling for Utility, Time and Personal

	<p>Management Gabriela Prostean, Serban Popa - Soft Computing Applications, 2016 – Springer</p> <p>Opportunity Analysis of Change Requests in Automotive Projects Andrei Hutanu, Gabriela Prostean, Stephan Volker, Dumitru Mnerie - Soft Computing Applications, 2016 – Springer</p> <p>Learning scenarios in SAP for wind turbines manufacturing Gabriela Prostean, Cristian Vasar, Olivia Giuca - World Journal of Environmental Research, 2016 - sproc.org</p> <p>Knowledge Transfer in Educational Projects Procedia - Social and Behavioral Sciences, Volume 191, 2 June 2015, Pages 1460-1466 Adrian Adam, Gabriela Prostean, Andra Badea, Octavian Prostean</p> <p>Creative Educational Methods in Implementation of Investment Projects in Renewable Energy Procedia - Social and Behavioral Sciences, Volume 197, 25 July 2015, Pages 1411-1415 Andra Badea, Gabriela Prostean, Cristian Vasar, Octavian Prostean</p> <p>Competency Training in Collaborative Supply Chain Using KSA Model Procedia - Social and Behavioral Sciences, Volume 191, 2 June 2015, Pages 500-505 Andra Badea, Gabriela Prostean, Andrei Hutanu, Serban Popa</p> <p>Contemporaneous Issues in e-Learning Projects of the European Union Procedia - Social and Behavioral Sciences, Volume 191, 2 June 2015, Pages 540-545 Andrei Hutanu, Gabriela Prostean, Alin Vasile Mnerie, Raluca</p> <p>Integrating Critical Chain Method with AGILE Life Cycles in the Automotive Industry Procedia - Social and Behavioral Sciences, Volume 197, 25 July 2015, Pages 1416-1421 Andrei Hutanu, Gabriela Prostean, Andra Badea</p> <p>Conceptual Model of Management in Automotive Projects Procedia - Social and Behavioral Sciences, Volume 197, 25 July 2015, Pages 1399-1402 Laurentiu Margineanu, Gabriela Prostean, Serban Popa</p>
--	---

Timișoara,
04.06.2020