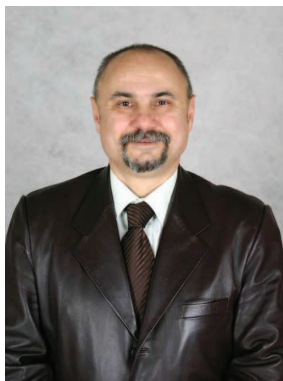




Europass Curriculum Vitae



Informații personale

Nume / Prenume **Semenescu / Augustin**
Adrese **Bucharest, ROMANIA**
Telefon (40)1-402 94 55; Mobil: **(40) 0745-117 061**
Fax **(40)1-318 10 17**
E-mail asemenescu@gmail.ro, asemenescu2002@yahoo.com
Nationality Romanian
Data nașterii 23 August 1959
Sex M

Locul de muncă **Universitatea Politehnica din Bucuresti, Facultatea Stiinta si Ingineria Materialelor si Facultatea de Inginerie in Limbi Straine, Romania - 313 Splaiul Independentei, sect.6, 060042 - Bucuresti – Romania - www.pub.ro**

Domeniul ocupațional **Universitar- Profesor**

Experiența profesională

Perioada
1. October 2009 prezent
2. 2007-2008
3. 1997 -2007
4. 1997 – 1993
5. 1993 – 1990
6. 1990 - 1984
7. 2005-2000
8. 2006-2003

Funcția sau postul ocupat	<ol style="list-style-type: none"> 1. Profesor universitar Dr. M.Ec.Ing. 2. National Expert for the European Commission-Research Directorate-General -Research Fund for Coal and Steel http://www.cordis.lu/coal-steel-rtd/home.html; http://fp6.cordis.lu/fp6/home.cfm 3. Conferentiar universitar Dr. Ing. 4 Sef lucrari universitar Dr. Ing. 5. Asistent universitar Ing. 6 Inginer proiectant 7. Director adjunct «International Cooperation» 8. National Contact Point for SMEs-FP6-European Commission
Activități și responsabilități principale	<ol style="list-style-type: none"> 1. Activități de educație pentru invatamantul superior (bachelor si master). Activitate de proiectare si cercetare științifică si dezvoltare, inovare în domeniile ingineria proceselor metalurgice, politica științei. Expertiza tehnica in domeniul echipamentelor si instalatiilor metalurgice. 2. Management of Coal and Steel Scientific Projects- European Commission-Research Directorate-General - Research Fund for Coal and Steel http://www.cordis.lu/coal-steel-rtd/home.html; http://fp6.cordis.lu/fp6/home.cfm 3. Activități de educație pentru invatamantul superior (bachelor si master).. Activitate de proiectare si cercetare științifică si dezvoltare, inovare în domeniile ingineria proceselor metalurgice, politica științei 4. Activități de educație pentru invatamantul superior (bachelor si master). Activitate de proiectare si cercetare științifică si dezvoltare, inovare în domeniile ingineria proceselor metalurgice, politica științei 5. Activitate de coordonare proiecte de cercetare, dezvoltare, inovare. Activitate de proiectare si cercetare științifică în domeniile ingineria proceselor metalurgice, politica științei 6. Proiectare, cercetare, dezvoltare, inovare 7. Management si marketing a activitatilor de inovare si transfer tehnologic 8. Dezvoltarea de parteneriate între universități naționale și transnaționale
Numele și adresa angajatorului	<ol style="list-style-type: none"> 1. Universitatea Politehnica din Bucuresti, Facultatea Stiinta si Ingineria Materialelor si Facultatea de Inginerie in Limbi Straine, Romania - 313 Splaiul Independentei, sect.6, 060042 - Bucuresti – Romania - www.pub.ro 2. European Commission-Research Directorate-General -Research Fund for Coal and Steel, Bruxelles, Belgia http://www.cordis.lu/coal-steel-rtd/home.html; http://fp6.cordis.lu/fp6/home.cfm 3. Universitatea Politehnica din Bucuresti, Facultatea Stiinta si Ingineria Materialelor si Facultatea de Inginerie in Limbi Straine, Romania - 313 Splaiul Independentei, sect.6, 060042 - Bucuresti – Romania - www.pub.ro 4. Universitatea Politehnica din Bucuresti, Facultatea Stiinta si Ingineria Materialelor si Facultatea de Inginerie in Limbi Straine, Romania - 313 Splaiul Independentei, sect.6, 060042 - Bucuresti – Romania - www.pub.ro 5. Universitatea Politehnica din Bucuresti, Facultatea Stiinta si Ingineria Materialelor si Facultatea de Inginerie in Limbi Straine, Romania - 313 Splaiul Independentei, sect.6, 060042 - Bucuresti – Romania - www.pub.ro 6. Institutul National de Proiectare de Sectii si Uzine Metalurgice IPROMET SA – Bd. Constructorilor, 20, sect.6, Bucuresti, Romania - www.ipromet.ro 7. Agentia Manageriala pentru Cercetare Stiintifica,, Inovare si Transfer Tehnologic Politehnica -AMCSIT Politehnica (Agentie Guvernamentala) - Splaiul Independentei 313, Rectorat, R 102, R 103, AN 033, sect.6, 060042 - Bucharest - Romania – www.amcsit.ro 8. National Contact Point for SMEs-FP6-European Commission
Tipul activității sau sectorul de activitate	<ol style="list-style-type: none"> 1. Universitatea Politehnica din Bucuresti, 2. - European Commission-Research Directorate-General -Research Fund for Coal and Steel http://www.cordis.lu/coal-steel-rtd/home.html; http://fp6.cordis.lu/fp6/home.cfm 3. Universitatea Politehnica din Bucuresti, 4. Universitatea Politehnica din Bucuresti, 5. Universitatea Politehnica din Bucuresti, 6. Institutul National de Proiectare de Sectii si Uzine Metalurgice IPROMET SA 7. AMCSIT - POLITEHNICA este o institutie publica subordonata Ministerului Educatiei si Cercetarii (HG. 983/1999) 8. European Commission

Educație și formare

Perioada	<ol style="list-style-type: none">1.Oct 2006 - Iul.20092.Oct.2005 - Feb.20083.Nov. 1990 - Iunie 19954. Sept.1994 - Sept.19925.Iul. 1984-Sept 19796. 22.09-26.09.19977. 14-18.09.2000
Calificarea / diploma obținută	<ol style="list-style-type: none">1. Matematician-Informatician2. Economist3. Doctor in științe tehnice4. ---5. Inginer6. Absolvent7. Absolvent
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	<ol style="list-style-type: none">1. Lucrarea de licență: Siruri de numere-Aplicatii siruri Fibonnaci.Programe de calcul a limitelor de siruri (C, TP)2. Lucrarea de licență:Bursa Romana de Marfuri;Indicatori, instrumente financiare si aplicatii client (Java, .Net Framework and PHP)3. Titlul tezei de doctorat: "Complex control and mathematical modeling of ring-type baking furnaces"4. Automatizari si Calculatoare5. Competențe tehnice de inginerie metalurgică și de proiectare de Agregate si Instalatii Tehnologice6. Competențe tehnice pentru studii de impact și bilanțuri de mediu7. Competențe tehnice pentru realizare de proiecte FP 6
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	<ol style="list-style-type: none">1.Facultatea de Matematica - Informatica, UH, ROMANIA2. Facultatea de Finante si Banci, URSA GC, ROMANIA3. Facultatea de Stiinta si Ingineria Materialelor, Universitatea Politehnica din Bucuresti, ROMANIA4. Facultatea de Automatica si Calculatoare, Universitatea Politehnica din Bucuresti, ROMANIA5. Facultatea Metalurgie, Institutul Politehnic din Bucuresti, ROMANIA (dupa 1989 Universitatea Politehnica din Bucuresti, ROMANIA)6. ICIM-București și CECPT-București - curs de "Elaborator de studii de impact și bilanțuri de mediu"7. EARMA (European Association of Research Managers, and Administrators), cursurile intitulate <i>How to Write a Competitive Proposal for the 5-th Framework Programme si How to negociate, Administer, Manage, and Finish an EU R&D Contract (From Proposal to the final Payment)</i>, Bruxelles, Belgia
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	<ul style="list-style-type: none">• ISCED 5• ISCED 5• ISCED 6• ISCED 5• ISCED 5
Aptitudini și competențe personale	
Limbi matern	Romana

Limbi străine cunoscute

Autoevaluare

Nivel european (*)

Limba engleză

Limba franceză

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
C1	Proficient user	C2	Proficient user	C1	Proficient user	C1	Proficient user	C2	Proficient user
C1	Proficient user	C2	Proficient user	C1	Proficient user	C1	Proficient user	C2	Proficient user

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

Competențe și abilități sociale

Capacitate de exprimare orală, abilități interpersonale, ușurință în a stabili contacte interpersonale, sociabilitate, comunicativitate, flexibilitate interpersonală.

Capacitate de organizare, capacitate de planificare, capacitatea de mobilizare a altora, capacitate de a prelua conducerea, capacitate de impunere în fața celorlalți, capacitate de argumentare. Experiență în coordonarea proiectelor de 30 ani (IPROMET SA, UPB, AMCSIT Politehnica), în management administrativ de 10 ani (IPROMET SA, AMCSIT Politehnica)

Competențe și aptitudini organizatorice

- Capacitate de inovare și învățare, raționament logic, capacitate de analiză strategică, capacitate de sinteză, gândire tehnică, reprezentare spațială, raționament matematic, abilități de calcul, raționament analogic, capacitate de abstractizare, memorie numerică, memorie vizuală și verbal
- Expert European - Political line in the field of „Human Resource Mobility” in the “Working group on Intersectoral Mobility: Knowledge and skills development”. (2 june 2005, 29 september 2005, Bruxelles DG Research, CDMA Building, Room SDR3, Rue du Champs de Mars, N°21, B-1049);
- Consultant Public (The IPM reference number is: 363179718591130705) in ‘on whether and how to create a European Institute of Technology (EIT) opened by the European Commission ‘(16 sept. 2005 - It gathered the views of stakeholders on how an ‘EIT’ could strengthen research, education and market innovation in Europe <http://europa.eu.int/yourvoice/ipm/forms/dispatch?form=EIT>, http://europa.eu.int/comm/education/eit/index_en.html).

Competențe și aptitudini tehnice	<p>Am participat la urmatoarele stagii de pregatire si dezvoltare a competentelor si aptitudinilor tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Stagiu la Manchester, Anglia, pentru a participa la workshop-urile: "Writing International Proposals", "Working with American Bussines, Research Collaboration" si "Submitting your Proposal Electronically" organizate în cadrul conferinței "International Research Funding und the Use of Electronic Tools", 22-24.10.2000. •Stagiu de pregatire la cursurile NATO ADVANCED RESEARCH WORKSHOP „Overcoming Barriers to Technology Transfer and Business Commercialization in Central and Eastern Europe: Solutions and Opportunities”,24th-25thSeptember 2001, Best Western Park Hotel, Bucharest, Romania. •Stagiu de pregatire la cursurile EARMA (European Association of Research Managers, and Administrators), intitulate:" <i>Managing Research Today -The influence of the European Research Area ERA, EC Framework Programme 6 and global participation opportunities show the significance of the role of Research Managers and Administrators in this complex environment</i>", Cluj 27 September 2001,Brasov 2 October 2001, Romania. •Stagiu de pregatire la cursul de instruire" Documentarea si implementarea sistemului de management al calitatii la AMCSIT-Politehnica in concordanta cu prevederile SR EN ISO 9001/2001", Bucuresti, 21-23.10.2002. •Stagiu de pregatire la cursul: "How to apply with success in the Framework Programme 6", organizat de: Ministry of Education and Research (MEC, http://www.mct.ro) and General Direction for European Integration and International Relationship , National University Research Council (NURC), Romanian Association of Managers and Administrators (RARMA http://www.rarma.ro), Bucharest, Romania, 11-12 March 2003, lecturer Dr. Sean McCarthy-Hypertion Ltd Ireland, European Association of Managers and Administrators (EARMA), & European Association of Research and Technology Organisations (EARTO). <p><i>Specialist cu realizări deosebite în domeniul cercetării și proiectării instalațiilor metalurgice și a sistemelor de ardere aferente acestora (ACAD, IDEAS) al dezvoltării de arzatoare regenerative cu eficiență ridicată și emisii reduse de produse poluante, al modelării matematice și optimizării proceselor termo-gazo-dinamice și chimice complexe din industria metalurgică și a materialelor noi (FLUID, THERMOCALC), cat si in domeniul multidisciplinar al tehnologiilor informatice in controlul inteligent si inspectia de calitate a produselor metalurgice cu rezultate bazate pe cercetari privind interactiunea factorilor constructivi si functionali ai echipamentelor si instalatiilor specifice cu factori tehnologici la procesarea metalurgica, cercetari privind conducerea asistata de calculator a sistemelor de fabricatie metalurgica.</i></p> <p>Am 20 brevete de invenție aflate in baze de date internaționale - Derwent Innovations Index Sunt citat in reviste cotate ISI (www.isiknowledge.com).</p>
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Preocupari stiintifice in domeniul instruirii asistate de calculator (Windows,TurboPASCAL, C, MathCAD, Office) și dezvoltare de pachete de programe educaționale.
Competențe și aptitudini artistice	Pasionat de arta
Alte competențe și aptitudini	- Consilier editorial – carte tehnică și științifică (Atestat Ministerul Culturii nr. 4440/9.09.1997).
Permis de conducere	B, din1990

Informații suplimentare

- membru ASM International (American Society of Materials) (din 1992)
- membru fondator SRM (Romanian Society of Metallurgy)
- membru EARMA(European Association of Research and Management Administrators)(since 2000)
- membru METALURGIA Romania (Romanian Metallurgical Revue) (since 1996);
- vice-president of PROINVENT (Romanian Inventors Association) (1997, 1999);
- membru SMR (Romanian Society of Mathematics) (since 1999);
- membru SRB (Romanian Society of Biomaterials) (since 2002);
- membru SRBI (Romanian Society of Bio-Informatics (since 2002);
- membru Deutsche Gesellschaft fuer Materialkunde eV(<http://www.materialsclub.com>)
- Evaluator RELANSIN -Programul National de CD– Relansarea Industriei prin Inovare (nov.1999, mar.2000, nov.2000, feb.2001, feb. 2002).
- Evaluator MATNANTECH – Programul National de CD Materiale si Tehnologii Noi (sept. 2001, feb. 2002.)

Persoane de contact:

- Academician Paul Dan Cristea, Universitatea POLITEHNICA din Bucuresti – SPLAIUL INDEPENDENTEI, nr. 313, Bucuresti, Romania, , tel. +4-021.22114937; fax: +4-021.4029393, mobil: 0745 117062 e-mail: pcristea@dsp.pub.ro
- Prof. Dr. Ing. Hadăr Anton, Universitatea POLITEHNICA din Bucuresti – SPLAIUL INDEPENDENTEI, nr. 313, Bucuresti, Romania, , tel. +4-021.22114937; fax: +4-021.4029393, mobil: 0722 554911 e-mail: antonhadar@yahoo.com , a_hadar@rectorat.pub.ro