

Anexa 4.

Universitatea „POLITEHNICA” din Timișoara
Departamental Management
Nr. 27 din 28.01.2012

Subsemnatul

Prof. dr. rug. Anca DRAGHICI

cadru didactic titular la Universitatea „POLITEHNICA” din Timișoara,

Departamental Management

prin prezenta îmi depun candidatura pentru un mandat de:

- Membru în Senatul UPT
 Membru în Consiliul departamentului

Anexez următoarele documente, în conformitate cu art.III.1.3.2 din Regulamentul privind organizarea și desfășurarea alegerilor pentru structurile și funcțiile de conducere din Universitatea „POLITEHNICA” din Timișoara:

- Curriculum Vitae

Data 20.01.2012

Semnătura

Anca Draghici



Curriculum Vitae Europass	
Informații personale	
Nume / Prenume	DRĂGHICI ANCA
Adresă(e)	35, str. Bega, 307220 Giroc, Timiș, România
Telefon(oane) Fax(uri) E-mail(uri)	+40-(0)256-447454; +40-(0)256-403610; Mobil: 0744-178210 +40-(0)256-447454; +40-(0)256-403610 adraghici@eng.upt.ro ; ancadraghici2003@yahoo.fr
Naționalitate(-tăți)	română
Data nașterii	02.11.1965
Sex	feminin
Experiența profesională	
Perioada	Mart. 2004 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Profesor dr. eng., din 2010 conducător de doctorat
Activități și responsabilită ți principale	Activități de training (predare cursuri, laboratoare, seminarii și proiecte specifice la disciplinele: Managementul resurselor umane, Ergonomie, Managementul cunoașterii, Managementul investițiilor); îndrumător de proiecte de licență și disertație; activități de cercetare prin proiecte/granturi
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Politehnica din Timișoara, Facultatea de Management în Producție și Transporturi, str. Remus 14, 300191 Timișoara, Romania
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație și cercetare
Perioada	Feb. 1991 – Mart. 2004
Funcția sau postul ocupat	Conferențiar, șef lucr., asistent
Activități și responsabilită ți principale	Activități de training (predare cursuri, laboratoare, seminarii și proiecte specifice la disciplinele: Managementul resurselor umane, Ergonomie, Managementul cunoașterii, Managementul investițiilor); îndrumător de proiecte de licență și disertație; activități de cercetare prin proiecte/granturi
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Transilvania din Brașov, b-dul Eroilor 29, Brașov
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație și cercetare
Perioada	Feb 1990 – Feb. 1991
Funcția sau postul ocupat	Inginer proiectant
Activități și responsabilită	Am realizat activități în cadrul unor proiecte tehnice complexe pentru concepția/proiectarea de mașini-unelte și agregate (membru în echipe de cercetare și

Numele și adresa angajatorului	S.C. ROMAN S.A. Brasov, str. Poienelor 2, Brașov
Tipul activității sau sectorul de activitate	Activități de cercetare-dezvoltare pentru industria de automotive
Perioada	Oct. 1989 – Feb. 1990
Funcția sau postul ocupat	Inginer proiectant
Activități și responsabilități principale	Am realizat activitati de concepție/proiectare a unor aspecte privind organizarea unor subsisteme de productie (proiectare, organizare, amenajare si implementare a solutiilor).
Numele și adresa angajatorului	S.C. MECOD S.A. Codlea, str. Uzinei nr. 1, Codlea, jud. Brașov
Tipul activității sau sectorul de activitate	Activități de cercetare-dezvoltare pentru industria de automotive
Educație și formare	
Perioada	Oct. 1994 – Iun. 2001
Calificarea / diploma obținută	Doctor in domeniul fundamental stiinte ingineresti, domeniu inginerie industriala (tema tezei de doctorat a fost in ergonomicie industriala) <i>Cercetări privind relația om-masină în perspectiva optimizării ergonomicice a mașinilor-unelte (Prof. dr. ing. Tureac Ion)</i>
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Transilvania din Brașov
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	PhD. / ISCED 8
Perioada	Oct. 1998 – Iun. 2001
Calificarea / diploma obținută	Economist – colegiu (specializare Managementul firmei)
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Babes – Bolyai Cluj-Napoca, Facultatea de Business
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Bsc. (Bachelor) / ISCED 5
Perioada	Sep. 1984 – Iun. 1989
Calificarea / diploma obținută	Inginer, specializarea mașini-unelte
Numele și	Universitatea Transilvania din Brasov, Facultatea de Inginerie Tehnologică

tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare																																									
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	M.Sc. (Master of science) / ISCED 7																																								
Perioada	Sept. 1980 – iun.1984																																								
Calificarea / diploma obținută																																									
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Liceul Andrei Șaguna Brașov																																								
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Secția matematică-fizică, profil mecanic																																								
Aptitudini și competențe personale																																									
Limba(i) maternă(e)	română																																								
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)																																									
Autoevaluare Nivel european (*)	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4">Înțelegere</th> <th colspan="4">Vorbire</th> <th colspan="2">Scriere</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Ascultare</th> <th colspan="2">Citire</th> <th colspan="2">Conversație</th> <th colspan="2">Discurs oral</th> <th colspan="2">Exprimare scrisă</th> </tr> <tr> <th>C 1</th> <th>utilizator experientat</th> <th>C 2</th> <th>utilizator experientat</th> <th>C 1</th> <th>utilizator experientat</th> <th>C 1</th> <th>utilizator experientat</th> <th>C 1</th> <th>utilizator experientat</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>B 2</td> <td>utilizator independent</td> </tr> </tbody> </table> <p>(*) Nivelul Cadrelui European Comun de Referință Pentru Limbi Străine; A – nivel de bază, B – utilizator independent, C – utilizator experimentat</p>	Înțelegere				Vorbire				Scriere		Ascultare		Citire		Conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă		C 1	utilizator experientat	C 2	utilizator experientat	C 1	utilizator experientat	C 1	utilizator experientat	C 1	utilizator experientat	B 2	utilizator independent								
Înțelegere				Vorbire				Scriere																																	
Ascultare		Citire		Conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă																																	
C 1	utilizator experientat	C 2	utilizator experientat	C 1	utilizator experientat	C 1	utilizator experientat	C 1	utilizator experientat																																
B 2	utilizator independent	B 2	utilizator independent	B 2	utilizator independent	B 2	utilizator independent	B 2	utilizator independent																																
Competențe și abilități sociale	Dețin excelente abilități de comunicare, muncă în echipă, inter-relaționare și de muncă în condiții de stres Experiență pozitivă în proiecte interculturale la nivel european și național																																								
Competențe și aptitudini organizatorice	Am competențe și aptitudini de organizare eficientă a activităților, dobândite prin implicarea activă și asiduă în proiecte (alocarea de sarcini, planificarea în timp și spațiu a activităților); capacitate de motivare a oamenilor; abilități de procesare a informațiilor de feed-back în echipele de muncă																																								
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Utilizez în mod curent calculatorul – competențe digitale excelente (Word, Excel, Internet/e-mail, Outlook, Access, Power Point, GoogleDocs, MindManager, iGrafx etc.)																																								
Informații suplimentare	Membru al asociațiilor profesionale: EMIRACLE - Asociația Europeană de Cercetare în Fabricație și Inovare www.emiracle.eu ; ECQA - Asociația Europeană de Certificare și Calificare www.ecqa.org ; SAMRO - Societatea Academică de Management din România www.samro.ro Evaluator CNCSIS din anul 2004, evaluator ARACIS în 2006-2010																																								

Specializări și calificări:

- Anglia - Studing tour by TDA Consulting Ltd. London, iulie 1996, specializare pe probleme de managementul firmelor, managementul resurselor umane, reclamă-publicitate
- Italia – Attestato di Partecipazione, Programma Simulimpresa, Centrale Nazionale di Simulazione, specializare pentru training in intreprinderea simulata (joc de întreprindere), Ferrara, 6 – 16 aprilie 1999
- România – Certificat de absolvire a programului Managementul activităților din turism în meseria şef complex hotelier și şef agenție de turism, sept. 1999 – mart. 2000, Autoritatea Națională pentru Turism, Centrul Zonal de Educație Permanentă în Turism – Litoral, Constanța

Premiul FIMAN (Fundația Internațională de Management) la Simpozionul Național de Management, București pentru cea mai bună lucrare de management la Secțiunea specialiști, iunie 1996;

Premiul special CIMP (Centrul de Implementare a Managementului Performant) pentru cea mai bună lucrare de management, București iunie 1996

Prof. dr. ing. Anca DRAGHICI

Timisoara, 19.01.2012



Lista celor mai relevante publicații

I. Articole - reprezentative

1. **Draghici A.**, Noise Control For Pressing Machines. Man-Machine Characterization, Polish Academy of Sciences, Archives of Acoustics, vol. 29, no.2, 2004, ISSN 0137-5075 (index 351873), pg. 155-167 (**INSPEC, COMPENDEX, Australian Research Council**)
2. **Draghici A.**, Nitulescu M., Mocan M., Prostean G., Virtual Ergo-Design Method Based on the Machine Tools' Acoustic Field Improvement, International Conference on Computer-Aided Ergonomics, Human Factors and Safety, CAES 2005, 25-28 May, Kosice, Slovakia 2005. CD-ROM ISBN84-934256-1-3, Edited by: J. Sinay, P. Mondelo, W. Karwowski, K. L. Saarela, M. Mattila (No. de serie 1298-164299-11). Under the auspice of: International Ergonomics Association, Slovak Ergonomics Association, Committee on Ergonomics of the Polish Academy Of Sciences, All-Ukrainian Ergonomics Association, Czech Ergonomics Society, Polish Ergonomics Society
3. **Draghici A.**, Pressing Machine Ergonomics Re-Design – A New Methodology For The Man-Machine System Optimisation, ERGONOMIA- an International Journal of Ergonomics & Human Factors, Published by the Committee on Ergonomics of the Polish Academy of Sciences in cooperation with the International Ergonomics Association, vol. 27, no. 1, January-March 2005, PL ISSN 0137-4990, Indeks 20191x, pg. 25 – 41, (**Kopernicus, Australian Research Council**)
4. **Draghici A.**, Izvercianu M., Drăghici G., An Ergonomics Approach for Obtaining Product Competitiveness, Ergonomics in Contemporary Enterprise, Edited by: Pacholski L. M., Trzcielinski S., Proceeding of the 11th International Conference on Human Aspects of Advanced Manufacturing: Agility and Hybrid Automation, 4th International Conference on Ergonomics and Safety for Global Business Quality and Productivity ERGON-AXIA HAAMAHHA 2007, Managing Enterprise of the Future, 9 – 12 July 2007, Poznan, Poland, Poznan University of Technology, IEA Press, International Ergonomics Association, USA, ISBN 978-0-9796435-0-7; ISBN 0-9796435-0-3, pg. 355-369, Under the auspice of: International Ergonomics Association
5. **Draghici A.**, Izvercianu M., Vartolomei M., Duran V., Research on Eco-Business Training Requirements, Environmental Engineering and Management Journal, Vol.8, No.4, July/August 2009, ISSN 1582-9596, pg. 709-713 (**CNCSIS tip A, ISI Thomson, Australian Research Council**)
6. Dragoi G., **Draghici A.**, Rosu S. M., Cotet C. E., Virtual Product Development in University-Enterprise Partnership, Information Resources Management Journal, (IRMJ), Mehdi Khosrow-Pour (Ed.), vol 23, Issue 3, 2010, DOI: 10.4018/IRMJ, ISSN: 1040-1628, EISSN: 1533-7979, pg. 43-59 (**Compendex EBSCO, Google Scholar, INSPEC, Ulrich's Periodicals Directory etc. Australian Research Council**)
7. Dragoi G., **Draghici A.**, Rosu S. M., Radovici A., Cotet C. E., Professional Risk Assessment Using Virtual Enterprise Network Support for Knowledge Bases Development, Ricardo Colomo-Palacios (Ed.), International Journal of Human Capital and Information Technology Professionals (IJHCITP), DOI: 10.4018/IJHCITP, ISSN: 1947-3478, ISSN: 1947-3486, July-Sept. 2011, 2(3), pg 44-60 (**Cabell's Directory; DBLP; Google Scholar; MediaFinder; The Standard Periodical Directory; Ulrich's Periodicals Directory**)
8. **Draghici A.**, Ivascu L., Dragoi G., Approach For Risk Evaluation Ontology Design, Duse D. M., Brindasu D. P., Beju L. D. (Eds.), Proceedings of the 5th International Conference On Manufacturing Science And Education- MSE 2011, vol II., 2-5 June 2011, Sibiu, Romania, ISSN 1843-2522, pg. 347-350, (**ISI web of Knowledge**)
9. Draghici A., Ergonomics Knowledge Implication in Enterprise's Practices, Academic Journal of Manufacturing Engineering, vol. 6, no. 2/2008, Editura Politehnica Timisoara, ISSN 1583-7904, pg. 49-54 (**CNCSIS B**)
10. **Draghici A.**, Vacarescu V., Lovasz E., The Actual Context of The Occupational Risk Evaluation, Annals of the Oradea University, Fascicle of Management and Technological Engineering, CD-ROM Edition, vol. VIII (XVIII), 2009, ISSN 1583-0691, pg. 1660-1669 (**Ulrich's Periodicals Directory, CNCSIS B+**)
11. Dragoi G., **Draghici A.**, Rosu S. M., Radovici A., Cotet C. E., Professional Risk Assessment Using Virtual Enterprise Network, in Quintela Varajão J. E., Cruz-Cunha M. M., Putnik G. D., Trigo A. (Eds.), ENTERprise Information Systems, International Conference, CENTERIS 2010, Viana do Castelo, Portugal, October 20-22, 2010, Proceedings, Part II, in Communications in Computer and Information Science, Vol. 110, 2010, DOI: 10.1007/978-3-642-16419-4, ISSN 1865-0929, ISBN-10 3-642-16418-8, ISBN-13 978-3-642-16418-7 Springer Berlin Heidelberg New-York, pg. 168-177 (**Springer, ISI Thomson**)
12. **Draghici A.**, Ivascu L., Dragoi G., Approach for Risk Evaluation Ontology Design, in: Duse D. M., Brindasu P. D., Beju L. D. (Eds), Proceedings the 5th International Conference on

- Manufacturing Science and Education - MSE 2011, vol. II, 2-5- Iunie 2011, Sibiu – Romania, ISSN 1843-2522, pag. 139-142 (**ISI Thomson**)
13. Rosu S. M., Dragoi G., **Draghici A.**, Virtual Enterprise Network Solutions to Build a Knowledge Management System in an Industrial Holding, Majstorovic V. D. (Ed.), Proceedings of the 6th International Working Conference TOTAL QUALITY MANAGEMENT - ADVANCED AND INTELLIGENT APPROACHES, with Second Special Conference Manufuture in Serbia 2011, 7-11 June 2011, Belgrade, SERBIA, ISBN 978-86-7083-727-0, pg. 441-444 (**ISI Thomson**)
 14. **Draghici A.**, Izvercianu M., Ivascu L., Dragoi G., Integrative Research Approach for a Risk Evaluation Ontology Design, International Conference CENTERIS 2011, Part I, CCIS 219, pp. 270–279, 2011, © Springer-Verlag Berlin Heidelberg 2011, Communication in Computer and Information Sciences, ISSN 1865-0929 (**Springer, ISI Thomson**)

II. Cărți

1. **Draghici A.**, PhD thesis: Cercetari asupra relației om-masina în perspectiva optimizării ergonomice a presei mecanice / Researches Regarding Man-Machine Relation from the Perspective of the Pressing Machines Ergonomics Optimization, 22 June 2001, Transilvania University Brașov (aproved by Ordinul Ministrului Educației Naționale nr. 4202/27.07.2001)
2. **Draghici A.**, Ergonomie - Aspecte novatoare ale cercetării ergonomice, vol II, Editura Politehnica Timisoara, 2007, ISBN 973-625-270-1, ISBN (10) 973-625-349-x (vol. II), ISBN (13) 978-973-625-349-2 (vol. II)
3. **Draghici A.**, Ergonomie - Noi abordări teoretice și aplicative, vol I, Editura Politehnica Timisoara, 2005, ISBN 973-625-270-1, ISBN 973-625-168-3 (vol. I)
4. **Draghici A.**, Draghici G., Nitulescu M., Ergonomics Virtual Design – Human Posture and Activity Analysis, Virtual Design and Automation – New Trends in Collaborative Product Design, Ed. Zenobia Weiss, Publishing House of Poznan University of Technology, Polonia, 2006, ISBN 83-7143-228-3, pg. 103 – 110
5. **Draghici A.**, Draghici G., Virtual Design Method Considering the Machine Tools' Acoustic Field, Virtual Design and Automation, Ed. Zenobia Weiss, Publishing House of Poznan University of Technology, Polonia, 2005, ISBN 83-7143-201-1, pg. 107 – 114
6. **Drăghici A.**, Neprecizată contribuția explicită, Design of Sustainable Product Life Cycles, Niemann J., Tichkiewitch S., Westkämper E. (Eds.), Springer, ISBN 978-3-540-79081-5
7. **Drăghici A.**, Draghici G., Building a Knowledge Share Culture in a Virtual Organization. Case Study for VRL-KCIP NoE (**indexat Springer Link**)
8. Bernard, A., Tichkiewitch, S. (Eds.), Methods and Tools for Effective Knowledge Life-Cycle-Management, Springer, ISBN 978-3-540-78430-2, pg. 45 – 60
9. **Drăghici A.**, Influence of Multi-Culturally in Virtual Teams (**indexat Springer Link**), Bernard, A., Tichkiewitch, S. (Eds.), Methods and Tools for Effective Knowledge Life-Cycle-Management, Springer, ISBN 978-3-540-78430-2, pg. 61 - 89
10. Lewkowicz M., Wijnhoven M., **Drăghici A.**, Misunderstandings in Global Virtual Engineering Teams: Definitions, Causes, and Guidelines for Knowledge Sharing and Interaction (**indexat Springer Link**), Bernard, A., Tichkiewitch, S. (Eds.), Methods and Tools for Effective Knowledge Life-Cycle-Management, Springer, ISBN 978-3-540-78430-2, pg. 145 - 157
11. **Drăghici A.**, Matta N., Molcho G., Draghici G., Networks of Excellence as Virtual Communities (**InfoSci**), Putnik G. D, Cunha M. M., (Eds.) Encyclopedia of Networked and Virtual Organizations, Information Science Reference, ISBN-978-1-59904-885-7, 3 volume set, vol. II, pg. 1022-1030
12. Molcho G., **Drăghici A.**, Matta N., Ontology and Expertise Map Building in Virtual Organizations (**InfoSci**), Putnik G. D, Cunha M. M., (editori) Encyclopedia of Networked and Virtual Organizations, Information Science Reference, ISBN-978-1-59904-885-7, 3 volume set, vol. II, pg. 1136-1144
13. **Drăghici A.**, Draghici G., Nitulescu M., Ergonomics Virtual Design – Human Posture and Activity Analysis Virtual Design and Automation – New Trends in Collaborative Product Design, Ed. Zenobia Weiss, Publishing House of Poznan University of Technology, Polonia, ISBN 83-7143-228-3, pg. 103 – 110; pg. 427-434
14. Pugna A., Grozescu I., **Drăghici A.**, Using Taguchi's Robust Design to Improve the Dimensional Stability of the Hydrothermally Grown Alfa-quartz Monocrystals
15. Virtual Design and Automation – New Trends in Collaborative Product Design, Ed. Zenobia Weiss, Publishing House of Poznan University of Technology, Polonia, ISBN 83-7143-228-3, pg. 427-434
16. **Drăghici A.**, Draghici G., New Business Requirements in the Knowledge-Based Society, Adaptive Technologies and Business Integration: Social, Managerial and Organizational Dimensions, Cunha M. M., Cortes B. C. and Putnik G. D. (Eds.), Idea Group Publishing,

- Information Science Publishing, IRM Press, CyberTech Publishing and Idea Group Reference, ISBN 1-59904-048-4, pg. 211-243
17. Drăghici A., Draghici G., Virtual Design Method Considering the Machine Tools' Acoustic Field, Zenobia Weiss (Ed.), Virtual Design and Automation, Publishing House of Poznan University of Technology, Polonia, ISBN 83-7143-201-1, pg. 107 – 114
 18. Drăghici A., Man-machine System Re-design From the Ergonomics Perspective. A New Methodology For Production System Optimisation, Methods and Tools for Cooperative and Integrated Design, Ed. Serge Tichkiewitch and Daniel Brissaud, Kluwer Academic Publishers, Part 1(2), ISBN: 1-4020-1889-4, pg.45-56

III. Contracte de cercetare

1. Cercetari interdisciplinare pentru realizarea unei platforme de evaluare a risurilor profesionale cu impact asupra culturii securitatii in organizatii, PN-II-ID-PCE-2-8-2, Program Idei, Proiect de cercetare exploratorie, cod 1022/2008-2011 (2009 – 2011)
2. Conceptia ergonomică a produselor și sistemelor de producție în perspectiva creșterii siguranței și calității acestora în utilizare/exploatare,
 - a. Contract nr. GR76 din 23.05.2007 tip A, tema 13, cod CNCSIS 617
 - b. Contract nr. 2738 din 19.05.2006, tip A, tema 13, cod CNCSIS 617
 - c. Contract nr. 27688 din 14.03.2005, tip A., tema 10, cod CNCSIS 617

IV. Referent sau membru al Editorial Committee; Reviewer

Reviewer / Member of the Scientific Committee:

- Management of Technological Change, 6th International Conference on Management of Technological Changes, 3-5 Sept. 2009, Alexandroupolis, Greece, organized by Center for Continuing Education and Training (CETEX) at "Gheorghe Asachi" Technical University of Iasi, Romania, Democritus University of Thrace Greece – ISI Proceeding
- Management of Technological Change, 7th International Conference on Management of Technological Changes, 1-3 Sept. 2011, Alexandroupolis, Greece, organized by Center for Continuing Education and Training (CETEX) at "Gheorghe Asachi" Technical University of Iasi, Romania, Democritus University of Thrace Greece – ISI Proceeding
- 6 th INTERNATIONAL SEMINAR Quality Management in Higher Education (QMHE), Tulcea, Romania, 8-9 July, 2010, organized by Center for Continuing Education and Training (CETEX) at "Gheorghe Asachi" Technical University of Iasi, Romania – ISI Proceeding
- CENTERIS 2009 - Conference on Enterprise Information Systems, 7-9- oct. 2009, Ofir, Portugalia, organized by Instituto Politecnico do Cavado e do Ave; Universidade de Tras-os-Montes e Alto Douro
- CENTERIS 2010 - Conference on Enterprise Information Systems, 10-12 oct. 2010, Viana do Castelo, Portugalia, organized by Instituto Politecnico do Cavado e do Ave; Universidade de Tras-os-Montes e Alto Douro – Springer & ISI Proceeding
- CENTERIS 2011 - Conference on Enterprise Information Systems, 2-8- oct. 2011, Villamoura- Algarve, Portugalia, organized by Instituto Politecnico do Cavado e do Ave; Universidade de Tras-os-Montes e Alto Douro – Springer & ISI Proceeding
- The 7th International Conference on Education and Information Systems, Technologies and Applications: EISTA 2009 in the context of The 3rd International Multi-Conference on Society, Cybernetics and Informatics: IMSCI 2009, July 10th - 13th, 2009 – Orlando, Florida, USA, organized by International Institute of Informatics and Systemics (IIIS); Inter-American Organization for Higher Education (IOHE)
- The 8th International Conference on Education and Information Systems, Technologies and Applications: EISTA 2010 in the context of The 4th International Multi-Conference on Society, Cybernetics and Informatics: IMSCI 2010, June 29th - July 2nd, 2010 – Orlando, Florida, USA, organized by International Institute of Informatics and Systemics (IIIS); Inter-American Organization for Higher Education (IOHE)
- Journal of Information Technology for Development - Information Technology Success Factors and Models in Developing Emerging Economies, Special Issue Editorial Board, July 2009 – July 2010, ISBN: 0268-1102, <http://www2.newpaltz.edu/~roztockn/itd2010.htm>
- Information and Communication Technologies for the Advanced Enterprise, ISSN: 1647-1407, <http://www.ict4ae.org/>
- Buletinul Științific al Universitatii Politehnica din Timisoara - Seria Stiinte Economice si Socio-Umane, ISSN 1583-7475

Timisoara, 19.01.2012

Prof. dr. ing. Anca DRAGHICI