

Curriculum Vitae

INFORMAȚII PERSONALE

PÎSLARU MARIUS



✉ marius.pislaru@academic.tuiasi.ro

<http://www.misp.tuiasi.ro/structura/>

POZIȚIA OCUPATĂ

Responsabil Integrare activității de cercetare-inovare

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

01.10.2022 - prezent

- Profesor
Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi - Departamentul de Inginerie și Management

01.10.2015 – 01.10.2022

- Conferențiar
Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi - Departamentul de Inginerie și Management

01.10.2009 - 01.10.2015

- Șef de lucrări
Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi - Departamentul de Inginerie și Management

27.02.2006 - 01.10.2009

- Asistent
Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi - Departamentul de Inginerie și Management

27.09.2004 - 27.02.2006

- Preparator
Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi - Departamentul de Inginerie și Management

Activități și responsabilități principale:

Activitate didactică și de cercetare:

- Titular al cursurilor de licență: *Cercetare operațională, Managementul Producției Electrice; Management industrial.; Management general; Practica in Firma Simulata; Management - Ib. engleza la FETTI, Managementul proiectelor; Managementul inovării/Inovare tehnologica/ Inovare AIV;*
- Coordonator lucrări licență și disertație in domeniul Inginerie si Management;
- Titular cursuri de master: *Tehnici cantitative in management operațional, Sisteme avansate de producție - Master: Ingineria și managementul producției de bunuri și servicii (IMPBS); Tehnici cantitative de luare a deciziilor manageriale; - Master: Managementul și administrarea afacerilor (MAA);*
- Granturi si contracte de cercetare: Director a 4 granturi de cercetare stiintifica. Membru in echipele de cercetare a 32 granturi si contracte de cercetare.

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

06.2020

- Certificate for completing the Entrepreneurial Mindshift for Educators program - *An Online Approach to Help Your Students Think and Act More Entrepreneurially* – Babson Academy.

06.2010 - 04.2013

- Cercetator postdoc "Performanță prin postdoctorat pentru integrarea în aria europeană de cercetare" – PERFORM-ERA- POSDRU/89/1.5/S/57649 ID 57649, Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iași.

10.2002 - 03.2009

- Diploma de Doctor – Titlu: „Contribuții privind utilizarea modelelor neuro-fuzzy în cadrul sistemelor de asigurare a calității” Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iași.

10.2002 - 06.2003

- Diploma de Master
Specializarea „Sisteme informatice de monitorizarea a mediului”, Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iași.

10.1996 - 06.2002

- Diploma de inginer
Specializarea: Inginerie economica in energetica si electrotehnica, Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iași.

9 stagii de pregătire și formare profesională în universități din Uniunea Europeană

- 15 ianuarie -15 martie 2013 • Stagiul de cercetare la Democritus University of Thrace – Faculty of Engineering- Department of Production Engineering and Management- Grecia in cadrul Proiectului PERFORM-ERA.
- septembrie - noiembrie 2012 • Stagiul de cercetare la Democritus University of Thrace – Faculty of Engineering- Department of Production Engineering and Management- Grecia in cadrul Proiectului PERFORM-ERA.
- septembrie - noiembrie 2011 • Stagiul de cercetare la universitatea Beira Interior – Portugalia in cadrul proiectului PERFORM-ERA.
- august - septembrie 2009 • Stagiul de pregătire la Oxford University –Computing Laboratory Oxford – Marea Britanie august-septembrie 2009 in cadrul proiectului IDEI 770/2009.
- august - septembrie 2007 • Stagiul de pregătire la Oxford University –Computing Laboratory cu tema Neuro-fuzzy techniques for quality assurance Oxford – Marea Britanie august-septembrie 2007 in cadrul Grantului TD 60/2005.
- ianuarie - martie 2006 • Curs de instruire „Practice Team: A Modern Teaching Method for Student’s Training”,- PRENTEAM – „Don Calabria” Institute - Ferrara, Italia, proiect Leonardo da Vinci RO/2004/PL93117/TD.
- septembrie - noiembrie 2006 • *Bursă pentru stagii de studii universitare și postuniversitare în străinătate*, instituite prin H.G. nr. 697-1996, modificată prin H.G. nr. 533-1998 Chania Creta- Grecia, Technical University of Crete- Greece
- ianuarie - septembrie 2004 • *Bursă de studii și cercetare postuniversitară și postdoctorală “Nicolae Titulescu”*, acordată de Guvern pentru formarea de specialiști în scopul integrării în Uniunea Europeană Germania, Darmstadt - Technical University of Darmstadt.
- februarie –iunie 2003 • Bursa Socrates-Erasmus, Universitatea Politechnico di Torino.

COMPETENȚE PERSONALE

Alte limbi străine cunoscute	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare		Participare la conversație	Discurs oral	
Limba engleză	C1	C1	C1	C1	C1
Limba franceză	B2	B2	B2	B2	B2
Limba italiană	B2	B2	B2	B2	B2
Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimentat Cadru european comun de referință pentru limbi străine					

- Competențe de comunicare** • Bune competențe de comunicare dobândite prin experiența proprie prin absolvirea cursurilor de pregătire psihopedagogica, psihologica și metodică precum și în cadrul stagiilor de pregătire.
- Competențe organizaționale/manageriale** • Competențe organizatorice dobândite astfel:
 - ☞ Prodecane pentru activitatea de cercetare, relația cu mediul antreprenorial și internaționalizare al Facultății de Design Industrial și Managementul Afacerilor;
 - ☞ membru al Consiliului Profesorat al Facultății de Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată;
 - ☞ membru al Consiliului Departamentului Inginerie și Management;
 - ☞ coordonator/ membru în echipe de organizare a diferitor manifestări științifice;
 - ☞ coordonarea activităților de cercetare în cadrul proiectelor în calitate de director cât și în calitate de membru;
 - ☞ coordonarea activităților de promovare a ofertei educaționale a facultății DIMA
 - ☞ stagii de pregătire interdisciplinare în diverse universități din UE;
 - ☞ membru în comisii didactice comisii didactice la nivel de departament și facultate (comisii finalizare licență și master, comisii admitere licență și master, comisii orar, admitere licență, etc);
 - ☞ membru al diferitelor organizații în domeniul cercetării.
- Competențe informatice** • MatLab (programare) - Fuzzy logic Toolbox ; Neural toolbox.
 • LabVIEW Graphical Development Environment (instrumentație virtuală)- Control Design and Simulation Module.
 • Microsoft Office (2003/ 2007/ 2010): Word, Excel, PowerPoint, Access, Outlook, Project.
 • POM-QM for Windows.

Publicații

- Publicații (în calitate de autor principal sau coautor): 7 carti din care 4 în calitate de prim autor , 4 capitole de carte în editura din străinătate (Springer New York); 125 articole din care 16 în reviste cotate ISI (3 în calitate de prim autor), 37 în ISI Proceedings, 32 în reviste BDI, 30 articole în volumele unor conferințe internaționale, 10 în reviste românești B/B+.

Proiecte

- 34 de proiecte de cercetare și granturi din care:
 - 4 în calitate de director:
 - ☞ Proiect PD/CNCSIS RU_PD_627 *Dezvoltarea prin algoritmi neuro-fuzzy de soluții dedicate sistemelor de indicatori de măsurare a performanței de mediu în vederea implementării unor strategii pentru dezvoltare durabilă*, 2010-2012 Contract nr.51/2010 Valoare contract: 88667 RON.
 - ☞ Grant TD/CNCSIS 60/2005 *Contribuții privind utilizarea modelelor neuro-fuzzy în cadrul sistemelor de asigurare a calității industriale*, 2005-2007, Valoare contract: 29000 RON.
 - ☞ Grant TD/CNCSIS 100/2003 *Contribuții privind utilizarea modelelor neuro-fuzzy în cadrul sistemelor de asigurare a calității*, 2003 - 2005, Valoare contract: 11250 RON.
 - ☞ Grant BD/CNCSIS 8/ 2003 *Contribuții privind utilizarea modelelor neuro-fuzzy în cadrul sistemelor de asigurare a calității*, 2003-2006, Valoare contract: 9933 RON.
 - Proiecte/granturi de cercetare/dezvoltare instituțională (co) finanțate UE – selecție:
 - ☞ *Grant pentru susținerea capacității de publicare* GI/P11/2021 (grant intern UTI).
 - ☞ Proiect - *STAR - Susținerea tinerilor pentru afaceri reușite*, Cod MySMIS – 829/6/13/142152, Programul Operațional Capital Uman (POCU) 2014-2020, Axa prioritară 6 – Educație și competențe 2021.
 - ☞ Proiect FDI-CNFIS-2021-0354 *RUNKup Dezvoltarea instituțională a TUIASI pentru creșterea relevanței internaționale a activității de cercetare* Buget proiect: 433.276 RON.
 - ☞ Proiect PN-III-P2-2.1-PED-2016-0689, *Digital Innovation Model for Business Ecosystems from Creative Industries - CRE@TIVE.BIZ*, contract nr. 210PED/2017, Perioada de implementare: 2017-2018.
 - ☞ Proiect PN-II-PT-PCCA-2013-4-1811, *E-soluții de inovare prin implicarea pro-activă a clienților în crearea de valoare pentru creșterea competitivității organizaționale (E-PICUS)* 2014-2016, contract. 322/2014, Valoare UTI: 1.273.576 RON.
 - ☞ Proiect: SMARTER – *Susținerea Mediului Antreprenorial din România prin Tactici Economice Regionale* POCU/82/3/7/106188, 2018-2021.
 - ☞ Proiect POSDRU/160/2.1/S/138113 *Tranziția de la școală la viața activă prin practica și crearea de întreprinderi simulate – SIMPRACT – coordonator CNIPMMR București (2013 – 2015) .*
 - ☞ Proiect NATO SfP983931/2011 *Sustainable management of toxic pollutants in Central Asia: towards a Regional Ecosystem Model for environmental security*, acronim SUS-CA-REM, 2011-2014.
 - ☞ Proiect PN-II-PT-PCCA-2011-32-0732 *Produse software bazate pe algoritmi de inteligență artificială cu aplicații în modelarea și optimizarea sistemelor chimice.* (AISoftChim), No. 23/2012, 2012-2015.
 - ☞ Proiect POSDRU/89/1.5/S/57649 *Performanță prin postdoctorat pentru integrarea în aria europeană de cercetare (PERFORM-ERA)* ID 57649, 2010-2013.
 - ☞ Proiect ID-2386, PNCDI II – Program IDEI, *Dezvoltarea prin modelări neuro-fuzzy de soluții personalizate pentru sisteme de indicatori de măsurare a performanței dedicate competitivității durabile a firmei industriale antreprenoriale*, 2009 – 2011, Contract 770/2009, Valoare UTI: 353.650 RON.
 - ☞ Proiect PN2 Parteneriate / CNMP nr. 91-069/2007 *Parteneriat pentru cercetare de excelență în dezvoltarea aptitudinilor antreprenoriale și a capitalului uman competitiv în economia și societatea bazate pe cunoaștere și inovare* Valoare UTI 960000; Proiect Complex PC 3789, PNCDI II – Program Parteneriate în domeniile prioritare 9, 2007-2010.
 - ☞ Proiect PN2 Parteneriate / CNMP PN II 91-047/2007 *Tehnici de evaluare comparativă a calificării universitare în România* Valoare UTI 116400 – Contract nr. 91 – 047/14.09.2007. Coordonator – ASE București, 2007-2010, Valoare UTI (2008): 27820 RON.
 - ☞ Proiect CORINT / CNMP 132/2007 *Remote instrumentation in next-generation grids* Valoare UTI 90160 RON.
 - ☞ Proiect Leonardo da Vinci RO/2004/PL93117/TD, *Întreprinderea simulată: o metodă modernă de pregătire pentru instruirea studenților-PRETEAM*, 2006, Coordonator UTI.

- Conferințe**
- 32 de articole prezentate la manifestări științifice naționale și internaționale;
- Seminarii**
- Formator competente antreprenoriale proiect POCU 829/6/13/142152 - *Susținerea tinerilor pentru afaceri reușite (STAR)* – 2022.
 - Formator competente antreprenoriale – proiect SMARTER - *Susținerea Mediului Antreprenorial din România prin Tactici Economice Regionale* POCU/82/3/7/106188 – 2019.
 - Formator Întreprindere Simulata proiect POSDRU/160/2.1/S/138113 *Tranziția de la școală la viața activă prin practică și crearea de întreprinderi simulate*, (SIMPRACT) – 2015.
 - Prezentare seminar: Entrepreneurial education, and simulation of business models and administration of SMEs în cadrul International Training School: “Application of sensors networks in food industry, agriculture and medicine” - 2014 UTI.
- Premii**
- 10 premii din care 5 internaționale:
 - ☞ Medalie argint - EUROINVENT 2022;
 - ☞ Medalie de bronz , 2 diplome de excelenta - EUROINVENT 2018;
 - ☞ Medalie de argint – EUROINVENT 2017;
 - ☞ Premiarea rezultatelor cercetării 2020 - PN-III-P1-1.1-PRECISI-2020-43808, PN-III-P1-1.1-PRECISI-2020-50451;
 - ☞ Premiarea rezultatelor cercetării 2019 - PN-III-P1-1.1-PRECISI-2019-38631, PN-III-P1-1.1-PRECISI-2019-40355.
- Afilieri**
- Membru în asociații internaționale:
 - ☞ Senior Member al Asia-Pacific Chemical, Biological&Environmental Engineering Society;
 - ☞ Membru al World Academy of Science, Engineering and Technology;
 - ☞ Senior Member al International Association of Computer Science and Information Technology;
 - ☞ Member of Eurasia Business and Economics Society.
 - Membru în asociații naționale:
 - ☞ New Wave Science Mates '94
 - ☞ Asociația managerilor și inginerilor economiști din România – AMIER;
 - ☞ Asociația generală a inginerilor din România – AGIR.