


INFORMAȚII PERSONALE

Luncă Costel-Eduard

 Facultatea de Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată, Bd. Prof. Dimitrie Mangeron nr. 21-23, 700050, Iași, România

 +40 232 278 683 / 1246

 elunca@tuiasi.ro

Data nașterii: 06.05.1978

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

Aprilie 2020 - Prezent

Director Departament Măsurări Electrice și Materiale Electrotehnice

Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Bd. Dimitrie Mangeron, nr. 67, 700050, Iași, România, www.tuiasi.ro

- Întocmire state de funcții
- Actualizare planuri de învățământ
- Elaborare dosar de evaluare periodică pentru programul de studii de licență Informatică Aplicată în Inginerie Electrică (IAIE)
- Coordonare activitate didactică la nivel de departament
- Coordonare activități administrative la nivel de departament

Tipul sau sectorul de activitate Educație și cercetare

Februarie 2016 - Prezent

Conferențiar universitar

Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Bd. Dimitrie Mangeron, nr. 67, 700050, Iași, România, www.tuiasi.ro

- Ore de curs și/sau aplicații la disciplinele: Compatibilitate electromagnetică, Sisteme informatice pentru monitorizarea consumului de energie electrică, Modelarea și simularea aplicațiilor de câmp electromagnetic, Zgomote și interferențe în instrumentație, Măsurarea mărimilor electrice și neelectrice, Măsurări electrice
- Elaborare material didactic
- Îndrumare lucrări de licență
- Responsabil program de studii Informatică Aplicată în Inginerie Electrică
- Consilier activități tutorat în cadrul Proiectului ROSE, Acord de grant nr. 185/SGU/NC/II
- Erasmus Visiting Professor - Instituto Universitário de Lisboa - Department of Information Science and Technology, Portugalia
- Erasmus Visiting Professor - Università degli Studi del Sannio di Benevento - Department of Engineering, Italia
- Activitate științifică: membru în colectivele a 3 proiecte de cercetare, publicare lucrări științifice, referent științific, organizator de manifestări științifice, membru în comisii de doctorat, coordonator cercuri științifice studentești

Tipul sau sectorul de activitate Educație și cercetare

Februarie 2009 – Februarie 2016

Șef lucrări universitar

Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Bd. Dimitrie Mangeron, nr. 67, 700050, Iași, România, www.tuiasi.ro

- Ore de curs și/sau aplicații la disciplinele: Modelarea și simularea aplicațiilor de câmp electromagnetic, Zgomote și interferențe în instrumentație, Compatibilitate electromagnetică, Măsurarea mărimilor electrice și neelectrice, Informatică aplicată
- Elaborare material didactic
- Îndrumare lucrări de licență
- Activitate științifică: membru în colectivele a 7 proiecte de cercetare, cercetare postdoctorală în cadrul proiectului PERFORM-ERA ID57649, publicare lucrări științifice, referent științific

Tipul sau sectorul de activitate Educație și cercetare

Februarie 2005 - Februarie 2009

Asistent universitar

Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Bd. Dimitrie Mangeron, nr. 67, 700050, Iași, România, www.tuiasi.ro

- Ore de aplicații la disciplinele: Zgomote și interferențe în instrumentație, Compatibilitate electromagnetică, Măsurarea mărimilor electrice și neelectrice, Informatică aplicată, Metrologie și tehnica testării
- Elaborare material didactic
- Îndrumare lucrări de licență
- Erasmus Visiting Professor - Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro, Italia
- Activitate științifică: cercetare doctorală, director al unui grant TD câștigat prin competiție națională, bursă doctorală (grant) BD câștigată prin competiție națională, membru în colectivele a 21 proiecte și contracte de cercetare, publicare lucrări științifice, referent științific

Tipul sau sectorul de activitate Educație și cercetare

Februarie 2002 - Februarie 2005

Preparator universitar

Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Bd. Dimitrie Mangeron, nr. 67, 700050, Iași, România, www.tuiasi.ro

- Ore de aplicații la disciplinele: Zgomote și interferențe în instrumentație, Compatibilitate electromagnetică, Măsurarea mărimilor electrice și neelectrice, Măsurări electrice, Senzori și transductoare
- Elaborare material didactic
- Activitate științifică: cercetare doctorală, director al unui grant TD câștigat prin competiție națională, bursă doctorală (grant) BD câștigată prin competiție națională, membru în colectivele a trei granturi CNCSIS, publicare lucrări științifice

Tipul sau sectorul de activitate Educație și cercetare

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

Martie 2011 - Februarie 2013

Cercetător postdoctoral

Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Bd. Dimitrie Mangeron, nr. 67, 700050, Iași, România, www.tuiasi.ro

- Evaluarea expunerii umane la câmpuri electromagnetice - metode și protocoale de evaluare, instrumentație, software, reglementări naționale și internaționale, studii specifice

Aprilie 2012 - Mai 2012

Stagiu de cercetare

Instituto Superior Técnico, Lisabona, Portugalia, www.tecnico.ulisboa.pt/en/

- Structuri de filtre active pentru procesarea unor semnale de joasă frecvență (în aplicații biomedicale)
- Dezvoltare software LabVIEW pentru aplicații de măsurare Bluetooth

2002 - 2008

Doctor în Inginerie Electrică

ISCED 6

Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Bd. Dimitrie Mangeron, nr. 67, 700050, Iași, România, www.tuiasi.ro

- Poluare electromagnetică
- Compatibilitate electromagnetică
- Instrumentație virtuală
- Sisteme de măsurare a intensității câmpului electromagnetic

Mai 2007

15th Microwave Measurements Training course, Certificat de absolvire

The Institution of Engineering and Technology (IET) - National Physical Laboratory, Middlesex, UK

- Măsurări în domeniul microundelor

2002 - 2006

Studii de formare psihopedagogică, Certificat de absolvire

Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași (Departamentul pentru Pregătirea Personalului Didactic), Bd. Dimitrie Mangeron, nr. 67, 700050, Iași, România, www.dppd.tuiasi.ro

- Psihologia educației
- Introducere în pedagogie. Teoria și metodologia curriculumului
- Didactica specialității
- Tehnici informaționale în educație
- Instruire asistată de calculator

2001 - 2002 **Sisteme Informatic de Monitorizare a Mediului, Diplomă de Master** ISCED 6

Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași (Facultatea de Electrotehnică), Bd. Dimitrie Mangeron, nr. 67, 700050, Iași, România, www.tuiasi.ro

- Monitoring ecologic
- Instrumentație pentru măsurarea și controlul parametrilor de mediu
- Sisteme automate de măsurare

Februarie 2002 – Iunie 2002 **Bursă Socrates-Erasmus**

Universidad Politecnica de Catalunya - Escuela Politécnica Superior de Ingeniería de Vilanova i la Geltrú, Spania, www.epsevg.upc.edu/

1996 - 2001 **Metrologie și Sisteme de Măsurare, Inginer diplomat** ISCED 5

Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași (Facultatea de Electrotehnică), Bd. Dimitrie Mangeron, nr. 67, 700050, Iași, România, www.tuiasi.ro

- Măsurări electrice și electronice
- Măsurări în procese industriale
- Măsurări în ecologie și biomedicină
- Programarea sistemelor de măsurare
- Amplificatoare și convertoare de măsură
- Sisteme de măsurare cu microprocesor

COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) Română

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	C1	C1	B2	B2	B2
Certificate of Proficiency in English, Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași					
Spaniolă	B1	B1	A2	A2	A2

Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimentat
 Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Competențe de comunicare

Bune competențe de comunicare dobândite prin interacțiunea cu studenți a patru facultăți din cadrul Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași, ca instructor ECDL România, ca expert pe termen scurt POSDRU etc.
 Capacitatea de a comunica eficient într-o limbă străină (participare la numeroase conferințe internaționale, cu lucrări prezentate în limba engleză)

Competențe organizaționale/manageriale

- Management proiecte: elaborarea unor propuneri de proiect, realizarea de rapoarte tehnice, întocmirea necesarului de materiale și echipamente etc.
- Familiarizat cu sistemele de management al calității (în special, ISO17025)
- Bune competențe organizaționale – director departament, membru în consiliul departamentului, membru BCF, membru CF, membru în diverse comisii ale Facultății de Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată din Iași: de admitere, de avizare a rezultatelor cercetării, pentru finalizarea studiilor de licență, pentru ocuparea posturilor didactice scoase la concurs etc.

Competențe dobândite la locul de muncă

- Capacitate de lucru în echipă și în medii multidisciplinare, dezvoltată, în principal, ca membru în colectivele a peste 30 de proiecte și contracte de cercetare
- Coordonarea și îndrumarea stagiilor de practică, a practicii de licență și a cercurilor științifice studențești
- Capacitate de adaptare în medii multiculturale, dezvoltată prin studii și stagii de cercetare internaționale

Competențe informatice

- o foarte bună cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office™ (Certificat ECDL - Complet Core și Certificat de examinator ECDL România, 2005)
- cunoștințe solide de TIC: expert pe termen scurt în cadrul proiectului „Rețea Națională de Formare Continuă a Cadrelor Didactice din Învățământul Preuniversitar în Domeniile Informaticii, Tehnologiei, Comunicațiilor și Dezvoltării Durabile” - CONCORD ID61397, modul TIC-Avansați
- cunoștințe solide de LabVIEW, MATLAB, OrCAD, Tina Design Suite, QuickField, FEMM, ANSYS Maxwell
- cunoștințe de igienă cibernetică împotriva furtului de date din domeniul cercetare și proprietate intelectuală (Certificat emis de CRDF Global, SUA, iulie 2023)

Permis de conducere

- categoria B

INFORMAȚII SUPLIMENTARE**Referent științific**

- IEEE Transactions on Industry Applications
- IEEE Access
- IEEE Sensors Journal
- Measurement
- IET Microwaves, Antennas & Propagation
- IET Generation, Transmission & Distribution
- MDPI Applied Sciences
- MDPI Sensors
- Energy Reports
- Acta IMEKO
- Bioresources
- MDPI Electricity
- Bul. Inst. Politehnic Iași
- International Conference on Advanced Technologies
- International Symposium on Sensors and Instrumentation in IoT Era
- International Conference on Mechanical, Electric and Industrial Engineering
- International Conference and Exposition on Electrical and Power Engineering
- SIEMEN
- IMEKO TC4 Symposium / International Workshop on ADC Modelling and Testing
- International Conference on Future Environment and Energy

Comitete conferințe

- ICREE 2014/2015/2016, International Conference on Future Environment and Energy (Technical Committee)
- ICCCH 2016, International Conference on Climate Change and Humanity (Technical Committee)
- EPE 2012, International Conference and Exposition on Electrical and Power Engineering (Advisory Board)
- EPE 2016/2018/2020/2022/2024 (Organizing Committee, Track Director)

- Afilieri**
- membru ACER, Asociația pentru Compatibilitate Electromagnetică din România
 - membru în Consiliul Director al ACER (din 29 mai 2024)
 - membru IEEE
 - membru IEEE EMC Society
 - membru IAOE, International Association of Online Engineering
 - membru al Centrului de excelență Metrologie, Sisteme de Măsurare și Materiale Inovative - METROS (Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași)
- Redactor**
- Buletinul SETIS (Revista Societății Absolvenților Facultății de Electrotehnică din Iași), nr. 20 - 22
- Publicații**
- 7 cărți publicate la edituri naționale recunoscute CNCS (prim/unic autor - 4; coautor - 3)
 - un capitol în volumul *Numerical Methods for Energy Applications*, Ed. Springer, 2021, prim autor
 - un capitol în volumul *Modeling and Simulation in Engineering, 2nd Edition*, Ed. MDPI, 2023, coautor
 - 91 lucrări științifice publicate (prim autor - 43), din care 11 în reviste ISI cu factor de impact (prim autor - 6)
- Brevete**
- o cerere de brevet: *Supravegherea automată a câmpului magnetic cu detecția și caracterizarea câmpurilor tranzitorii*, 2018 (coautor)
- Granturi și burse de cercetare**
- Director Grant TD, *Sistem computerizat de monitorizare în timp real a nivelului poluării electromagnetice cu transmiterea informației prin Internet*, cod CNCSIS 193, 1 Ian. 2004 - 31 Dec. 2006, http://uefiscdi.gov.ro/UserFiles/File/granturi/2004/Td/TD_NOI_FINANTATE.htm
 - Director Grant BD (pentru tineri doctoranzi), cu tema *Cercetări privind sistemele de măsură, control și monitorizare a nivelului poluării electromagnetice*, cod CNCSIS 7, 2003 - 2007, <http://cncsis.gov.ro/userfiles/file/BURSE%20BD/BURSE%20DE%20CERCETARE%20BD%202003%20FINANTATE.pdf>
 - Bursă de cercetare postdoctorală, cu tema *Cercetări privind expunerea umană la câmpuri electromagnetice în mediul urban (Evaluation of human exposure to electromagnetic fields in urban areas)*, în cadrul proiectului POSDRU/89/1.5/S/57649, PERFORM-ERA, finanțat de Fondul Social European și Guvernul României, Martie 2011 - Februarie 2013, <http://www.performera.tuiasi.ro/cercetatori.html>
 - Membru în colectivele de cercetare a 32 proiecte naționale și internaționale
- Premii**
- Articol premiat UEFISCDI PRECISI, Top I - zona roșie, 2018
 - Articol premiat UEFISCDI PRECISI, Top II - zona galbenă, 2020
 - Articol premiat UEFISCDI PRECISI, Top I - zona roșie, 2023

18.07.2024