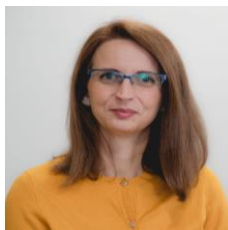


INFORMAȚII PERSONALE

Olteanu Ioana



 Bd Prof. Dimitrie Mangeron, nr. 1, 700050, Iași, România

 +40 232 278 683 (int. 1444)

 ioana.olteanu@academic.tuiasi.ro

Sexul F | Data nașterii 21/02/1984 | Naționalitatea română

SCOPUL

Membru în Consiliul Facultății de Construcții și Instalații

EXPERIENȚA
PROFESIONALĂ

15.06.2023 - 14.16.2027

Responsabil de proiect

ERASMUS-EDU-2022-PEX-COVE - Transforming Education Area and Competency Hub for Sustainable Development, TEACH4SD

Beneficiar: Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iași

Tipul sau sectorul de activitate: Educație

Februarie 2015 - prezent

Șef lucrări

Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iași, Facultatea de Construcții și Instalații, Bld. Dimitrie Mangeron, nr 43, Iași, 700050, România

Pregătirea și susținerea orelor de curs pentru următoarele discipline: Statica și stabilitatea construcțiilor 2 (în limba engleză), Dinamica construcțiilor (în limba engleză) la ciclul de licență, respectiv Probleme speciale de inginerie seismică și Reabilitarea monumentelor istorice (în limba română și în limba engleză) la ciclul de master.

Pregătirea și susținerea orelor de laborator sau seminar pentru următoarele discipline: Statica și stabilitatea construcțiilor 1 și 2, Dinamica construcțiilor, Inginerie seismică și Probleme speciale de inginerie seismică

Tipul sau sectorul de activitate inginerie civilă

Octombrie 2011 – Februarie
2015

Asistent universitar

Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iași, Facultatea de Construcții și Instalații, Bld. Dimitrie Mangeron, nr 43, Iași, 700050, România

Pregătirea și susținerea orelor de laborator sau seminar pentru următoarele discipline: Statica și stabilitatea construcțiilor 1 și 2, Dinamica construcțiilor, Proiectarea asistată de calculator și Inginerie seismică

Tipul sau sectorul de activitate inginerie civilă

Decembrie 2007 – Iunie 2008

Inginer tester

S.C. Bentley System Romania, Str. Sfântul Lazăr, Iași, România

Asistență tehnică pentru programatori în ceea ce privește materiale care urmează a fi implementate și testarea funcționării corecte a programului RC-Pier. Programul realiza analiza și dimensionarea fundațiilor podurilor

Tipul sau sectorul de activitate IT Hardware

Septembrie 2005 – Martie 2006

Inginer

Caritas, Iași, România

Inginer în cadrul programul de rehabilitare a caselor afectate de inundațiile din 2005. Printre responsabilități se numără și realizarea de măsurători pentru casele afectate de inundații, evaluarea pagubelor și întocmirea releveelor. Pe baza acestora erau realizate liste de cantități necesare pentru renovări.

După distribuirea materialelor aveam obligația de a oferi asistență tehnică pentru alegerea celor mai eficiente soluții de rehabilitare și să urmărim buna desfășurare a lucrărilor.

Tipul sau sectorul de activitate inginerie

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2022-2023	Terapeut relațional IMAGO, Formare în Terapia Relațională IMAGO, organizat de Academia Imago Romnânia
2021	Curs Consilier pentru dezvoltare personală organizat de Asociația CCDU-Phoenix, București
2008-2011	Doctor în inginerie civilă Facultatea de Construcții și Instalații, Universitatea Tehnică „Gh. Asachi”, Iași
2008-2009	Master „Reabilitarea și creșterea siguranței în construcții”, Facultatea de Construcții și Instalații, Universitatea Tehnică „Gh. Asachi”, Iași
2004-2009	Psihologie Facultatea de Psihologie și Științe ale Educației, Universitatea Al. Ioan Cuza, Iași
2003-2008	Inginer diplomat Facultatea de Construcții și Instalații, Universitatea Tehnică „Gh. Asachi”, Iași

COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) Română, maghiară

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat
Franceză	Utilizator independent	Utilizator elementar	Utilizator elementar	Utilizator elementar	Utilizator elementar

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
- bune competențe de negociere

Competențe organizaționale/manageriale

- leadership
- bună capacitate de organizare
- respectarea termenelor limită

Competențe dobândite la locul de muncă

- o bună cunoaștere a proceselor de control al calității
- conceperea de materiale sintetice și detaliate

Competențe informatice

- o bună cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office™
- o bună cunoaștere a unor programe de desenare: Corel Draw, AutoCAD, ALLPLan
- o bună cunoaștere a unor programe de calcul structural: SAP2000, ETABS, ATENA, MathLab, SCIA

Permis de conducere

- B

INFORMATII SUPLIMENTARE

- Publicații**
- Autor unic: 2 cărți publicate în edituri recunoscute CNSIS
 - Autor: 2 cărți publicate în edituri recunoscute CNSIS
 - Co-autor: 1 cerere de brevet de invenție
 - 3 lucrări publicate în reviste de specialitate de circulație internațională cotate ISI, cu factor de impact
 - 2 lucrări publicate în volume ale unor manifestări științifice indexate ISI (ISI Proceedings)
 - 20 lucrări publicate în reviste indexate în baze de date internaționale BDI
 - 9 lucrări publicate în volume ale unor manifestări științifice indexate în baze de date internaționale BDI
 - 3 lucrări publicate în reviste de specialitate neindexate în baze de date internaționale
- Proiecte**
- Director de proiect:** ERASMUS-EDU-2022-PEX-COVE - Transforming Education Area and Competency Hub for Sustainable Development, TEACH4SD - iunie 2023 -iunie 2027
- Membru în 5 proiecte internaționale și 8 proiecte naționale**
- Program PN-III-P2-2.1-PED 2021 (PNCDDI) - Proiect SCent - Beton Sustenabil pentru Clădiri Eficiente Energetic (nr. 730PED/2022) - aug 2022- iun 2024
 - ERASMUS+ KA220 Grant Agreement project ID 000090147 - Inclusion to Digital Learning (DIG-2-INC) oct 2022 - 2025
 - Proiect 2SOFT/1.1/94 - *Lant valoric integrat pentru îmbunătățirea pieții muncii* - IVAC 2021-2022
 - Proiect Integrated Networks for Hazard Risk Management - HAZARM (nr. 19775, SOFT/4.2/77) - iulie 2020 - dec 2021
 - Optimization of connections and structural elements for metallic structures with cold formed profile 2019
 - Rehabilitation of the Built Environment in the Context of Smart City and Sustainable Development Concepts for Knowledge Transfer and Lifelong Learning (RE_BUILT), ERASMUS+ programme KA2- Higher Education Strategic partnerships, 2018-RO01-KA203-049214 (1825000 ron), 2019-2020
 - Proiect ROSE, AG 346/SGU/SS/III - *Educație Inovatoare pentru Formarea de Ingineri Constructori Motivați* (EDIFICIUM) 2020 - 2023
 - Proiect ROSE, AG65/SGU/NC/I - *Construim împreună viitori ingineri constructori* - CIVIC 2019-2021
 - Proiect ROSE, AG114/SGU/PV/II - *Academia de vara pentru viitori ingineri constructori* - ACADEMICA 2019-2023
 - Proiect Antreprenoring cod CMIS 123975 - Dezvoltarea culturii antreprenoriale a studenților de la inginerie și arhitectură prin crearea unei rețele de centre de pregătire în antreprenoriat - 2021
 - Program EU-FP7-ENV-2013-Proiect ANAGENNISI - Innovative Reuse of All Type Components in Concrete (GA no. 603722) 2014
 - CNFIS-FDI-2017-0206 – “Expert in Higher Education”, “Gheorghe Asachi” Technical University of Iasi 2017
 - POSDRU/87/1.3/S/60891 - Școala universitară de formare inițială și continuă a personalului didactic și a trainerilor din domeniul specializărilor tehnice și ingineresti – DidaTec, program de mentorat (University School of Initial and Continuing Training for Teaching Staff and Trainers in the Field of Technical and Engineering Specializations - DidaTec, Mentoring Program) 22.03-30.09.2013
 - POSDRU/6/1.5/S9, ID 6681 - “Burse doctorale – O investitie in inteligenta (Brain)” – proiect strategic (Doctoral Scholarships – An investment in intelligence (Brain) – strategic project), “Gheorghe Asachi” Technical University of Iasi -2008 - 2011
- Afilieri**
- Membu Societatea Academică de Construcții „Profesor Anton Șesan” (SACS)
 - Expert tehnic judiciar, Biroul Local de Expertize Judiciare, Iași
 - Membu Centrul de Cercetare în Inginerie Civilă - CCIC, acreditat CNSIS tip B, ertificat nr. 80/02.06.2005