

Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **IBĂNESCU, Constanța**
Adresă(e) Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului „Cristofor Simionescu”, Departamentul de Polimeri Naturali și Sintetici, Bd. Mangeron 73, 700050-Iași, România
Telefon(oane) Mobil: [REDACTED]
E-mail(uri) [REDACTED]
Naționalitate(-tăți) Română
Data nașterii [REDACTED]
Sex Feminin

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Profesor, Departamentul Polimeri Naturali și Sintetici, Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului “Cristofor Simionescu”, Universitatea Tehnică “Gheorghe Asachi” din Iași

Experiența profesională

Perioada	2014-prezent
Funcția sau postul ocupat	Profesor
Activități și responsabilități principale	Titular curs „Reologia polimerilor”, „Ingineria materialelor”, „Metode de caracterizare ale polimerilor”, „Ingineria utilajelor pentru sinteza și prelucrarea polimerilor 1, 2”, „Reologia produselor farmaceutice și cosmetice”. Participarea la realizarea procesului instructiv-educativ și de cercetare științifică din departament; participarea la desfășurarea și extinderea programelor de colaborare interne și internaționale; implicarea în problemele de organizatorice și administrative ale departamentului; gestionarea și modernizarea bazei materiale aferente departamentului; gestionarea și întreținerea Predare cursuri universitare, coordonare a lucrărilor de licență și disertație, organizare a practicii pentru studenți; cercetare științifică în cadrul unor proiecte naționale și internaționale câștigate prin concurs. Coordonator laborator „Reologia materialelor polimere” – Platforma MATMIP
Perioada	2009-2014
Funcția sau postul ocupat	Conferențiar
Activități și responsabilități principale	Titular curs „Reologia polimerilor”, „Ingineria materialelor”, „Metode de caracterizare ale polimerilor”, „Ingineria utilajelor pentru sinteza și prelucrarea polimerilor 1, 2”, „Reologia produselor farmaceutice și cosmetice”. Participarea la realizarea procesului instructiv-educativ și de cercetare științifică din departament; participarea la desfășurarea și extinderea programelor de colaborare interne și internaționale; implicarea în problemele de organizatorice și administrative ale departamentului; gestionarea și modernizarea bazei materiale aferente departamentului; gestionarea și întreținerea Predare cursuri universitare, coordonare a lucrărilor de licență și disertație, organizare a practicii pentru studenți; cercetare științifică în cadrul unor proiecte naționale și internaționale câștigate prin concurs. Coordonator laborator „Reologia materialelor polimere” – Platforma MATMIP
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Bd. Dimitrie Mangeron, nr.73, 700050 Iași, România, Tel/Fax 0232.278683, http://www.tuiasi.ro/ http://www.ch.tuiasi.ro/

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Utilizator Microsoft Office Suite, programe grafice și de prelucrare de date
Colaborari internaționale	<i>Christian Doppler</i> Laboratory, Institute of Textile Chemistry and Textile Physics, Leopold-Franzens University, Innsbruck, Austria, Aalborg Universitet Esbjerg, Danemarca
Membri în societăți științifice	2000 – prezent, membru în Societatea de Chimie din România 2000 – prezent, membru Societatea Română a Chimistilor Cosmetologi 2008 – prezent, membru Societatea de Reologie din România
Permis(e) de conducere	-
Informații suplimentare	<p>Membri în Colegiul de redacție:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Revista Societății române a chimistilor cosmetologi <p>Reviewer la revistele: European Polymer Journal, Macromolecular Bioscience, Cellulose, Soft Materials, Polymer Composites, Journal of Molecular Structure</p> <p>Expert evaluator CNCSIS</p> <p>Director - 2 granturi, membru în echipa de cercetare granturi/proiecte de cercetare castigate prin competiție națională : 55</p>

Data,
18 iulie 2024

