

Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume **Mereuță Elena**
Adresă(e) Strada Domnească nr. 47, 800008, Galați, România
Telefon(oane) 0336130105 Mobil: 0745590600
Fax(uri) 0236314463
E-mail(uri) emereuta@ugal.ro
Naționalitate(-tăți) română
Data nașterii 30.XI. 1963
Sex femeiesc

Locul de muncă vizat/ Domeniul ocupațional

Experiența profesională

Perioada **22.02.2016- prezent**
Funcția sau postul ocupat Profesor universitar dr.ing – prorector cu activitatea didactică Universitatea “Dunărea de Jos” din Galați

Aprilie 2012 - 22.02.2016
Profesor universitar dr.ing - prodecan – Facultatea de Mecanică/Facultatea de Inginerie
Responsabil comisia de calitate a Facultății de Inginerie
Coordonator compartiment de asigurare a calității la nivelul universității

Iunie 2009 – februarie 2012
Profesor universitar dr.ing – cancelar
Coordonator compartiment de asigurare a calității la nivelul universității

Februarie 2008 - Iunie 2009
Profesor universitar dr.ing – prodecan Facultatea de Mecanică
Coordonator compartiment de asigurare a calității la nivelul universității

Octombrie 1990 - Februarie 2008
Succesiv pozițiile de asistent, șef de lucrări și conferențiar universitar

Septembrie 1987 – octombrie 1990
Inginer stagiar, Șantierul Naval Brăila, secția I, Construcții Corp

Activități și responsabilități principale Activități și responsabilități principale:
Didactice, de cercetare, manageriale

Numele și adresa angajatorului **Universitatea “Dunărea de Jos”- Galați**
Str. Domneasca nr 47, Galați - 800008, ROMANIA

Tipul activității sau sectorul de activitate **Management universitar (secretar științific, prodecan, cancelar, prorector), Managementul calității Didactic și cercetare**

Experiența profesională în cadrul proiectelor

Funcția sau postul ocupat/denumirea proiectului	<p>Expert implementare activități în cadrul proiectului Creșterea gradului de încadrare pe piața muncii a absolvenților de studii universitare prin adaptarea programelor de studii și înființarea unor noi CNFIS FDI -2017-0077</p> <p>Expert învățământ în cadrul proiectului Platformă informatică pentru managementul activităților (pi-Mac) CNFIS FDI-2017-0106</p> <p>Manager proiect Platformă electronică pentru gestiunea activității studenților și urmărirea studiilor (PEGASUS) CNFIS FDI-2016-0022</p> <p>Expert managementul calității în cadrul proiectului cu titlul „Comunitate virtuală pentru asigurarea calității și perfecționării managementului strategic și inovativ în universitățile tehnice și compozite, în vederea creșterii relevanței învățământului superior pentru piața muncii –ACAD-INOV”, Contract POSDRU/155/1.2/S/141884</p> <p>Expert în cadrul proiectului Calitatea și continuitatea formării în cadrul ciclului de studii doctorale TOP ACADEMIC Contract POSDRU 107/1.5/S/76822</p> <p>Membru echipa contract de cercetare 648/2015, Analiza managementului deșeurilor medicale periculoase aferente unor unități medicale private de pe teritoriul Județului Galați în perioada 2013-2014 care sunt în contract cu SC ECO FIRE SISTEMS SRL Constanța sucursala Galați”</p> <p>Responsabil laborator cercetare – Contract 622/11.03.2014, proiect ID 1815,cod SMIS-CSNR 48745 MoRAS, POSCCE ID 1815, Titlul proiectului: Centrul Roman pentru Modelarea Sistemelor Recirculante de Acvacultura</p> <p>Director de proiect Grant tip A 2006, tema 3, cod CNCISIS 531, contract no. 53GR/05.05.2006, 20.000 RON, ALGORITMI SI PROGRAME DE CALCUL PENTRU MODELAREA MATEMATICA A MISCARII STRUCTURILOR MECANICE NONDESMODROME;</p> <p>Responsabil științific proiect, CEEX-M3 cod 12383/2006, Contract nr.116/2006, director conf.dr.ing Ioan Baicu – ORGANIZAREA CONFERINTEI INTERNATIONALE DE GRAFICA INGINEREASCA SI DESIGN, A DOUA EDITIE</p> <p>Membru echipa proiect CEEX M1-373/ 2006 -2008 Model biomecanic pentru execuția, încercarea și optimizarea protezei de șold, Director proiect Fetecau C., Universitatea Dunărea de Jos din Galați/ 1.068.875 RON, Valoare contract 2006-2008 UDJ = 930725 RON;</p> <p>Membru în colectivul contractul nr. 34976/2001, tema 18, Cod CNCISIS 548, DEZVOLTAREA UNUI NOU TIP DE ANGRENAJ CILINDRIC CU DANTURA CURBA DIN MATERIALE COMPOZITE, director proiect Andrei Gabriel</p> <p>Responsabil cu planificarea si monitorizarea activitatilor didactice, Proiect Phare nr.03/2006, in cadrul programului Promovarea Capitalului Uman din Linia de buget Phare/2004/016-772.04.02 PROGRAM DE INSTRUIRE PENTRU DEZVOLTAREA ABILITATILOR IN PROIECTAREA ASISTATA DE CALCULATOR</p> <p>Membru în colectivul contractului nr. 448/2004, finanțat de CNCISIS, SINTEZA, ANALIZA SI PRELUCRAEA UNOR NOI ANGRENAJE NESTANDARDIZATE, DIN NANOCOMPOZITE POLIMERICE; director proiect Andrei Laurentia</p> <p>Responsabil laborator cercetare – Contract 622/11.03.2014, proiect ID 1815,cod SMIS-CSNR 48745 MoRAS, POSCCE ID 1815, Titlul proiectului: Centrul Roman pentru Modelarea Sistemelor Recirculante de Acvacultura</p>
Educație și formare	
Perioada	1992- februarie 1999 – Studii Doctorale - Universitatea “Dunărea de Jos” – Galați
Calificarea / diploma obținută	Doctor în Științe Tehnice, specializarea Mecanisme
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Discipline tehnice (Mecanisme, Mecanica teoretică, Mecanică aplicată, Programarea calculatoarelor etc.) Abilități de cercetare fundamentală și modelări matematice, analize statistice în domeniul Științe Inginerești
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Nivelul 8

Perioada 1993 – 1998 – Facultatea de Științe Economice, Juridice și Administrative
 Calificarea / diploma obținută Diplomă de Economist
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Discipline economice - a doua licență (Contabilitate, Gestiune internă, Managementul calității, Teoria bilanțului, Economie, etc.)
 Discipline din domeniul științelor exacte (Matematică, Statistică economică, Calcul operațional)
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați
 Nivelul în clasificarea națională sau internațională Nivelul 7

Perioada 1982 – 1987 – Facultatea de Mecanică, Secția Nave
 Calificarea / diploma obținută Inginer – Diplomă de Inginer
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Discipline tehnice (Mecanica teoretică, Mecanică aplicată, Organe de mașini, Rezistența materialelor etc.)
 Discipline generale (Analiză matematică, Algebră, Matematici speciale, Statistică, Fizică, Programare, etc.)
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați
 Nivelul în clasificarea națională sau internațională Nivelul 7

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) **Limba română**

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (*)

Engleză

Franceză

Italiana

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent
B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent
B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent

(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine

Competențe și abilități sociale
 - spirit colegial, abilități excelente de lucru în echipă
 - bună capacitate de comunicare obținută ca urmare a experienței din învățământ;
 - capacitate de integrare în medii diferite.

Competențe și aptitudini organizatorice
 Capacitatea de a coordona activitățile legate de asigurarea calității în învățământul superior, conform standardelor și indicatorilor de calitate;
 Colaborare și cooperare în echipe de cercetare – membru în colective de cercetare, centre de cercetare.
 Competența de a conduce – dobândită într-o activitate managerială la nivel de facultate și universitate
 Manager proiecte cercetare – director proiect de cercetare;

Competențe și aptitudini tehnice
 Statistică: matematică, economică, mediu
 Analiza și sinteza mecanismelor; Dinamica mașinilor; Mecanică și Rezistență; Modelare virtuală și simulare;
 Elaborarea documentelor de management al calității la nivelul universității;
 Elaborarea raportului de autoevaluare pentru acreditarea instituțională.

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	<ul style="list-style-type: none"> - utilizare software specializat statistica matematică (R, Matlab, SPSS) - utilizarea tehnicilor de analiza dispersională statistică ANOVA simplă, cu măsuratori repetate; factorială; - utilizarea metodei mediilor mobile pentru caracterizarea seriilor cronologice; - utilizarea metodelor analitice de determinare a trendului seriilor cronologice; - utilizare programe specializate de modelare și simulare – SolidEdge, AutoCAD, WorkingModel, SAM - programare în Pascal; - utilizare pachetul Data Analysis dedicat calculului statistic din MSEXcel - tehnoredactare și calcul tabelar – pachetul Microsoft Office;
Alte competențe și aptitudini	<ul style="list-style-type: none"> - Expert evaluator ARACIS pentru asigurarea calității programelor de studii de licență, masterat și doctorat din 2008; - analist sisteme economice; economie generală, contabilitate, finanțe, antreprenoriat – a doua licență în economie; - evidențe contabile – a doua licență în economie.
Permis(e) de conducere	Permis de conducere categoria B
Informații suplimentare	<p>Persoane contact: Iulian Gabriel Bîrsan – iulian.birsan@ugal.ro, Ștefan Baltă – Balta.Stefan@ugal.ro, Gabriela Bahrim - gbahrim@ugal.ro</p> <p>- Am absolvit opt cursuri postuniversitare în cadrul Departamentului de Formare Continuă și Transfer Tehnologic din cadrul Universității "Dunărea de Jos" din Galați.</p>

Data: 17.05.2018

Semnătura:

