



Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume **Bâldea, Monica**
Adresă(e) Pasaj Trivale, nr. 5A, Pitești, jud. Argeș
Telefon(oane) Mobil: 0720423364
Fax(uri)
E-mail(uri) bldmonica@yahoo.com
monica.baldea@upit.ro
Naționalitate Română
Data nașterii 29/07/1967
Sex Feminin

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Experiența profesională

Perioada	2012-prezent
Funcția sau postul ocupat	Șef colectiv „Discipline Tehnice Generale”, Departamentul Fabricație și Management Industrial, Facultatea de Mecanică și Tehnologie Pitești
Activități și responsabilități principale	Coordonare activități didactice și de cercetare
Numele și adresa angajatorului	Universitatea din Pitești, Str. Târgul din Vale, nr. 1, Pitești, 110040, Argeș
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ și cercetare
Perioada	2000- prezent
Funcția sau postul ocupat	Șef lucrări (01.03.2000)
Activități și responsabilități principale	Predare discipline tehnice
Numele și adresa angajatorului	Universitatea din Pitești, Str. Târgul din Vale, nr. 1, Pitești, 110040, Argeș
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ și cercetare
Perioada	1999-2000
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar
Activități și responsabilități principale	Predare discipline tehnice
Numele și adresa angajatorului	Universitatea din Pitești, Str. Târgul din Vale, nr. 1, Pitești, 110040, Argeș
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ și cercetare
Perioada	1997 –1999
Funcția sau postul ocupat	Inginer
Activități și responsabilități principale	Intocmire si urmarire regulamente de organizare si functionare
Numele și adresa angajatorului	R.A.REGOTRANS, Pitești, jud. Argeș
Tipul activității sau sectorul de activitate	Departamentul Organizare, Urmarire si Controlul Muncii

Perioada 1992-1997
 Functia sau postul ocupat Profesor – inginer
 Activitati si responsabilitati principale Predare discipline tehnice
 Numele si adresa angajatorului Grup Scolar Constructii Nr 2 Pitesti
 Tipul activitatii sau sectorul de activitate Invățământ

Perioada 1990-1992
 Functia sau postul ocupat Inginer
 Activitati si responsabilitati principale Urmărire si coordonare activitații de productie
 Numele si adresa angajatorului Intreprinderea Utilaj Greu – S.A. Craiova
 Tipul activitatii sau sectorul de activitate Producție

Educație și formare

Perioada 1997 – 2004
 Calificarea / diploma obținută Doctor inginer
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Mecanică tehnică și vibrații mecanice
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea din Pitești
 Nivelul în clasificarea națională sau internațională

Perioada 1994
 Calificarea / diploma obținută Profesor inginer/Definitivat in învățământ
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Proiectare sisteme mecanice, pedagogie si metodică
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea Politehnica Bucuresti
 Nivelul în clasificarea națională sau internațională

Perioada 1985-1990
 Calificarea / diploma obținută Inginer T. C. M.
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Proiectare sisteme mecanice
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Facultatea de Mecanica Craiova
 Nivelul în clasificarea națională sau internațională

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă **Română**

Limbi străine cunoscute **Engleză, Rusă**

Autoevaluare

Nivel european (*)

Limba engleză

Limba rusă

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

Competențe și abilități sociale	<ul style="list-style-type: none"> - Bună capacitate de comunicare - Formator - Spirit de echipă; - Abilitate de mediere a conflictelor; - Adaptabilitate
Competențe și aptitudini tehnice	<ul style="list-style-type: none"> - Proiectarea sistemelor mecanice, - Stabilitatea sistemelor mecanice, - Studiul sistemelor multicorp, - Studiul sistemelor vibratorii liniare și neliniare - Geometrie descriptivă și desen tehnic. <p>Aptitudinile tehnice au fost dobândite în urma studiilor universitare, a lucrărilor științifice elaborate, a elaborării tezei de doctorat, a contractelor de cercetare</p>
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	<ul style="list-style-type: none"> - Tehnoredactare computerizată, Microsoft Office (Excel, PowerPoint, Word); Adobe Photoshop și Adobe Illustrator;
Competențe și aptitudini dobândite la locul de muncă	<ul style="list-style-type: none"> - Abilitate de comunicare verbală și nonverbală datorită interacțiunii cu studenții; - Lucrul în condiții de stres; - Consecvența; - Rigurozitatea; - Abilitatea de a munci în echipă ; - Empatia;
Permis de conducere	Permis de conducere categoria B.
Informații suplimentare	<p>- 50 lucrări științifice</p> <p>- 9 cărți, din care:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 în Editura Scisul Romanesc, Craiova - 8 în Editura Universității din Pitești, <p>- Membru în Asociația Pentru O Apă Curată, Pitești, Romania</p> <p>- Membru Centrul de Cercetare Ingineria Automobilului, Universitatea Pitești, Romania</p> <p>- Membru în Consiliul Profesoral al Facultății de Mecanică și Tehnologie Pitești, Universitatea Pitești, Romania (2016-prezent) ;</p> <p>- Membru în comisia de organizare a concursului național studentesc de mecanică „Andrei Ioachimescu”;</p> <p>- Colaborator in contracte de cercetare</p>