



Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume

Bâldea Monica

Adresă

Universitatea din Pitești / Facultatea de Mecanică și Tehnologie
Str. Târgu din Vale, nr.1, Pitești, 110040

Telefon

Fax

E-mail

monica.baldea@upit.ro

Naționalitate

Română

Data nașterii

29/07/1967

Sex

Feminin

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Experiența profesională

Perioada

2001- prezent

Funcția sau postul ocupat

Șef lucrări

Activități și responsabilități principale

Predare discipline tehnice, Șef colectiv „Discipline Tehnice Generale”, Departamentul Fabricație și Management Industrial, (2012-prezent), Membru în Biroul Departamentului de Fabricație și Management Industrial (2012-prezent), Membru în Consiliul Profesorat al Facultății de Mecanică și Tehnologie Pitești, Universitatea Pitești, Romania (2016-prezent), Director Centrul pentru Activități Sociale al Universității din Pitești (2022)

Numele și adresa angajatorului

Universitatea din Pitești, Str. Târgu din Vale, nr. 1, Pitești, 110040, Argeș, Departamentul de Fabricație și Management Industrial

Tipul activității sau sectorul de activitate

Învățământ și cercetare

Perioada

2000-2001

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 –2000

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
Funcția sau postul ocupat Profesor – inginer
Activități și responsabilități principale Predare discipline tehnice
Numele și adresa angajatorului ISJ Dolj, ISJ Argeș
Tipul activității sau sectorul de activitate Învățământ

Perioada 1990-1992
Funcția sau postul ocupat Inginer
Activități și responsabilități principale Urmărire și coordonare activității de producție
Numele și adresa angajatorului Intreprinderea Utilaj Greu – S.A. Craiova
Tipul activității 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 ISCED 8

Perioada 1994
Calificarea / diploma obținută Profesor inginer/ Definitivare în învățământ
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Discipline tehnice, Pedagogie și metodică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea Politehnică din București / Ord. Ministrului nr.7848/1994
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 Mecanică Craiova ,Universitatea din Craiova
Nivelul în clasificarea națională sau internațională ISCED 7

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 organizatorice	<ul style="list-style-type: none"> -Șef colectiv „Discipline Tehnice Generale”, Departamentul Fabricație și Management Industrial (2012-prezent), -Membru în Biroul Departamentului de Fabricație și Management Industrial (2012-prezent), -Membru în Consiliul Profesorat al Facultății de Mecanică și Tehnologie Pitești, Universitatea Pitești, Romania (2016-prezent) -Coordonator Departament Cercetare, Inovare, APAC, Pitești, Romania, Hot. Nr.114/ 18.04.2016 (2016-prezent) -Director Centrul pentru Activități Sociale al Universității din Pitești (2022)
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	<ul style="list-style-type: none"> - peste 60 lucrări științifice, din care : <ul style="list-style-type: none"> - 5 articole ISI - 50 articole în baze de date internaționale - 10 cărți, din care: <ul style="list-style-type: none"> - 1 în Editura Scrisul Românesc,Craiova - 9 în Editura Universității din Pitești, <ul style="list-style-type: none"> - Membru în Comisia de Evaluare și Asigurare a Calității la nivel de program de studiu TCM (CEAC-TCM), Departamentul de Fabricație și Management Industrial - Președinte în Comisia pentru Cooperare cu Mediul Socio-Economic și Probleme Studentești din cadrul Consiliului Facultății de Mecanică și Tehnologie; - Membru în comisia FMT de organizare a Concursului Național Studentesc de Mecanică „Andrei Ioachimescu”; - Membru în Asociația Generală a Inginerilor din România – AGIR filiala Argeș, membru in Societatea Inginerilor de Automobile din Romania (SIAR), membru în Societatea Română de Acustică, membru în Asociația Romană a Sistemelor Multicorp, membru în Asociația Pentru O Apă Curată, Pitești, Romania -Colaborator in contracte de cercetare