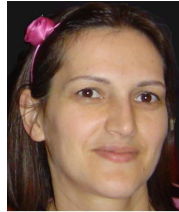




Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume

Georgescu, Tatiana

Adresă(e)

Pitești, Jud. Argeș

Telefon(oane)

+40 348453177

Mobil: -

Fax(uri)

E-mail(uri)

tatiana.georgescu@upit.ro , tatianageorgescu@yahoo.com

Naționalitate(-tăți)

Română

Data nașterii

31.05.1976

Sex

Feminin

Experiența profesională

Perioada

1.10.2000 – 24.02.2003

Funcția sau postul ocupat

Preparator universitar

Activități și responsabilități principale

- Conducere lucrari de laborator la disciplinele: Desen tehnic, Geometrie descriptivă și desen tehnic
- Îndrumare practică industrială cu studenții la întreprinderi ca: Ana IMEP, MATRIȚE DACIA, COMPONENTE AUTO Topoloveni
- Îndrumare de an si de grupa pentru studentii din cadrul specializării Tehnologia Construcțiilor de Mașini, pentru anul I de studiu
- Membru în comisiile de : calitatea învățământului, fise discipline, orarii

Numele și adresa angajatorului

Universitatea din Pitești, Facultatea de Mecanică și Tehnologie,
Catedra Tehnologie și Management
Str Targul din Vale, nr. 1

Tipul activității sau sectorul de activitate

Învatamant universitar

Perioada

24.02.2003 – prezent

Funcția sau postul ocupat

Asistent universitar

Activități și responsabilități principale

- Conducere lucrări de laborator și seminar la disciplinele: Desen tehnic, Prelucrarea materialelor nemetalice, Tehnologia materialelor, Tehnologii de injecție, Geometrie descriptivă și desen tehnic, Tehnologii de deformare la rece
- Conducere seminar la disciplina Geometrie descriptivă
- Membru în comisiile de : calitatea învățământului, fise discipline, orarii, planuri de învățământ
- Membru în comisia de realizare a situației studenților prin prisma rezultatelor din timpul sesiunilor.
- Conducerea de lucrări științifice la sesiunile de comunicări studentești
- Indrumare practică industrială cu studenții la întreprinderi ca: Ana IMEP, MATRIȚE DACIA, COMPONENTE AUTO Topoloveni.
- Îndrumare de an si de grupa pentru studenții din cadrul specializării Tehnologia Construcțiilor de Mașini/Inginerie Economică Industrială, pentru anul I de studiu
- Conducerea de proiecte de diplomă la specializările Tehnologia Construcțiilor de Mașini și Inginerie Economică Industrială

Numele și adresa angajatorului

Universitatea din Pitești, Facultatea de Mecanică și Tehnologie,
Catedra Tehnologie și Management
Str Targul din Vale, nr. 1

Tipul activității sau sectorul de activitate

Învatamant universitar

Educație și formare

Perioada	1995-2000
Calificarea / diploma obținută	Inginer diplomat
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Pitești, Facultatea de Mecanică și Tehnologie, specializarea Tehnologia Construcțiilor de Mașini
Perioada	2000-2002
Calificarea / diploma obținută	Diplomă master franco-român "Știința și tehnologia materialelor"
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Pitești, Facultatea de Mecanică și Tehnologie Lucrare de dizertație cu titlul „Aplicații ale mecanicii rupei materialelor pentru caracterizarea materialelor fragile”
Perioada	1 noiembrie 2005 –prezent
Calificarea / diploma obținută	Doctorand la Universitatea Politehnica București în domeniul Inginerie Industrială, având ca subiect al tezei „Cercetări asupra particularităților de proces ale procedurii de prelucrare prin rectificare”
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Politehnica București
Perioada	8-30 noiembrie 2011
Calificarea / diploma obținută	School of Advance Studies of Manufacturing on Cnc Machines
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Politehnica Bucuresti

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e)
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)
Autoevaluare
Nivel european (*)

Română

Franceză, engleză

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar
A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar

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

Competențe și abilități sociale
Competențe și aptitudini organizatorice
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului
Permis(e) de conducere

abilități bune de comunicare, capacitate de luare a deciziilor, abilități de a lucra în echipă, flexibilitate, punctualitate,

ambție, inițiativă, planificare și organizare, atenție la detalii

AutoCAD, Catia, Microsoft Office (Word, Excel, Power Point)

Categoria B, C, E

Informații suplimentare

Activitate științifică

Publicații didactice si de specialitate

1 carte publicată în edituri recunoscute CNC SIS

- Lazar M., Moțoi M., as. **Georgescu T.**, Slăvilă C., *Desen tehnic. Elemente de teorie și aplicații, Vol. 1*, Editura TIP Naste Pitești, ISBN 973-97212-4-9, 2003

Publicații științifice

6 articole publicate în reviste de specialitate din țară

1 articol publicat în volumele unor conferințe naționale