

CURRICULUM VITAE

INFORMAȚII PERSONALE

Nume

Adresă

Telefon

E-mail

Naționalitate

Data nașterii

VASILE Gheorghe

Str. Libertății, bl P5, sc. B, ap 3, Pitești, jud. Argeș

0741/031190

gh_vasile@yahoo.com

română

25.07.1977

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

- Perioada (de la - până la)
- Numele și tipul organizației de educație și formare

1995 - 2000

Universitatea din Pitești, Facultatea de Mecanică și Tehnologie, profilul Ingineria Managerială și Tehnologică, specializarea Tehnologia Construcțiilor de Mașini, cu media generală a anilor de studii 9.72 și cu nota 9.60 la examenul de diplomă

- Perioada (de la - până la)
- Numele și tipul organizației de educație și formare

2000 - 2002

Universitatea din Pitești, Master Franco-Român, specializarea “Știința și Tehnologia materialelor”.

- Perioada (de la-până la)
- Numele și tipul organizației de educație și formare

din 2010 –prezent

Doctorand la Universitatea Dunărea de Jos, în domeniul Inginerie Industrială, având ca subiect al tezei « Contribuții privind prelucrabilitatea poliamidelor prin frezare».

- Perioada (de la-până la)
- Numele și tipul organizației de educație și formare

(martie – iunie) 2002

stagiu de Master la Universitatea din Metz, Franța – Laboratorul de Fizica și Mecanica Materialelor, coordonat de profesor Gérard FERRON.

- Tematica de bază/competențe acumulate

Caracterizarea experimentală și modelarea numerică a deformațiilor plastice pentru oțelurile TRIP

ACTIVITATE DIDACTICĂ

- Perioada (de la-până la)
- Numele și adresa angajatorului
- Domeniul/sectorul de activitate
- Ocupația sau poziția deținută
- Princip. activ. și responsabilități

01.10.2000 – 24.02. 2003

Universitatea din Pitești, Catedra Tehnologia Construcțiilor de Mașini

Învățăământ universitar

Preparator universitar

Conducere lucrări de laborator la disciplinele: Mașini Unelte, Prelucrări prin așchiere, Prelucrări mecanice și control dimensional, Tehnologia Materialelor, Desen Tehnic

- Perioada (de la-până la)
- Numele și adresa angajatorului
- Domeniul/sectorul de activitate
- Ocupația sau poziția deținută
- Princip. activ. și responsabilități

24.02. 2003-octombrie 2008

Universitatea din Pitești, Catedra Tehnologia Construcțiilor de Mașini

Învățăământ universitar

Asistent universitar

- Predare de cursuri la disciplinele: Procedee și sisteme de prelucrare, Prelucrări prin așchiere
- Conducere lucrări de laborator la disciplinele: Procedee și Sisteme de Prelucrare, Prelucrări prin așchiere, Scule Așchietoare, Controlul Calității,

Bazele Proiectării Asistate de Calculator, Proiectare Asistată de Calculator, Mașini Unelte, Tolerante și Control Dimensional, Programare Calculatoare și Limbaje de Programare

- Conducere de proiecte de an la disciplina: Scule așchietoare.
- Secretar al comisiei de Lucrare de Diplomă, specializarea TPM
- Conducerea de proiecte de diplomă, la specializările Tehnologia Construcțiilor de Mașini, respectiv Inginerie Economică Industrială, având un număr de 6 absolvenți
- Membru în comisiile de : calitatea învățământului, fise discipline, investiții, biblioteca, orarii.
- Membru în comisia de realizare a situației studenților prin prisma rezultatelor din timpul sesiunilor.
- Membru în comisia de realizare a dosarelor de Acreditare pentru specializările Tehnologia Construcțiilor de Mașini, respectiv Inginerie Economică Industrială, și în comisia realizării dosarelor pentru reevaluarea specializării Tehnologia Construcțiilor de Mașini
- Conducerea de lucrări științifice la sesiunile de comunicări studențești: 7 studenți, dintre care două lucrări premiate.
- Indrumare practică industrială cu studenții la întreprinderi ca: Ana IMEP, MATRIȚE DACIA, EURO APS, COMPONENTE AUTO Topoloveni.
- Indrumare de an și de grupă pentru studenții din cadrul specializării Inginerie Economică Industrială, pentru anul 2 de studiu.

- Perioada (de la-până la)
- Numele și adresa angajatorului
- Domeniul/sectorul de activitate
- Ocupația sau poziția deținute
- Princip. activ. și responsabilități

Universitatea din Pitești, Catedra Tehnologia Construcțiilor de Mașini

Învățământ universitar

Sef lucrări

- Predare de cursuri la disciplinele: Procedee și sisteme de prelucrare,
- Conducere lucrări de laborator la disciplinele: Procedee și Sisteme de Prelucrare, Scule Așchietoare, Controlul Calității, Proiectare Asistată de Calculator, Tolerante și Control Dimensional, Programare Calculatoare și Limbaje de Programare
- Conducere de proiecte de an la disciplina: Scule așchietoare.
- Conducerea de proiecte de diplomă, la specializările Tehnologia Construcțiilor de Mașini, respectiv Inginerie Economică Industrială;
- Membru în comisiile de : calitatea învățământului, fise discipline, pagina web, biblioteca, orarii.
- Membru în comisia de realizare a situației studenților prin prisma rezultatelor din timpul sesiunilor.
- Conducerea de lucrări științifice la sesiunile de comunicări studențești;
- Indrumare practică industrială cu studenții;
- Indrumare de an și de grupă pentru studenții din cadrul specializării Inginerie Economică Industrială, pentru anul 1 de studiu.

ACTIVITATE ȘTIINȚIFICĂ

- Domenii și teme de cercetare abordate
- Publicații științifice

- Publicații didactice și de specialitate

Prelucrabilitatea materialelor, Proiectare asistată de calculator, Simulare Numerică

- 10 articole publicate în reviste de specialitate din țară și din străinătate;
 - 6 articole publicate în volumele unor simpozioane naționale;
- din lucrările prezentate mai sus, 7 lucrări au fost susținute la diverse conferințe.

- **Îndrumar de laborator**

Vasile Gh, **Procedee și sisteme de prelucrare** , Partea I, Îndrumar de laborator, Pitești, 2008

- **Carte**

Elementele Specifice Proceselor de Fabricație Pentru Piese de Automobil

**ABILITĂȚI ȘI
COMPETENȚE PERSONALE**

Ambiție, flexibilitate, inițiativă, punctualitate, planificare și organizare, atenție la detalii, abilități foarte bune de comunicare, capacitate de a lua decizii, abilitate de a lucra în echipă

**ABILITĂȚI ȘI COMPETENȚE
TEHNICE**

AutoCAD, AutoLISP, Catia, Abaqus, Microsoft Office (Word, Excel, Power Point), Microsoft Windows, Matlab, C++, Repararea și întreținerea calculatoarelor și rețelelor de calculatoare

- Citit
- Scris
- Vorbit

FRANCEZĂ

Bine

Bine

Bine

- Citit
- Scris
- Vorbit

ENGLEZĂ

Bine

Bine

Bine

Data :20.12. 2013

Semnatura :

