



Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume **BATIN, Gabriel**

Telefon(oane) Fix: +40 264 401742 Mobil:

Fax(uri)

E-mail(uri) Gabriel.Batin@stm.utcluj.ro

Naționalitate(-tăți) Română

Data nașterii 23.10.1979

Sex Masculin

Experiența profesională

| | |
|---|---|
| Perioada | 2003-2015 |
| Funcția sau postul ocupat | Preparator |
| Activități și responsabilități principale | Responsabil cu pregătirea lucrărilor de laborator de Tehnologia Materialelor, Știința Materialelor și Materiale Compozite |
| Perioada | 2015 - 2018 |
| Funcția sau postul ocupat | Asistent |
| Activități și responsabilități principale | Responsabil cu pregătirea lucrărilor de laborator de Tehnologia Materialelor, Știința Materialelor |
| Perioada | 2018 - prezent |
| Funcția sau postul ocupat | Șef de lucrări |
| Activități și responsabilități principale | Titular curs Știința Materialelor I – Specializarea Roboți Cluj-Napoca, Știința Materialelor II – Specializările Roboți Cluj-Napoca, Inginerie Economică Cluj-Napoca, Roboți Bistrița, Inginerie Economică Bistrița, Inginerie Industrială Bistrița Responsabil cu pregătirea lucrărilor de laborator de Tehnologia Materialelor, Știința Materialelor |
| Perioada | 2019 - prezent |
| Funcția sau postul ocupat | Coordonator Erasmus+ Facultatea IMM |
| Activități și responsabilități principale | Coordonarea programelor internaționale în Facultatea IMM, Coordonarea studenților străini care desfășoară activități în cadrul Facultății IMM, selecția și coordonarea studenților români din Facultatea IMM înrolați în programe internaționale |

Educație și formare

| | |
|---|---|
| Perioada | 2014 |
| Diploma obținută | Diplomă de Doctor în Ingineria Materialelor |
| Numele și tipul instituției de învățământ | Universitatea Tehnică din Cluj- Napoca |

Perioada 2005
 Diploma obținută Diplomă Studii Aprofundate
 Domeniul Materiale Avansate
 Numele și tipul instituției de învățământ Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca

Perioada 2003
 Diploma obținută Diplomă de licență – inginer diplomat
 Domeniul Știința și Ingineria Materialelor
 Numele și tipul instituției de învățământ Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca

Cursuri de Formare

Perioada 2013
 Calificare Blend-Learning și tehnologii educaționale moderne pentru învățământul universitar
 Numele și tipul instituției de învățământ Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca

Perioada 08-11.11.2008
 Calificare International Training Workshop on „Principles of Environmental Science and Engineering” Cluj-Napoca
 Numele și tipul instituției de învățământ Michigan State University, Institute of Health and Fogarty Center Program on Environmental Health

Perioada 24.06.2007-02.07.2007
 Calificare Powder Metallurgy Training Course, Kosice, Slovakia
 Numele și tipul instituției de învățământ European Powder Metallurgy Assosiacion, Powder Metallurgy Training Course, Kosice, Slovakia

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)
 Evaluare certificat competență
 Nivel european (*)

Limba engleză

Limba franceză

| Înțelegere | | Vorbire | | Scriere | |
|------------|--------|----------------------------|--------------|------------------|--|
| Ascultare | Citire | Participare la conversație | Discurs oral | Exprimare scrisă | |
| B2 | B2 | C1 | C1 | C1 | |
| B2 | B2 | B2 | B2 | B2 | |

Competențe și aptitudini organizatorice
 Experiență în managementul proiectelor în ultimii 15 ani. Director de proiect pentru 1 contract de tip PNII TD; membru în echipa de cercetare a 14 proiecte de tip CNCISIS, CEEX, PNII; Membru în secretariatul a două conferințe internaționale (MATEHN’06, RoPM2009)

Competențe și aptitudini tehnice - Utilizare Microsoft Office, AutoCAD, SolidWorks

Alte competențe și aptitudini - Autor și coautor a peste 20 lucrări științifice

2020, Cluj-Napoca

Ș. L. Dr. Ing. Gabriel Batin