



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 Titular curs Materiale Polimerice – Specializarea Ingineria 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 07.11.2022 -11.12.2022
 Calificare Go-DiJIP "Thinking Digital in Joint Programmes - Virtual Staff Training Course"
 Numele și tipul instituției de învățământ UNICollaboration (University of Padova, University of Bergen, AgroParisTech, Erasmus Mundus Association)

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 Assosiation, 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
Limba letonă

Înțelegere		Vorbire		Sciere	
Ascultare	Citire	Participare conversație	la Discurs oral	Exprimare scrisă	
B2	B2	C1	C1	C1	C1
B2	B2	B2	B2	B2	B2
A1	A1	A1	A1	A1	A1

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; Director a 4 contracte cu Mediul Economic, membru in 9 echipe de cercetare in conytracte cu Mediul Economic;
 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