



Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume **SCHIȚANU (BUNEA) Marina**

Adresă(e)

Telefon(oane)

Fax(uri)

E-mail(uri) marina.bunea@ugal.ro

Mobil:

Naționalitate(-tăți) Moldovenească, Română

Data nașterii 08 august 1982

Sex feminin

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Șef lucrări la Departamentul de Științe Aplicate, Facultatea Transfrontalieră, Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, România
Centrul de Cercetare - Dezvoltare pentru Compozite cu Matrice Termorigide (CCDCOMT) din cadrul Universității „Dunărea de Jos” din Galați, România

Educație și formare

Perioada sep. 1998 – iul. 2001

Calificarea / diploma obținută Diplomă de Bacalaureat

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Liceul Teoretic „Ioan Vodă cel Cumplit” din Cahul, Republica Moldova.

Perioada oct. 2001 – iul. 2006

Calificarea / diploma obținută Diplomă de licență

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, Facultatea de Științe Inginerești din Cahul, Republica Moldova, cu specializarea de Inginerie economică în domeniul mecanic, profilul Inginerie economică.

Perioada oct. 2006 – iul. 2008

Calificarea / diploma obținută Diplomă de masterat

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, Facultatea Transfrontalieră de Științe Umaniste, Economice și Inginerești, cu specializarea Proiectare asistată de calculator.

Perioada oct. 2010 – iul. 2015

Calificarea / diploma obținută Diplomă de doctor

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, domeniul Inginerie mecanică

Perioada 01.06.2014 – 05.09.2014

Stagiu extern de cercetare doctorat Universitatea de Minho din Guimaraes (Portugalia)

Perioada 10.09. 2019 – 09.01. 2021

Calificarea / diploma obținută Cercetător postdoctorat

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, domeniul Inginerie mecanică

Proiect de cercetare „Burse pentru educația antreprenorială în rândul doctoranzilor și cercetătorilor postdoctorat (BeAntreprenor!)”, Contract no. 51680/09.07.2019 - SMIS code: 124539.

Perioada 01.01. 2021 – 30.06.2022

Calificarea / diploma obținută	Inginer cercetător																									
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	École Nationale Supérieure de Techniques Avancées Bretagne (ENSTA Bretagne), domeniul Inginerie mecanică																									
Proiect de cercetare	„CARactérisation et Modélisation des mécanismes d'Endommagement dans des assemblages collés à l'aide d'un essai mini-Scarf” (CARMEN), Contract no. SAD19004/00046003 din 13.12.2019.																									
Limba(i) maternă(e)	Limba Română																									
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)																										
Autoevaluare																										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Înțelegere</th> <th colspan="2">Vorbire</th> <th>Scriere</th> </tr> <tr> <th>Ascultare</th> <th>Citire</th> <th>Participare la conversație</th> <th>Discurs oral</th> <th>Exprimare scrisă</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>B2</td> <td>B2</td> <td>B2</td> <td>B2</td> <td>B2</td> </tr> <tr> <td>B1</td> <td>B1</td> <td>B1</td> <td>B1</td> <td>B1</td> </tr> <tr> <td>B1</td> <td>B1</td> <td>B1</td> <td>B1</td> <td>B1</td> </tr> </tbody> </table>	Înțelegere		Vorbire		Scriere	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă	B2	B2	B2	B2	B2	B1	B1	B1	B1	B1	B1	B1	B1	B1	B1
Înțelegere		Vorbire		Scriere																						
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă																						
B2	B2	B2	B2	B2																						
B1	B1	B1	B1	B1																						
B1	B1	B1	B1	B1																						
Rusa																										
Engleza																										
Franceza																										
Permis(e) de conducere	B, B1																									
Competențe de comunicare	Abilități bune de comunicare dobândite prin experiența mea de cadru didactic și cercetător științific.																									
Competențe organizaționale/manageriale	Punctualitate, flexibilitate, lucru individual și în echipă, atenție la detalii, capacitate de a lucra în condiții de stres, capacitate de a respecta termenii limită, capacitate de adaptare la schimbările mediului de lucru.																									
Competențe dobândite la locul de muncă	Capacitate de a utiliza aparatura de lucru, capacitate de a recunoaște trăsăturile fenomenelor studiate, capacitate de analiză și interpretarea rezultatelor obținute și comunicare a concluziilor, capacitate de a asimila informații noi și perseverență în procesul de învățare.																									
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Sisteme operare Windows, aplicații Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint), Corel Draw, AutoCad, 3DsMax, Fusion, CATIA, MathCAD, Matlab, Abaqus, Ansys LS-DYNA, și utilizare Email, Internet, Zoom, Google Meet, Microsoft Teams, platforme e-learning etc.																									
Informatii suplimentare	Rezultatele cercetărilor științifice din domeniul materialelor compozite termorigide au fost publicate în mai multe articole în reviste de specialitate și au fost prezentate la conferințe naționale și internaționale.																									

Data: 23.07.2024

Semnătura: