



## Curriculum vitae Europass



### Informații personale

Nume / Prenume

**SCHIȚANU (BUNEA) Marina**

Adresă(e)

Str. Ștefan cel Mare nr.31, ap 66, Cahul, Republica Moldova

Telefon(oane)

+37329920472

Mobil: +37379232457, +40730521566

Fax(uri)

E-mail(uri)

[schitanum@gmail.com](mailto:schitanum@gmail.com), [bunea.marina@usch.md](mailto:bunea.marina@usch.md), [marina.bunea@ugal.ro](mailto:marina.bunea@ugal.ro)

Naționalitate(-tăți)

Moldovenească, Română

Data nașterii

08 august 1982

Sex

femenin

### Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Conferențiar universitar interimar la Departamentul de Inginerie și Științe Aplicate, Facultatea de Economie, Inginerie și Științe Aplicate, Universitatea de Stat „B. P. Hasdeu” din Cahul, R. Moldova.  
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

09.09. 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 – prezent
Calificarea / diploma obținută	Inginer cercetător postdoctorat
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 dun essai mini-ScarP” (CARMEN), Contract no. 1616-SAD volet 1.
Limba(i) maternă(e)	Limba Română
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)	
Autoevaluare	
Nivel european (*)	
<b>Limba</b>	
<b>Limba</b>	
<b>Limba</b>	
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, aplicatii Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint), aplicatie grafica: Corel Draw, Autocad, 3DsMax, MathCAD 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.

(\*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine