



## Curriculum vitae Europass



### Informații personale

**Nume / Prenume** **Milica Lucian**  
**Adresă(e)** Strada Zidarilor nr. 6, Bl. R5, Ap. 33, Galați, România  
**Telefon(oane)** -  
**Fax(uri)** -  
**E-mail(uri)** milica.lucian@ugal.ro  
**Naționalitate(-tăți)** română  
**Data nașterii** 19.02.1975  
**Sex** bărbătesc

### Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

-

### Experiența profesională

<b>Perioada</b>	2019 - Prezent
<b>Funcția sau postul ocupat</b>	Sef lucrări- Facultatea de Inginerie
<b>Activități și responsabilități principale</b>	Activitate didactică. Curs și laboratoare la disciplinele: "Simularea sistemelor mecanice", "Modelare solidă", "Metode avansate de analiză cu element finit", "Vibrații mecanice", "Modelări complexe în mecanica vibrațiilor". Laborator la disciplina "Proiectarea asistată de calculator".
<b>Numele și adresa angajatorului</b>	Universitatea „Dunărea de Jos”, Galați, Str. Domnească nr. 47 Învățământ superior, didactic și cercetare științifică
<b>Perioada</b>	2017-2019
<b>Funcția sau postul ocupat</b>	Asistent titular - Facultatea de Inginerie
<b>Activități și responsabilități principale</b>	Coordonare aplicatii
<b>Numele și adresa angajatorului</b>	Universitatea „Dunărea de Jos” Galați, Domneasca nr. 47 Învățământ superior, didactic și cercetare științifică
<b>Perioada</b>	2015-2017
<b>Funcția sau postul ocupat</b>	Asistent suplinitor- Facultatea de Inginerie
<b>Activități și responsabilități principale</b>	Coordonare aplicatii; cercetare stiintifica si aplicativă
<b>Numele și adresa angajatorului</b>	Universitatea „Dunărea de Jos” Galați, Domneasca nr. 47 Învățământ superior, didactic și cercetare științifică
<b>Perioada</b>	2015-2016
<b>Funcția sau postul ocupat</b>	Inginer șef, secție producție
<b>Activități și responsabilități principale</b>	Organizarea, planificarea și conducerea activității întregului personal al atelierului
<b>Numele și adresa angajatorului</b>	S.C. C&E MINIBUS S.R.L., Str Brăilei, nr. 322, DN2B, Galați, jud. Galați, România
<b>Tipul activității sau sectorul de activitate</b>	Omologarea autovehiculelor cu modificări constructive

Perioada 2014-2015  
 Funcția sau postul ocupat Inginer mecanic  
 Activități și responsabilități principale Organizarea proceselor tehnologice de prelucrări mecanice și a lucrărilor de execuție din atelier  
 Numele și adresa angajatorului S.C. REMICO COMPREST S.R.L., Str. Română nr. 10, Galați, jud. Galați, România  
 Tipul activității sau sectorul de activitate Confecții și construcții metalice, prelucrări mecanice și îmbunătățiri funciare

Perioada 2013-2014  
 Funcția sau postul ocupat Inginer mecanic proiectant  
 Activități și responsabilități principale Activități de proiectare și de urmărire a modului de implementare a proiectului până la finalizare  
 Numele și adresa angajatorului S.C. CRIOMECH S.A., Str. Drumul de Centură nr. 63, Galați, jud. Galați, România  
 Tipul activității sau sectorul de activitate Proiectarea și construcția instalațiilor industriale, execuția și montajul instalațiilor tehnologice: petrochimice, metalurgice, energetice și criogenice

Perioada 2005-2009  
 Funcția sau postul ocupat Administrator  
 Activități și responsabilități principale Coordonarea și execuția lucrărilor specifice  
 Numele și adresa angajatorului S.C. SVELLER S.R.L., Str. Victor Vilcovici nr. 23 Galați, jud. Galați, România.  
 Tipul activității sau sectorul de activitate Lucrări de amenajare interioară a locuințelor

### Educație și formare

Perioada 2015-2018  
 Calificarea / diploma obținută Studii universitare de doctorat, forma de învățământ cu frecvență, buget cu bursă / Doctor  
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Teoria generală a mecanismelor / Modelare numerică și virtuală a roboților paraleli.  
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Facultatea de Inginerie, „Universitatea Dunărea de Jos din Galați”

Perioada 2013-2015  
 Calificarea / diploma obținută Inginer / Diplomă de master  
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Grafică și Modelare Computerizată / Utilizarea avansată a programelor de modelare AutoCAD, Inventor Autodesk și CATIA  
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Facultatea de Inginerie, Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați

Perioada 2009-2013  
 Calificarea / diploma obținută Inginer / Diplomă de licență  
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Tehnologia Construcțiilor de Mașini  
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Facultatea de Inginerie, Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați

Limba(i) maternă(e) Română  
 Limba(i) străină(e) cunoscută(e) Engleză, Italiană

Autoevaluare  
 Nivel european (\*)

**Limba engleză**

**Limba italiană**

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar
A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar

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

Competențe și abilități sociale	Capacitate de adaptare, comunicare și spirit de echipă dobândite în perioada desfășurării activităților profesionale în industrie (S.C. C&E MINIBUS S.R.L, S.C. REMICO COMPREST S.R.L, S.C. CRIOMECH S.A.)
Competențe și aptitudini organizatorice	Leadership – Inginer șef, secție producție la S.C. C&E MINIBUS S.R.L și S.C. REMICO COMPREST S.R.L (45 de oameni în subordine).
Competențe și aptitudini tehnice	Activitate de cercetare: modelarea mecanismelor cu diverse grade de libertate, analiza vibrațiilor pentru diverse structuri mecanice, modelări și simulări complexe utilizând programe dedicate CAD, redactare lucrări de aplicații în domeniul ingineresc. Experiență în domeniul proceselor mecanice de așchiere.
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Utilizarea curentă a instrumentelor Microsoft Office™ (Word™, Excel™ și PowerPoint™) Programare Visual Basic, Matlab, Autolisp Utilizarea avansată a programelor de modelare grafică și simulare AutoCAD, CATIA, Inventor Editarea profesională a imaginilor în Adobe PhotoShop Editare avansată video în Filmora Video Editor și OBS Studio
Competențe și aptitudini artistice	Desen, muzică, fotografie
Alte competențe și aptitudini	
Permis(e) de conducere	Categoria B
<b>Informații suplimentare</b>	3 articole publicate în reviste cotate ISI (Web of Science) 7 articole publicate în conferințe ISI 2 articole publicate în reviste BDI 4 cărți publicate Indice Hirsh – WoS - 2; SCOPUS - 2; Google Scholar - 2
<b>Anexe</b>	

Data: 12.12.2024

Semnătura

