






INFORMAȚII PERSONALE



**Marinescu / Vasilică**

-  Galati, Romania
-  +40 236 314 463  +40 740 093 272
-  Vasile.Marinescu@ugal.ro
-  Skype ID: vasilemarinescu

Sexul Masculin | Data nașterii 02/07/1956 | Naționalitatea Romana

LOCUL DE MUNCA

**Universitatea 'Dunarea de Jos' Galati**

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

**2004-Prezent**

**Profesor**

Universitatea 'Dunarea de Jos' Galati, Facultatea de Inginerie, Departamentul Ingineria Fabricatiei Str. Domneasca, nr. 47, Galați, Romania,800008, <http://www.ugal.ro>, <http://www.ing.ugal.ro>  
*Activitate didactică si Activitate de cercetare*

Tipul sau sectorul de activitate Educatie

**2000-2003**

**Conferențiar**

Universitatea 'Dunarea de Jos' Galati, Facultatea de Inginerie, Str. Domneasca, nr. 47, Galați, Romania,800008, <http://www.ugal.ro>, <http://www.ing.ugal.ro>  
*Activitate didactică si Activitate de cercetare*

Tipul sau sectorul de activitate Educatie

**1991-1999**

**Sef de lucrări**

Universitatea 'Dunarea de Jos' Galati, Facultatea de Inginerie, Str. Domneasca, nr. 47, Galați, Romania,800008, <http://www.ugal.ro>, <http://www.ing.ugal.ro>  
*Activitate didactică si Activitate de cercetare*

Tipul sau sectorul de activitate Educatie

**1987-1990**

**Inginer cercetare**

Universitatea 'Dunarea de Jos' Galati, Facultatea de Inginerie, Str. Domneasca, nr. 47, Galați, Romania,800008, <http://www.ugal.ro>, <http://www.ing.ugal.ro>  
*Activitate didactică si Activitate de cercetare*

Tipul sau sectorul de activitate Educatie

**1981-1986**

**Inginer reglor**

Combinatul Siderurgic Galați Uzina Lamine Plate - Laminorul de Semifabricate

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

**1994-2000**

**Doctor în domeniul Inginerie Mecanică**

Universitatea 'Dunarea de Jos' Galati, Facultatea de Inginerie, Str. Domneasca, nr. 47, Galați, Romania,800008, <http://www.ugal.ro>, <http://www.ing.ugal.ro>  
 "Cercetări privind conducerea flexibilă a proceselor de prelucrare a metalelor la rece"

**1976-1981**

**Inginer in domeniul Automatica**

Institutul Politehnic București, Facultatea de Automatica, specializarea Automatizări si calculatoare Splaiul Independentei nr. 313,Sector 6, București, 060042, <https://acs.pub.ro>

Limba(i) maternă(e) Romana

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citare	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	B1	B1	B1	B1	B1
Scrieți denumirea certificatului. Scrieți nivelul, dacă îl cunoașteți.					
Franceză	B2	B2	B2	B2	B2
Scrieți denumirea certificatului. Scrieți nivelul, dacă îl cunoașteți.					

Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimentat  
 Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Competențe de comunicare

- Mobilități de predare și formare în diferite țări (Spania, Portugalia, Franța, SUA, Italia)
- Experiență de muncă cu persoane de naționalitate diferită
- Experiență în predarea prin metode clasice și TIC
- Participarea la întâlnirile și conferințele internaționale din Franța, Germania, Italia, Spania, Portugalia, Turcia, Ungaria, Grecia, Republica Moldova
- Participarea la cercetări naționale / internaționale și alte proiecte europene: PN III, PN II, CEEX, CNCSIS, FP5, TEMPUS, PHARE, Erasmus

Competențe organizaționale/manageriale

- Experiență în managementul proiectelor internaționale și naționale
- Experiență în organizarea de conferințe internaționale și naționale, seminarii și ateliere internaționale

Competențe profesionale

- Automatizarea proceselor cu aplicații în mecatronică și sisteme de fabricație flexibile
- Tehnici complexe de modelare a sistemelor de fabricație
- Roboți industriali
- Optimizarea proceselor de fabricație controlate numeric

Competențe informatice

AUTOEVALUARE				
Procesarea informației	Comunicare	Creare de conținut	Securitate	Rezolvarea de probleme
UTILIZATOR INDEPENDENT	UTILIZATOR INDEPENDENT	UTILIZATOR INDEPENDENT	UTILIZATOR INDEPENDENT	UTILIZATOR INDEPENDENT

Niveluri: Utilizator elementar - Utilizator independent - Utilizator experimentat  
 Competențele digitale - Grilă de auto-evaluare

- Foarte bune cunoștințe de utilizare a instrumentelor Microsoft Office (Word, Excel, Power Point, etc.);
- Bune cunoștințe de utilizare a programelor de proiectare asistată de calculator
- Bune cunoștințe de utilizare a mediilor software de programare a Controlerelor Logice Programabile și a mediilor software de monitorizare (Modicon Telemecanique PL7 Pro, Twido, Siemens Simatic Step 7, etc.)
- Bune cunoștințe a unor limbaje de programare (C, Java, HTML, etc.);

Permis de conducere

- Categoria B

COMPETENTE PERSONALE

## INFORMATII SUPLIMENTARE

Publicații  
 Prezentări  
 Proiecte  
 Conferințe  
 Seminarii  
 Distincții  
 Afilieri  
 Referințe  
 Citări  
 Cursuri  
 Certificări

**Cursuri dezvoltate și predate în cadrul a diferite programe de studiu**

- Linii flexibile si roboti
- Sisteme si echipamente de comanda numerica
- Comanda numerica a masinilor unelte,
- Algoritmi si sisteme de comanda numerica a robotilor industriali
- Automatizarea sistemelor hidropneumatice
- Electrotehnica si masini electrice
- Masurarea electrica a marimilor neelectrice
- Identificarea sistemelor tehnologice
- Automate programabile

<b>Carti - Articole – Proiecte de cercetare - Brevete</b>	
A. Teza de doctorat în științe inginerești - Inginerie mecanică 1	1
B. Cărți	
B.1. Cărți publicate (ca editor)	1
B.2. Cărți publicate în România	9
B.3. Indrumare de laborator	4
C. Articole publicate în reviste științifice	
C.1. Jurnalele indexate de Thomson Reuters - Web of Science (ISI)	8
C.2. Jurnale indexate de baze de date internaționale (BID)	6
C.3. Jurnale naționale clasate de CNCSIS (B +, B)	14
D. Articole publicate în lucrările conferințelor științifice	
D.1. Conferințe indexate de Thomson Reuters - Web of Science (ISI)	26
D.2. Conferințe indexate de baze de date internaționale (BID)	21
D.3. Conferințe neindexate	16
E. Granturi	
E.1. Proiecte naționale de cercetare și dezvoltare	23
E.2. Proiecte internaționale de cercetare și dezvoltare	13
F. Brevete	11

Octombrie, 2020  
 Prof. dr. ing. Vasilică MARINESCU

