



Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume **GLOVNEA Marilena Lăcrămioara**
Adresă(e) Str. Aleea Nucului, nr. 7, bloc S2 ap. 9, Suceava, județul Suceava, cod 720067, România
Telefon(oane) Fix: - Mobil: +40 0741183654
Fax(uri) -
E-mail(uri) mglovnea@yahoo.com
Naționalitate(-tăți) Română
Data nașterii 10.4.1958
Sex feminin

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Experiența profesională

Perioada	2007 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Profesor universitar, Universitatea "Ștefan cel Mare" din Suceava, Facultatea de Inginerie Mecanică, Mecatronică și Management
Activități și responsabilități principale	<i>Ciclul de licență</i> - <i>Cursuri susținute:</i> Rezistența materialelor I, II, Elasticitate și rezistența materialelor, Mecanica mediilor continue, Mecanica contactului, Aparatură birotică (Birotică), Echipamente periferice, Relații economice internaționale, Managementul resurselor umane - <i>Seminarii și laboratoare:</i> Rezistența materialelor I, II, Elasticitate și rezistența materialelor, Mecanica mediilor continue, Mecanica contactului, Aparatură birotică (Birotică), Relații economice internaționale, Managementul resurselor umane <i>Masterat</i> - <i>Cursuri susținute:</i> Optimizări constructive în domeniul mecanic (mecatronic) Deteriorări tribologice, Elemente de mecanica ruperii și oboseală triaxială, (+Pr)
Perioada	2000-2007
Funcția sau postul ocupat	Conferențiar, Universitatea "Ștefan cel Mare" din Suceava, Facultatea de Inginerie Mecanică
Activități și responsabilități principale	<i>Ciclul de licență</i> - <i>Cursuri susținute:</i> Elasticitate și rezistența materialelor, Mecanica mediilor continue, Mecanica contactului, Aparatură birotică (Birotică), Managementul resurselor umane - <i>Seminarii și laboratoare:</i> Elasticitate și rezistența materialelor, Mecanica mediilor continue, Mecanica contactului, Aparatură birotică (Birotică), Managementul resurselor umane
Perioada	1992 - 2000
Funcția sau postul ocupat	Șef lucrări, Universitatea "Ștefan cel Mare" Suceava, Facultatea de Inginerie Mecanică

Activități și responsabilități principale	Ciclul de licență - <i>Cursuri susținute</i> : Rezistența materialelor, Mecanica mediilor continue, Mecanica contactului, Aparatură birotică - <i>Seminarii și laboratoare</i> : Rezistența materialelor, Mecanica mediilor continue, Mecanica contactului, Aparatură birotică
Perioada	1991 - 1992
Funcția sau postul ocupat	Asistent, Universitatea "Ștefan cel Mare" Suceava, Facultatea de Inginerie Mecanică
Activități și responsabilități principale	- <i>Seminarii și laboratoare</i> : Rezistența materialelor, Organe de mașini, Desen tehnic
Perioada	1987-1991
Funcția sau postul ocupat	Inginer proiectant
Activități și responsabilități principale	Proiectare mecanică
Numele și adresa angajatorului	Întreprinderea de Aparate și Utilaje pentru Cercetare București, filiala Suceava
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare
Perioada	1982 - 1987
Funcția sau postul ocupat	Inginer proiectant
Activități și responsabilități principale	Proiectare mecanică
Numele și adresa angajatorului	Combinatul de Prelucrarea Lemnului Suceava
Tipul activității sau sectorul de activitate	Proiectare mecanică

Educație și formare

Perioada	2007 - 2009
Diploma obținută	Diplomă de master
Domeniul	Mecatronică și robotică, specializarea Biomecatronică
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea "Ștefan cel Mare" Suceava
Perioada	1996 - 2001
Diploma obținută	Diplomă de licență
Domeniul	Economic, specializarea Turism și servicii
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea "Ștefan cel Mare" Suceava
Perioada	1977 - 1982
Diploma obținută	Diplomă de inginer
Domeniul	Mecanic, specializarea Tehnologia Construcțiilor de Mașini
Numele și tipul instituției de învățământ	Facultatea de Învățământ Tehnic și Pedagogic, Suceava
Perioada	1993-1999
Diploma obținută	Diplomă de doctor în Științe Tehnice, specializarea Tribologie
Titlul tezei de doctorat	Efectul discontinuităților geometrice de suprafață asupra contactului elastic
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea "Ștefan cel Mare" Suceava

Aptitudini și competențe personale

Doctor inginer în domeniul Inginerie Mecanică, cod COR 2144;

Limba(i) maternă(e) **Limba română**

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

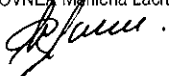
Evaluare competență lingvistică

Nivel european (*)

Limba engleză

Limba franceză

	Înțelegere		Vorbire		Scriere
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
Limba engleză	B	B	B	B	B
Limba franceză	B	B	B	B	B



Competențe și aptitudini organizatorice	<p>2004 - 2011 - șef de catedră, membru în consiliul facultății;</p> <p>2004 - 2008 - membru al senatului universitar;</p> <ul style="list-style-type: none"> - din octombrie 2015- membru în consiliul DMT. - director Granturi CNCSIS; - responsabil contracte cercetare cu agenți economici; - experiență în organizarea de conferințe; - experiență în întocmirea documentației pentru acreditarea programelor de studii de licență și master; - experiență în întocmirea statelor de funcții.
Competențe și aptitudini tehnice	Cercetări fundamentale și aplicative în mecanica contactului și tribologie
Alte competențe și aptitudini	<p>Autor și co-autor la două cărți de specialitate; co-autor la trei cursuri universitare editate.</p> <p>Autor și co-autor în peste 80 de lucrări științifice în domeniul mecanic.</p> <p>Coordonator științific al lucrărilor de diploma și de disertație.</p>

