

# CURRICULUM VITAE



## DATE PERSONALE

Nume	Costel Mironeasa
Adresă	Suceava, Bd. G. Enescu, nr. 31, bl. T49, sc. C, ap. 8, cod. 720242
Telefon	0745.196115
E-mail	costel.mironeasa@usm.ro

Naționalitatea	Română
Data și locul nașterii	19.05.1961, Fălticeni, jud. Suceava

## STUDII PREUNIVERSITARE

• Perioada	1976-1990
• Instituția de învățământ	Liceul Industrial Tehnoton, Iași
• Profilul	Mecanic
• Diploma obținută la absolvire	Bacalaureat

## STUDII UNIVERSITARE

• Perioada	1981-1986
• Instituția de învățământ	Institutul Politehnic "Gheorghe Asachi" Iași, Facultatea de Mecanica
• Specializarea	Mașini-unelte
• Titlul obținut la absolvire	Inginer mecanic

## MASTERAT

• Perioada	2004-2006
• Instituția de învățământ	Universitatea „Ștefan cel Mare” Suceava, Facultatea de Științe Economice și Drept Administrativ
• Domeniul	Economic
• Denumirea programului de studiu	Managementul firmelor de comerț, turism și servicii

• Perioada	2006-2008
• Instituția de învățământ	Universitatea „Ștefan cel Mare” Suceava, Facultatea de Inginerie Mecanică, Mecatronică și Management
• Domeniul	Inginerie industrială
• Denumirea programului de studiu	Managementul integrat al calității, al mediului, al sănătății și securității în muncă.

## DOCTORAT

• Instituția de învățământ coordonatoare	Universitatea Tehnica "Gh. Asachi" Iași.
• Domeniul de doctorat	Știința Tehnice specializarea Așchiere și scule așchietoare,
• Titlul tezei de doctorat	Cercetări privind optimizarea autoghidării burghiilor utilizate la așchiera alezajelor lungi
• Anul susținerii tezei	1997
• Titlul obținut la absolvire	Doctor inginer

## ABILITARE

• Domeniul de abilitare	Inginerie industrială
• Anul susținerii tezei	2014
• Titlul obținut la absolvire	Doctor habilitat

## ACTIVITATEA PROFESIONALĂ

• Perioada	1986-1990
• Locul de muncă	Întreprinderea de Mașini Unelte, Suceava
• Domeniul de activitate	Proiectare constructivă
• Funcția	Inginer proiectant
• Principalele activități și responsabilități	Responsabil pentru proiectarea mașinilor de debitat
• Domenii de competență	Proiectare: structurală, hidraulică, dispozitive. Punere în funcțiune prototipuri.

## ACTIVITATEA DIDACTICĂ ÎN ÎNVĂȚĂMÂNTUL SUPERIOR

• Perioada	1990-1997	
• Locul de muncă	Facultatea de Inginerie Mecanică, Universitatea "Ștefan cel Mare" Suceava.	
• Gradul didactic	Asistent universitar	
• Principalele activități și responsabilități	• aplicații (seminarii și laboratoare):	Mașini-unelte, Bazele așchierii, Scule așchietoare, Desen tehnic.
	• Lucrări licență, lucrări disertație	Peste 15 lucrări de licență

• Perioada	1997- 2003	
• Locul de muncă	Facultatea de Inginerie Mecanică, Universitatea "Ștefan cel Mare" Suceava.	
• Gradul didactic	Șef de lucrări	
• Principalele activități și responsabilități	• cursuri susținute:	Mașini-unelte, Exploatarea mașinilor-unelte, Desen tehnic, Management, Optimizarea în ingineria mecanică, Baze de date, Marketing
	• aplicații (seminarii și laboratoare):	Mașini-unelte, Management, Optimizarea în ingineria mecanică, Baze de date, Marketing, Management.
	• Lucrări licență, lucrări disertație	Peste 20 lucrări de licență

• Perioada	2003 - 2014	
• Locul de muncă	Facultatea de Inginerie Mecanică, Mecatronică și Management Universitatea "Ștefan cel Mare" Suceava.	
• Gradul didactic	Conferențiar	
• Principalele activități și responsabilități	• cursuri susținute:	Mașini-unelte, Marketing, Managementul marketingului, Prospectarea pieței, Managementul proiectelor, Costurile calității, Auditul calității, Managementul afacerii, Elaborarea și evaluarea proiectelor
	• aplicații (seminarii și laboratoare):	Mașini-unelte, Marketing, Managementul marketingului, Prospectarea pieței, Managementul proiectelor, Costurile calității, Auditul calității, Managementul afacerii
	• Lucrări licență, lucrări disertație	Peste 80 lucrări de licență. Peste 40 lucrări de disertație

• Perioada	2014 - prezent	
• Locul de muncă	Facultatea de Inginerie Mecanică, Mecatronică și Management, Universitatea "Ștefan cel Mare" Suceava.	
• Gradul didactic	Profesor universitar	
• Principalele activități și responsabilități	• cursuri susținute:	Mașini-unelte, Marketing, Managementul marketingului, Managementul proiectelor, Auditul sistemelor de management, Managementul afacerii, Acreditarea și certificarea în domeniul calității, Managementul integrat al sistemelor de management, Omologarea și încercarea autovehiculelor; Metode de asigurarea calității
	• aplicații (seminarii și laboratoare):	Mașini-unelte, Marketing, Managementul marketingului, Managementul proiectelor, Auditul sistemelor de management, Managementul afacerii, Acreditarea și certificarea în domeniul calității, Managementul integrat al sistemelor de management; Metode de asigurarea calității



	• Lucrări licență, lucrări disertație	Peste 160 lucrări de licență. Peste 110 lucrări de disertație
--	---------------------------------------	--

## EXPERIENȚĂ MANAGERIALĂ

2006 - 2009	Membri / coordonatori ai Comisiei de Evaluare și Asigurare a Calității la Facultatea de Inginerie Mecanică, Mecatronică și Management
2009 - 2012	Director, Direcția Asigurării Calității, Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava
2012 - prezent	Coordonatorul Comisiei pentru Evaluarea și Asigurarea Calității din Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava
2012 - 2016	Membri ai Biroului Departamentului de Mecanică și Tehnologii
2012 - prezent	Membri ai Senatului USV

## REALIZĂRI

Cărți și îndrumare	12 cărți • 5 îndrumare de laborator
Articole:	150 articole științifice publicate în reviste sau volume ale unor conferințe naționale/internaționale: dintre care 18 în reviste indexate ISI
Contracte de cercetare:	28: dintre care 12 naționale, 3 director de contract
Brevete de invenție	8 brevete naționale

## PREMII

Premiu UEFISCDI	PN-II-RU-PRECISI-2011-3-1159
Premiu UEFISCDI	PN-II-RU-PRECISI-2011-3-1160
Premiu UEFISCDI	PN-II-RU-PRECISI-2012-6-0085
Premiu UEFISCDI	PN-III-P1-1.1-PRECISI-2019-33549

## MEDALII ȘI DIPLOME DE EXCELENȚĂ

UGAL INVENT, a IV-a ediție a Salonului Inovării și Cercetării, Universitatea "Dunarea de Jos" (UDJ) Galați, 16 – 18 octombrie 2019	1. Medalie de aur = 1 2. Diplomă de excelență = 1
„INFOINVENT”, a XVI-a ediție a Expoziției internaționale specializată, Chișinău, Republica Moldova, 20 – 23 noiembrie 2019	1. Medalia de aur = 3 2. Medalia de argint = 1 3. Diplomă de excelență = 2
INVENTCOR 2020, Deva, România, 17-19 Decembrie 2020	1. Medalie de aur = 2
UGAL INVENT, a V-a ediție a Salonului Inovării și Cercetării, Universitatea "Dunarea de Jos" (UDJ) Galați, 10 – 12 noiembrie 2021	1. Medalie de argint = 1 2. Medalie de bronz = 1

## SPECIALIZĂRI ÎN STRĂINĂTATE

1. Nov.1994 - Iunie 1995, Perfecționare didactică la I.U.T. B Lyon, Franța, în cadrul programului TEMPUS
2. 01.11.2006-09.11.2006, Instrumente și aparatură de încercare a materialelor, Tor Vergata University, Roma, Italia
3. 14.09.2007-22.09.2007, Tehnici de măsurare, Universidade Nova de Lisboa, Portugalia
4. 29.10-05.11.2007, Prelucrarea microcapilarelor, Ecole National des Arts et Metiers, Paris

## LIMBI STRĂINE

Limba	Înțelegere		Vorbire		Scriere
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
Franceză	B2	B2	B1	B1	B2
Engleză	B2	B2	B1	B1	B1

17.01.2024

Prof.univ.dr.habil.ing. Costel MIRONEASA

