

Curriculum Vitae *
INFORMAȚII
PERSONALE



FĂRÎMĂ Daniela

Str. Splai Bahlui, nr. 29, bl. B5, et. III, ap. 13, Iași, România

+40 232 278683 +40746646868

d_farima@yahoo.com



Data nașterii 23.06.1962

Naționalitatea: Romana

LOCUL DE MUNCA

Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași
Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor

EXPERIENȚA
PROFESIONALĂ

2020-prezent
2018 - 2020

Prof.univ.dr.habil.ing.
Conf.dr. habil. in domeniul de studii universitare de doctorat Inginerie industrială
(Ordin de abilitare 3383/22.03.2018)

2018
1999-2012
1992-1999

Conferențiar univ. doctor habil. inginer
Șef de lucrări doctor inginer
Asistent universitar

Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași, Facultatea de Textile- Pielărie și Management Industrial

Activități de predare și lucrări practice la disciplinele: Bazele tehnologiei confecțiilor, Metrologie, Inginerie generală în textile și pielărie, Confortul și funcțiile produselor textile și din piele, Structurarea funcțională a produselor (master, specializarea : „ Proiectarea și modelare îmbrăcăminte” , an I și „ Structura funcțională a produselor” – master an I, specializarea „ Textile avansate”, Confortul și funcțiile produselor vestimentare

Cadru didactic universitar, Departamentul de Ingineria Tricotajelor și a Confecțiilor

1988-1992

Inginer proiectant
Institutul de proiectări pentru industria ușoară, IPIU București
Proiectarea și re-proiectarea unor unități cu profil textil din România

1986-1988

Inginer stagiar
Fabrica de perdele și tricotaje “Siretul” Pâncăuți
Inginer normare tehnică

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

1992-2000

Diplomă de doctor în Tehnologii mecanice textile, Seria P, nr.0006418 , EQF 8
Universitatea "Gheorghe Asachi" din Iași, Facultatea de Textile- Pielărie și Management Industrial

„Cercetari privind functiile produselor de imbracaminte din tricot in corelatie cu parametrii de structura si conditiile de stare ale organismului ”

COMPETENTE PERSONALE

Limba maternă Română

Alte limbi străine cunoscute	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Limba engleză	B1	B1	B1	B1	B1
Limba franceza	B1	B1	B1	B1	B1

Competențe de comunicare Responsabil Program Erasmus, Grecia 2007-2013
Spiritu de echipa;

O buna capacitate de comunicare ca urmare a experientei didactice;
Negociere si medierea conflictelor

Competențe organizaționale/manageriale Competențele organizaționale/manageriale au fost dobândite prin experiența proprie, după cum urmează :

-experiență in managementul de proiect (responsabil proiect din partea UTI, pentru 2 proiecte) și membru în echipa de cercetare a 3 proiecte ;
-responsabil organizare laborator "Confortul si functiile produselor vestimentare "
-membru în comitetul de organizare al unor conferințe, simpozioane, mese rotunde, workshop-uri,

Competențe dobândite la locul de muncă

- Procesare de text (Word), Calcul tabelar (Excel), Prezentări (PowerPoint), Informație și comunicare (Internet) – autoinstruire la Universitatea Tehnică „Gh. Asachi” din Iași
- Realizare de desene tehnice cu ajutorul programul Corel Draw, autoinstruire la Universitatea Tehnică „Gh. Asachi” din Iași
- Utilizare de mașini de cusut si tricotate, instruire practică în perioada de stagiu în producție la Fabrica de tricotaaje si perdele Siretul, Pascani
- Proiectare de produse și prototipuri realizate cu ajutorul mașinilor de cusuti (fișa tehnologică , fișa tehnică de consumuri de materiale de bază și auxiliare, fișa de normare tehnică a muncii,), instruire practică în perioada de stagiu în producție la la Fabrica de tricotaaje si perdele Siretul, Pascani
- Vizită de documentare la ITMA-2007, Munchen, Germania, sept. 2007, 8 zile

Perfectionari

- Vizite de documentare la BITME (Târg specializat pe mașini textile, organizat anual de Romexpo, București)
- Vizita documentare schimb de experienta la Facultatea de Industrie Usoara a Universitatii Tehnice a Moldovei, Chisinau, 10 zile, mai 2006

Afilieri

- Membra IFKT
- Membră AGIR
- Membră ASITEX

Domenii de cercetare

- Confortul si functiile produselor textile si din piele
- Proiectarea functionala a imbracamintei
- Tehnologia generala a confectiilor
- Structurarea functionala a produselor
- Proiectarea functionala a produselor destinate sportului de performanta
- Testarea confectiilor

Competențe informatice

- Utilizarea MS Office (nivel profesional)

- Proiecte** Director proiect nr. 1661P/ 06.06. 2017-2018, cu agent economic, “Stabilirea parametrilor tehnologici de obținere a țesăturilor tehnice cu destinație specială, în corelație cu caracteristicile de confort impuse de domeniul de utilizare”
Responsabil Proiect PN 2, nr.: 72 – 202/2008, acronim BIOMEDTEX, “Biomateriale avansate, cu geometrie variabila și biofuncționalitate controlabilă pentru chirurgia generală și terapii sistemice și/sau neurologice”, PN II, parteneriate, perioada de derulare 2008 – 2011, valoare contract 73763 RON
Responsabil proiect C9S2/2005, “Confort și performanță vs. materiale textile multifuncționale în domeniul activităților sportive și de timp liber”, acronim SPORTEX , proiect CEEEX, valoare contract 47000 RON, 2005-2008
Membru proiect CNCSIS nr.27637 “Cercetări privind utilizarea microfibrilor în crearea de noi structuri neconvenționale multistrat, mașini rectilinii de tricotate” Grant 164/2006, perioada de derulare 2006, valoare contract 24800 RON
Membru în contractul de cercetare CEEEX-15/2005, acronim -HIGHTEX, “Materiale textile medicale invazive și neinvazive”, perioada de derulare 2005 – 2008, valoare contract 129500RON
Membru în contractul de cercetare nr.210/2006 CEEEX „Sistem decizional multicriterial și instrumente inteligente destinate dobândirii de avantaj competitiv durabil pe piețe turbulente în industria de textile și confecții”, acronim SIDEMINT - Proiect derulat în cadrul programului de cercetare de excelență CEEEX – Modul I – Program RELANSIN, valoare contract 687952.80 RON
Membru, cod contract nr. POSDRU/174/1.3/S/1491552014, „Personalul didactic din sistemul de învățământ preuniversitar și universitar de stat – promotor al învățării pe tot parcursul vieții”
Membru Grant 164/2006, Cercetări privind utilizarea microfibrilor în crearea de noi structuri neconvenționale multistrat pe mașini rectilinii automate de tricotate, ,
Membru, Smart textiles for STEM training (Skills4Smartex, 2018 – 2020), Erasmus+
Creșterea vizibilității internaționale a cercetărilor din domeniul textilelor și confecțiilor” – Acronim AgilTexDesign, 54/2006 CEEEX, perioada de derulare 2006 – 2008, membru
- Premii** 1. Premiul AGIR 2004 pentru Manualul inginerului textilist, coautor
- Permis de conducere** Categoria B

ANEXE

Lista de lucrări

09.05.2026

Daniela FARIMA