

Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume/Prenume

Dorian COJOCARU

Adresa

[REDACTED]

Telefon

[REDACTED]

Fax

[REDACTED]

E-mail

[REDACTED]

Cetățenia

[REDACTED]

Data nașterii

[REDACTED]

Sex

[REDACTED]

Locul de muncă vizat

Experiența profesională

Perioada

Din 1990 în învățământul superior tehnic

Funcția sau postul ocupat

Profesor universitar și directorul Departamentului Mecatronică și Robotică, conducător de doctorat în Inginerie (Mecatronică și Robotică)

Principalele activități și
responsabilități

Educație, cercetare și evaluarea calității în învățământul superior

Numele și adresa angajatorului

Universitatea din Craiova, Facultatea de Automatică, Calculatoare și Electronică

Strada A. I. Cuza, Nr. 13, Craiova, România, 200585

Tel.: (40-251) 414 398; Fax (40-251) 411 688; Email: rectorat@central.ucv.ro;

Tipul activității sau sectorul de
activitate

Educație și cercetare

Educație și formare

Perioada

1991-1997

Calificarea / diploma obținută

Doctor inginer în Inginerie (Sisteme automate)

Domenii principale studiate /
competențe dobândite

Mecatronică și Robotică, Arhitectura calculatoarelor, Proiectarea asistată de calculator, Achiziția și prelucrarea imaginilor, Inteligență artificială, Evaluarea calității în învățământul superior.

Numele și tipul instituției de
învățământ / furnizorului de formare

Universitatea din Craiova

Nivelul de clasificare a formei de
învățământ / formare

ISCED 8

Perioada	1978-1983
Calificarea / diploma obținută	Inginer în specializarea: Automatizări și Calculatoare, program: Calculatoare.
Domenii principale studiate / competente dobândite	Arhitectura calculatoarelor Programarea calculatoarelor Informatică aplicată Achiziția și prelucrarea imaginilor
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Craiova Facultatea de Electrotehnică Secția Automatică și Calculatoare
Limba maternă	
Limbi străine cunoscute	
Autoevaluare	
Nivel european (*)	
Engleză	
Franceză	
Competențe și abilități sociale	Foarte bună experiență în lucrul cu oamenii: studenți, echipe de cercetare, pregătire postuniversitară, echipe multinaționale și cooperare cu întreprinderi industriale. În prezent sunt director al Departamentului de Mecatronică și Robotică, Facultatea de Automatică, Calculatoare și Electronică, Universitatea din Craiova, membru în Consiliul Facultății, secretar general al Consiliul Național ARACIS.
Competențe și aptitudini organizatorice	Organizator la diferite activități academice și științifice ca profesor universitar, prodecan (responsabil cu probleme de calitate a învățământului), membru în Senatul Universității din Craiova (membru în comisia pentru calitatea învățământului) și director de granturi de cercetare. Membru în organizații profesionale: IEEE Robotics and Automation, EEEAIE - European Association for Education in Electrical and Information Engineering, Societatea Română pentru Automatică și Informatică Tehnică SRAIT, Asociația Română pentru Industria Electronică și Software ARIES, Societatea de Robotică din România.
Competențe și aptitudini tehnice	Activități de cercetare, inclusiv evaluare și management; conducător de doctorat în Mecatronică și Robotică; diplomă de inginer în Automatizări și Calculatoare; doctorat în Sisteme automate cu o lucrare din domeniul Vederii artificiale; experiență academică și de cercetare în Robotică, Proiectarea asistată de calculator și Inteligență artificială; Asigurarea calității în învățământul superior – evaluare și management.
Competențe și cunoștințe de utilizare a calculatorului	Diplomă de inginer în Automatizări și calculatoare, program de Calculatoare.
Alte competențe și aptitudini	Experiență ca expert evaluator, în diferite perioade, pentru activități academice și de cercetare: EU Framework Program for research and technology development (FP7 Information and Communication Technologies - Cognitive Systems, Interaction, Robotics – inclusiv la evaluarea în panel la Brussels); National Research Programs Unit, Research Promotion Foundation, Cyprus; Development of education programs content and improving the competencies of the academic personnel, Latvia; Agenția Română pentru Asigurarea Calității în Învățământul Superior ARACIS; Consiliul Național al Cercetării Științifice în Învățământul Superior CNCIS; Autoritatea Națională pentru Cercetare Științifică ANCS; Ministerul Educației și Cercetării; Agenția pentru Managementul Cercetării, Inovării și Transferului Tehnologic AMCSIT; Centrul Național pentru Managementul Programelor CNMP; Unitatea Executivă pentru Finanțarea Învățământului Superior, a Cercetării, Dezvoltării și Inovării UEFISCDI; Consiliul Național de Atestare a Titlurilor, Diplomelor și Certificatelor Universitare CNATDCU - Comisia de Mecanică, Mecatronică și Robotică.
Permis de conducere	Permis de conducere de categoria B din 1976.

Comprehensiune		Vorbit		Scris
Abilități de ascultare	Abilități de citire	Interacțiune	Exprimare	
C1 - Utilizator experimentat	C1 - Utilizator experimentat	C1 - Utilizator experimentat	B2 - Utilizator independent	C1 - Utilizator experimentat
C1 - Utilizator experimenta	C1 - Utilizator experimenta	C1 - Utilizator experimenta	B2 - Utilizator independent	C1 - Utilizator experimenta

(*) Cadrului european de referință pentru limbi

Informații suplimentare

Stagii de cooperare academică și în cercetare (Franța, Cehia, Germania, Olanda, Anglia, Belgia, Grecia, Italia, Spania, Suedia, Norvegia, Danemarca, USA). Am participat la mai mult de 50 proiecte, contracte sau granturi de cercetare, naționale sau internaționale. Coordonare ca director de proiect la mai mult de 15 proiecte de cercetare, naționale sau internaționale. Implicare în organizarea a mai mult de 10 manifestări științifice internaționale. Membru în multe (zeci) comisii de doctorat. Prezentări în plenul unor manifestări științifice, conducător de sesiuni științifice, membru în comitete științifice la multe manifestări internaționale, evaluator pentru manifestări științifice și reviste internaționale. Coordonare și conducere de programe europene (FP6 MRTN, TEMPUS, ERASMUS/SOCRATES, Lifelong Learning Programme). Autor la mai mult de 200 lucrări științifice.

În ultimii 10 ani:

- 4 cărți sau capitole de cărți cu ISBN;
- 8 lucrări în reviste indexate ISI/BDI;
- 48 lucrări la conferințe indexate ISI/BDI;
- 10 lucrări în reviste sau conferințe neindexate (cu referenți);
- 3 granturi prin competiție internațională și 1 grant prin competiție națională – poziții de responsabilitate.

19 mai 2022

Prof. dr. ing. Dorian Cojocaru

