

Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume

DUȚĂ ALINA

E-mail(URI)

alina.duta@edu.ucv.ro

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

**Facultatea de Mecanică, Universitatea din Craiova
Educație; învățământ universitar**

Experiența profesională

Perioada	2024 - prezent
Funcția sau postul ocupat	profesor universitar
Activități și responsabilități principale	Disciplinele: "Geometrie descriptivă. Desen tehnic și infografică. Programarea sistemelor de producție cu CN", în baza Deciziei nr.9491A/12.09.2024.
Numele și adresa angajatorului	Facultatea de Mecanica, Universitatea din Craiova
Tipul activității sau sectorul de activitate	Didactică; cercetare
Perioada	2001- 2024
Funcția sau postul ocupat	conferențiar universitar
Activități și responsabilități principale	Disciplinele "Geometrie descriptivă. Desen tehnic. Desen tehnic în construcții. Economie și legislație în construcții. Elemente de arhitectură. Managementul lucrărilor în construcții", în baza Deciziei nr.1509A/08.11.2001 cu Ordinul MEC 4910/02.11.2001.
Numele și adresa angajatorului	Facultatea de Mecanica, Universitatea din Craiova
Tipul activității sau sectorul de activitate	Didactică; cercetare
Perioada	1998-2001
Funcția sau postul ocupat	lector (șef lucrări) universitar
Activități și responsabilități principale	disciplinele "Geometrie descriptivă. Desen tehnic. Grafică asistată", poziția 16, în baza Deciziei nr.397A și hotărârea Senatului Universității din data de 29 ianuarie 1998
Numele și adresa angajatorului	Facultatea de Mecanica, Universitatea din Craiova
Tipul activității sau sectorul de activitate	Didactică; cercetare
Perioada	1994-1998
Funcția sau postul ocupat	asistent universitar
Activități și responsabilități principale	disciplinele "Geometrie descriptivă. Desen tehnic. Grafică asistată", poziția 30, conform deciziei nr. 1204/1994
Numele și adresa angajatorului	Facultatea de Mecanica, Universitatea din Craiova
Tipul activității sau sectorul de activitate	Didactică; cercetare
Perioada	1991-1994
Funcția sau postul ocupat	preparator universitar
Activități și responsabilități principale	disciplinele "Geometrie descriptivă. Desen tehnic."
Numele și adresa angajatorului	Facultatea de Mecanica, Universitatea din Craiova
Tipul activității sau sectorul de activitate	Didactică; cercetare

Perioada	1990-1991
Funcția sau postul ocupat	inginer mecanic
Activități și responsabilități principale	Inginer stagiar prelucrări mecanice, urmarirea producției pe linia de fabricatie a arborilor si osiilor.
Numele și adresa angajatorului	Întreprinderea de Mașini Agricole și Tractoare- Craiova
Tipul activității sau sectorul de activitate	Industria constructoare de mașini
Educație și formare	
Perioada	2023
Calificarea / diploma obținută	Atestat de abilitare în domeniul de studii universitare de doctorat - Inginerie Industrială, OME 6397/ 27.09.2023
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Craiova, IOSUD
Perioada	2001 - 2003
Calificarea / diploma obținută	subinginer constructor; Diploma de absolvire seria U nr. 0037398 Media de absolvire: 9.60 Media examen de diplomă: 10.00.
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	specializarea Tehnologia Construcțiilor/ domeniul Construcții Civile, Industriale și Agricole
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Craiova, Facultatea de Mecanică
Perioada	1994-1998
Calificarea / diploma obținută	Titlul de Doctor în ramura de știință Tehnică, diploma seria R nr. 0004483
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Mașini-unelte, sisteme integrate de mașini, dinamica și stabilitatea mașinilor-unelte, modelarea sistemelor mecanice. denumirea tezei: <i>“Cercetări privind dinamica procesului de generare la danturarea cu freza melc-modul”</i> ; conducător științific: prof.dr.ing. Constantin MINCIU
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea "POLITEHNICA" București, Facultatea Ingineria și Managementul Sistemelor Tehnologice
Perioada	2023 - 2024
Calificarea / diploma obținută	Adeverinta nr. 62/20.02.2024
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Cursuri postuniversitare, domeniul Științe ale Educației
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Craiova, Departamentul pentru Pregătirea Personalului Didactic
Perioada	6-10 iunie 2011
Calificarea / diploma obținută	Omologare ca utilizator și formator pentru ALLPLAN/ Arhitectura și Inginerie
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	cursuri de instruire ALLPLAN
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Nemetschek Romania Sales & Suport SRL, Bucuresti
Perioada	Octombrie- noiembrie 1997
Calificarea / diploma obținută	Omologare ca utilizator și formator pentru ANSYS
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	cursuri de instruire ANSYS
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Craiova, Facultatea de Mecanică

Perioada
Calificarea / diploma obținută
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite

1-30 iunie 1995
Omologare ca utilizator și formator pentru AutoCAD
cursuri de instruire AutoCAD R12, nivelul 1 și 2

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

Universitatea din Craiova, Facultatea de Mecanică

Perioada
Calificarea / diploma obținută
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite

1985-1990
Inginer mecanic; diploma seria I nr. 14755
Media de absolvire: 9.70, Media examen de diplomă: 10.00
Specializarea Mașini-unelte

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

Universitatea din Craiova, Facultatea de Mecanică

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e)

Română

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

1. Engleză; 2. Franceză;

Autoevaluare

Nivel european (*)

Limba Engleză

Limba Franceză

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C2	Utilizator independent	C2	Utilizator independent	C1	Utilizator experimentat
B2	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	A1	Utilizator independent	A1	Utilizator independent	A1	Utilizator elementar

(*) [Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine](#)

Competențe și abilități sociale

Membru în comisii profesionale:

Am fost Președinte de Comisie la Concursurile pentru ocuparea posturilor prin titularizare din învățământul preuniversitar (sesiunea iunie 2008, 2010) precum și la Examenul de Bacalaureat (sesiunea de vară 2003 – Tulcea)

Din 2004 până în prezent sunt membru în Consiliul profesoral al Facultății de Mecanică și în perioada 2004-2008 coordonator departamental pentru programele internaționale Erasmus, desfășurate în cadrul universității.

Incepand din 2024 sunt membru in Senatul Universitatii din Craiova.

Aportul la formarea specialiștilor:

Am făcut parte din comisiile pentru ocuparea posturilor didactice (conferențiar, sef de lucrări și asistent) din cadrul Facultății de Mecanică, Facultății de Horticultură din cadrul Universității din Craiova, Facultatii de Mecanica, Universitatea de Medicina, Farmacie, Stiinte si Tehnologie "George Emil Palade" din Targu Mures.

Am fost presedinte de comisie la examenele de titularizare și pentru obținerea gradelor didactice din învățământul preuniversitar.

Am participat în comisiile pentru examenele de licență la specializarea Mașini-Unelte și Tehnologia Constructiilor de Masini și am îndrumat și avizat din punct de vedere al documentației grafice proiecte de licență și dizertație.

Am coordonat activitatea de întocmire a lucrărilor în vederea obținerii gradelor didactice din învățământul preuniversitar (2003, 2009).

Formator pentru cursul de Tehnician urbanist organizat de UCV in parteneriat cu Consiliul Judetean Dolj (sesiuni 2020, 2021, 2022)

Alte competențe

- membru în comisia de evaluare ARACIS Comisia C11 – Inginerie Industrială http://www.aracis.ro/fileadmin/ARACIS/Informatii_publice/Registru_de_experti_2013_-_ANEXA_1.pdf http://pfe.aracis.ro/inscriere/registru/lista_c/13/0/a/html/

- membru ASRO – Organismul Roman de Standardizare, comisia CT55

- expert tehnic judiciar in specializarea "Mașini – unelte și sisteme de producție" Autorizatie Nr.4520072015 seria 85869526062015

Competențe și aptitudini organizatorice	<p>Am făcut parte din Comitetul de organizare a "Conferinței Naționale cu participare Internațională Grafică 2000, desfășurată în Craiova, organizată de Universitatea din Craiova, Facultatea de Mecanică în octombrie 2000.</p> <p>Am făcut parte din Comitetul de organizare "Second International Congress Automotive Safety and Environment, SMAT 2008, Craiova</p> <p>Am organizat și coordonat Work shop-ul BioDent 2014, Craiova</p> <p>Am organizat și coordonat Conferința Internațională ICEGD 2019, 15- 17 mai 2019, Craiova</p> <p>Am organizat și coordonat Concursul Studențesc Național Extracurricular Tehnic-Științific – Grafică Inginerească cu AutoCAD, 18 mai – 21 mai 2022, Craiova</p>
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Cunoaștere și utilizare la nivel avansat a sistemelor de operare Windows, Microsoft Office și a programelor de proiectare asistată: Ansys, AutoCAD, SolidWORKS, AllPlan 2011, Altair.
Competențe și aptitudini artistice	-
Alte competențe și aptitudini	-
Permis(e) de conducere	Categoria B; 33 ani experiență
Informații suplimentare	<p>Afilieri la organizații profesionale naționale și internaționale recunoscute</p> <ul style="list-style-type: none"> • "International Society for Geometry and Graphics" (ISGG) University of Tokio, Japan (2003) • Asociația Generală a Inginerilor din România (AGIR), filiala Craiova (2007) • Asociația "Societatea de Grafică Inginerească" (SORGING) (2018) • Comitetul Român de Istoria și Filosofia Științei și Tehnicii – CRIFST, filiala Craiova (2023) <p>Vizibilitate Internațională prin participarea la Programul de Formare Continua Erasmus, visiting profesor la Universitatea Hitit, Turcia, 20 oct-3 nov 2009.</p> <p>Profesor invitat Facultatea de Inginerie Civilă și Arhitectura, Nis, Serbia 19-25 iunie 2014</p> <p>Membru în Comitetul Științific "the 7-th National Biomechanics Congress", Isparta, Turcia, 16-18 octombrie 2014, http://sempozyum.sdu.edu.tr/biyomekanik2014/kurullar_e.html</p> <p>Membru în Comitetul Științific și recenzor pentru:</p> <ul style="list-style-type: none"> - "4th International Conference on Geometry and Graphics moNGeometrija 2014", Vlasina, 20 - 22. 06. 2014, http://mongeometrija.com/konferencije/mongeometrija-2014 - "6th International Conference on Geometry and Graphics moNGeometrija 2016", Novi Sad, 2018, http://www.arhns.uns.ac.rs/mongeometrija/organisation/ - "7-th International Conference on Geometry and Graphics moNGeometrija 2020, Belgrad, Serbia, 18-21. 09. 2020, http://mongeometrija.com/konferencije/mongeometrija-2020 - "9th International Conference MoNGeometrija 2023 , 8 - 9 June 2023 at the Faculty of Technical Sciences, University of Novi Sad, Serbia https://mongeometrija2023.ftn.uns.ac.rs/?page_id=13 <p>Stare civilă: căsătorită, fără copii</p>
Anexe	<p>Lista lucrărilor științifice - în anexa.</p> <p>Peste 90 lucrări științifice publicate în cadrul unor Conferințe Internaționale cât și Naționale, peste 20 cărți, note de curs, îndrumare pentru lucrări practice ale studenților publicate la edituri recunoscute CNCSIS (SITECH, Universitaria, Radical) și internațional (Lambert Academic Publishing și Springer)</p>