

Curriculum Vitae

INFORMAȚII PERSONALE

Năstase Eugen - Vlad

 Str. Grădinari, bloc C3, sc. B, etaj 3, ap. 31, loc. Iași, jud. Iași, România



 eugen-vlad.nastase@academic.tuiasi.ro

 Yahoo messenger

Sexul masculin | Data nașterii 21/01/1981 | Naționalitatea Română

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

01/10/2023 - prezent

Șef de lucrări

Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Strada Prof. D. Mangeron 700050, Iasi, Romania
Facultatea de Construcții de Mașini și Management Industrial, Departamentul de Mecanica Fluidelor
Mașini și Acționări Hidraulice și Pneumatice.

Principalele activități și responsabilități:

- Mecanica Fluidelor, Mașini Hidraulice și Pneumatice, Sisteme și echipamente pentru depoluarea apei și aerului

Tipul sau sectorul de activitate Învățământ superior

01/10/2013 - 1.10.2023

Asistent universitar

Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Strada Prof. D. Mangeron 700050, Iasi, Romania
Facultatea de Construcții de Mașini și Management Industrial, Departamentul de Mecanica Fluidelor
Mașini și Acționări Hidraulice și Pneumatice.

Principalele activități și responsabilități:

- Mecanica Fluidelor, Mașini Hidraulice și Pneumatice, Turbine hidraulice și turbotransmisii, ore de seminar și laborator, pregătirea materialelor de aplicații
- Proiectarea Masinilor și Sistemelor Hidraulice și Pneumatice- Catiă

Tipul sau sectorul de activitate Învățământ superior

01/10/2011 - 01/10/2013

Asistent universitar (perioada determinată)

Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Strada Prof. D. Mangeron 700050, Iasi, Romania
Facultatea de Construcții de Mașini și Management Industrial, Departamentul de Mecanica Fluidelor
Mașini și Acționări Hidraulice și Pneumatice.

Principalele activități și responsabilități:

- Mecanica Fluidelor, Mașini Hidraulice și Pneumatice, ore de seminar și laborator, pregătirea materialelor de aplicații

Tipul sau sectorul de activitate Învățământ superior

Februarie 2008 - 01/10/2011

Preparator universitar

Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Strada Prof. D. Mangeron 700050, Iasi, Romania
Facultatea de Construcții de Mașini și Management Industrial, Departamentul de Mecanica Fluidelor
Mașini și Acționări Hidraulice și Pneumatice.

Principalele activități și responsabilități:

- Activități didactice și de cercetare în domeniul Mecanica Fluidelor

Tipul sau sectorul de activitate Învățământ superior

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2015

Certificat de atestare a competențelor profesionale în domeniul :
Calculatoare și tehnologia informației

Program postuniversitar de formare și dezvoltare continuă : Blended –learning și tehnologii
educaționale moderne pentru învățământul Universitar, Universitatea Tehnică din Cluj Napoca,
proiect POSDRU 87/1.3/S/60891

- 2014 **Certificat de atestare a competențelor profesionale**
Cadru didactic tutore și supervisor de practică
Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, proiect POSDRU 57/1.3/S/17884
- 2008-2012 **Diplomă de doctor în domeniul Inginerie Mecanică** Nivelul EQF 7
Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași,
Facultatea de Construcții de Mașini și Management Industrial
- 2006-2008 **Diplomă de studii postuniversitare de specializare în Informatica** Nivelul EQF 6
Universitatea „Alexandru Ioan Cuza”, Facultatea de Informatică, din Iași
Disciplinele principale studiate:
▪ Limbaje de programare: Web Designe, C, C++, FoxPro, PHP;
Abilitățile acumulate: designe și creativitate.
- 2005-2006 **Diploma de Master: Inginerie managerială în fabricația mecanică** Nivelul EQF 6
Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Strada Prof. D. Mangeron 700050, Iasi, Romania
Facultatea de Construcții de Mașini și Management Industrial, Departamentul de Mecanica Fluidelor
Mașini și Acționări Hidraulice și Pneumatice.
Disciplinele principale studiate:
▪ Tehnica cercetării experimentale;
▪ Modelarea și simularea fabricației;
▪ Ingineria calității;
▪ Strategii în managementul inovării tehnologice;
▪ Managementul calității și a sistemelor de calitate;
▪ Managementul strategic;
▪ Managementul operațional;
▪ Tehnologii speciale de deformare plastică
- 2000-2005 **Diploma de Inginer, Profilul: Inginerie Managerială și Tehnologică,** Nivelul EQF 5
Specializarea: Tehnologia Construcțiilor de Mașini
Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Strada Prof. D. Mangeron 700050, Iasi, Romania
Facultatea de Construcții de Mașini și Management Industrial
Disciplinele principale studiate:
▪ Desen tehnic;
▪ Rezistența materialelor;
▪ Toleranță și control dimensional;
▪ Dispozitive;
▪ Tehnologia construcțiilor de mașini;
Abilități acumulate: capacitate de cercetare, analiză și sinteză.
- 1995-1999 **Diploma de Bacalaureat** Nivelul EQF 4
Liceul Teoretic ”Mihai Eminescu” Birlad
Profil real: matematică-fizică
Disciplinele principale studiate:
▪ Matematică;
▪ Fizică;
▪ Chimie.

Curriculum Vitae

COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e)	Română				
Alte limbi străine cunoscute	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Limba Franceză	B2	C1	B2	B2	C1
Limba Engleză	B1	B2	B1	B1	C1
Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimentat Cadru european comun de referință pentru limbi străine					

Competențe de comunicare ▪ bune competențe de comunicare și lucru în echipă dobândite prin participarea la cursuri de pedagogie, comunicare și susținerea publică a unor proiecte

Competențe dobândite la locul de muncă ▪ Bune aptitudini de comunicare în cadrul activităților pe care le desfășor: activitatea didactică;
▪ Bune aptitudini de redactare a lucrărilor și a articolelor științifice.

Competențe informatice ▪ o bună cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office™ (Word, PowerPoint, Excel), dobândite în urma promovării studiilor postuniversitare de specializare în Informatică
▪ cunoștințe a limbajelor de programare: Web Designe, C, C++, FoxPro, PHP dobândite în urma promovării studiilor postuniversitare de specializare în Informatică
▪ Proiectare 3D : Solid Edge, Solid Works, Catia, simulare CFD, cunoștințe de Matlab, Matchad, dobândite în urma participării la cursuri și laboratoare în cadrul facultății.

Alte competențe ▪ cunoștințe de apicultură în urma participării la cursuri și obținerea unei diplome de calificare în domeniu

Permis de conducere ▪ categorii: AM,B1, B, C1, C, BE, C1E, CE

INFORMATII SUPLIMENTARE

Data:
20.10.2025

Semnătura:

Wastare