

UNIVERSITATEA MARITIMĂ DIN CONSTANȚA
DECANAT

are

323, 23, 01.2024

reșire

Domnule Președinte al Comisiei Electorale,

Subsemnata/ul Sabina Alvia având funcția didactică
de conferețiar la Facultatea
Electromecanică Navată, Departamentul
SEM, vă rog să îmi primiți candidatura pentru
funcția de membru în consiliul facultății de Electromecanică

Cererea mea este însoțită de următoarele documente:

- Curriculum Vitae
- Declarație pe propria răspundere
- Declarație privind incompatibilitatea
- Program managerial (Numai pentru funcția de Rector/Decan)

DECLARAȚIE

Subsemnata/ul Sabaș Albiu având funcția
didactică de conferențiar la Facultatea
Electromecanică clăvata, Departamentul
SIMM, identificat cu BI/CI seria [REDACTED], nr.
[REDACTED], CNP [REDACTED], domiciliat în
[REDACTED], cunoscând
dispozițiile articolului 292 Cod Penal cu privire la falsuri în declarații, declar pe proprie
răspundere următoarele:

- Nu am fost condamnat/ă definitiv pentru săvârșirea unor infracțiuni de serviciu sau în legătură cu serviciul ori pentru infracțiuni săvârșite cu intenție;
- Nu am desfășurat activități de poliție politică, definite prin lege.

Am completat prezenta Declarație, întrucât îmi depun candidatura pentru funcția de:

membru în consiliul facultății de Electromecanică

Data,

23.01.2024

Semnătura,

[REDACTED]

DECLARAȚIE

Subsemnata/ul Sabau Adrian având funcția didactică
de conferențiar la Facultatea
Electromecanică navală, Departamentul
SIMM, identificat cu BI/CI seria [REDACTED] nr.
[REDACTED], CNP [REDACTED], domiciliat în
[REDACTED], cunoscând
dispozițiile articolului 292 Cod Penal cu privire la falsuri în declarații, declar pe proprie
răspundere următoarele:

**Nu mă aflu în stare de incompatibilitate generată de relații personale (soți, afini,
rude până la gradul al III-lea inclusiv).**

Data,

23.01.2024

Semnătura

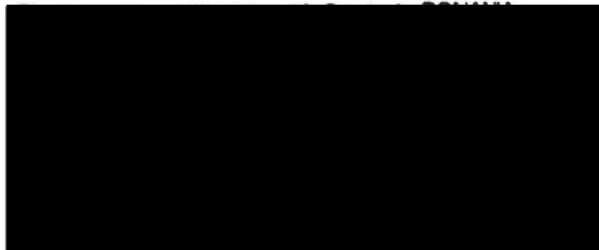


INFORMAȚII PERSONALE

Adrian SABĂU



Locul de muncă vizat



EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

- 2003-2020 **Șef lucrări – cadru didactic universitar**
 Universitatea Maritimă din Constanța Str. Mircea cel Bătrân, 104, 900663, Constanța , Romania
- Prodecan, Director învățământ cu frecvență Redusă;
 - Predare, Cercelare,
 - Organizare practica inginerescă Fac. Electromecanica Navală,
- 2000-2003 **Asistent – cadru didactic universitar**
 Universitatea Maritimă din Constanța Str. Mircea cel Bătrân, 104, 900663, Constanța , Romania
- Predare, Cercelare,
- 1998-1999 **Inginer**
 A.C.C.I – IDAM S.A. Str. Maramureș nr. 25 Constanța
- Dir. Tehnic;
 - Reparații și proiectare,
 - Organizare șantier și puncte de lucru.
- 1992-1995 **Inginer**
 Administrația Porturilor Maritime Constanța, Incinta Port nr. 1 Constanța
- Inginer, Șef Departament Depoluare;
 - Exploatare, reparații și întreținere;
 - Responsabil protecția muncii
- Tipul sau sectorul de activitate** Reparații, instalații și echipamente navale.
- Tipul sau sectorul de activitate** Exploatare, reparații, și întreținere instalații și echipamente navale.

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

- 2012 **Certificat Examinarea și Evaluarea Competenței personalului navigant**
 CERONAV Constanța, Centrul de perfecționare al personalului Navigant, al Ministerului Transporturilor
- Metode de evaluare a competențelor personalului navigant în conformitate cu cerințele și standardele impuse de IMO.
- 2010 **Certificat Formare Instructor IMO**
 CERONAV Constanța, Centrul de perfecționare al personalului Navigant, al Ministerului Transporturilor
- Metode de predare aplicabile la cursurile de formare și perfecționare a personalului navigant în conformitate cu cerințele IMO
- 2007 **Diploma de Doctor inginerie mecanică**



- Universitatea "TRANSILVANIA" din Braşov: Facultatea de Mecanica
 Cercetări privind procesul de ardere la motoarele diesel navale în scopul diminuării emisiilor poluante,
 conducător Prof. dr. ing. Alexandru Gheorghe Radu
- 2003 **Diploma de Master - Concepte avansate de inginerie marina**
 Universitatea Maritima din Constanţa, Facultatea de Electromecanica navala
- Metode moderne de calcul utilizate în ingineria mecanica navala,
 - Metode de depoluare marina,
 - Metode numerice si algoritmi de calcul moderni,
- 1996-1999 **Diploma de Inginer Specializarea Electromecanică navală**
 Universitatea Maritima din Constanţa, Facultatea de Electromecanica navala
- Instalații si echipamente de bord si punte,
 - Instalații si echipamente electrice,
 - Motoare navale,
 - Generatoare de abur și turbine cu abur si gaze navale,
 - Exploatarea, repararea și întreținerea motoarelor navale,
 - Automatizări mecanice si pneumatice navale
- 1987-1992 **Diploma de Inginer Specializarea Tehnologia construcțiilor de mașini**
 Universitatea Tehnica din Timișoara, Facultatea de Mecanică
- Mașini unelte,
 - Scule așchietoare,
 - Tratamente termice,
 - Tehnologii de prelucrare prin așchiere,
 - Scule și matrițe pentru deformarea plastica la rece,
- 1982-1986 **Diploma de Bacalaureat**
 Liceul Industrial nr.1 Dr. Petru Groza (Stej) Bihor
- Discipline specifice învățământului liceal,
 - Discipline de specialitate – prelucrări mecanice.

COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) Engleză și Franceză

Alte limbi străine cunoscute

Specificați limba străină

Specificați limba străină

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Specificați limba străină	A2	A2	A2	A2	A2
Specificați limba străină	A2	A2	A2	A2	A2

Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimental
 Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Competențe de comunicare

Foarte bune competențe de comunicare

- Competențe de comunicare dobândite din experiența de cadru didactic (peste 18 ani);

Competențe
organizaționale/manAGERIALE

Experiență în activități de conducere:

- Director tehnic între 1995-1999 la S.C. ACCI IDAM S.A.,
- Directorul departamentului de Învățământ cu frecvență redusă între 2004-2008 la Universitatea Maritimă din Constanța,
- Prodecan al Facultății de Electromecanica navală 2012 – 2018 la Universitatea Maritimă din Constanța

Competențe dobândite la locul de
muncă

Competențe și abilități tehnice specifice

- Motoare navale întreținere, exploatare, emisii poluante,
- Simulare numerică,
- Proiectare Instalații și echipamente navale,
- Automatizarea sistemelor termo-energetice navale,
- Evaluare și proiectare sisteme integrate de mediu,
- Prelucrări mecanice, Tehnologii de prelucrare,
- Expertize tehnice.

Competențe informatice

- Competențe Microsoft Office (Word, Excel, Access, PowerPoint, Visio, FrontPage),
- Matlab & Simulink, Mathcad,
- Programare: Fortran, C/C++,
- Proiectare (CAD) Solid Edge, AutoCAD, Ansys, Fluent, CFX,

Alte competențe

Lucrul în echipă

- Lucrez în colective mari pentru desfășurarea activităților didactice și de cercetare în concordanță cu politica de dezvoltare a universității.

Permis de conducere

Permis de conducere:

- Categoria B

INFORMATII SUPLIMENTARE

Publicații
Lucrări științifice
Contracte de cercetare

Cursuri universitare elaborate: 5

Lucrări de specialitate publicate în țară și străinătate 76

Contracte de cercetare științifică 3

ANEXE

Diplome și certificate:

Diploma de Doctor, Universitatea Transilvania din Brașov

Diploma de Master, Universitatea Maritimă din Constanța,

Diploma de Licență – Universitatea Maritimă din Constanța

Diploma de Inginer – Universitatea Tehnică din Timișoara

Diploma de Bacalaureat – Liceul industrial nr.1 Dr. Petru Groza

Certificat Examinarea și Evaluarea Competenței personalului navigator – CERONAV Constanța

Certificat Formare Instructori – CERONAV Constanța

Instructor Simulator Mașină Kongsberg