

Domnule Președinte al Comisiei Electorale,

3081 de 11.2019

Subsemnata/ul DĂNESOR ALIU având funcția didactică
de CONF. UNIV. la Facultatea
ELECTROMECANICĂ NAVALĂ, Departamentul
ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII, vă rog să îmi primiți candidatura pentru
membru în CONSILIUL FACULTĂȚII DE ELECTROMECANICĂ

Cererea mea este însoțită de Curriculum Vitae.

06.11.2019



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **Dănișor / Alin**
Adresă(e) B-dul Tomis nr.149, Bl. A2, Sc.C, Ap.54, 900652, Constanta, Romania
Telefon(oane) +40241660714 Mobil 0040723580266
Fax(uri) -
E-mail(uri) alin.danisor@cmu-edu.eu, alin.danisor@gmail.com
Naționalitate(-tăți) romana
Data nașterii 21.07.1958
Sex M

Locul de muncă actual / Domeniul ocupațional

Perioada	02.2017- prezent
Funcția sau postul ocupat	Conferentiar
Activități și responsabilități principale	Activitate didactica si de cercetare
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Maritimă Constanta, Str.Mircea cel Batran nr.104, 900663 RO Constanta, Romania
Tipul activității sau sectorul de activitate	Invatamant superior
Perioada	15.10.2012 – 02.2017
Funcția sau postul ocupat	Sef lucrari
Activități și responsabilități principale	Activitate didactica si de cercetare
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Maritimă Constanta, Str.Mircea cel Batran nr.104, 900663 RO Constanta, Romania
Tipul activității sau sectorul de activitate	Invatamant superior
Perioada	19.02.1996-14.10.2012
Funcția sau postul ocupat	Sef lucrari
Activități și responsabilități principale	Activitate didactica si de cercetare
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Ovidius Constanta, B-dul Mamaia 124, 900527 RO Constanta, Romania
Tipul activității sau sectorul de activitate	Invatamant superior
Perioada	01.10.1992 -.18.02.1996
Funcția sau postul ocupat	Cercetător științific principal gr.3
Activități și responsabilități principale	Cercetare-proiectare echipamente electronice navale
Numele și adresa angajatorului	Centrul de Cercetări al Marinei Militare, RO Constanta, Romania
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare științifică domeniul militar
Perioada	15.02.1986 -.30.09.1992

Funcția sau postul ocupat Cercetător științific
 Activități și responsabilități principale Cercetare-proiectare echipamente electronice navale
 Numele și adresa angajatorului Centrul de Cercetări al Marinei Militare, RO Constanta, Romania
 Tipul activității sau sectorul de activitate Cercetare științifică domeniul militar

Perioada 11.11.1985 – 14.02.1986
 Funcția sau postul ocupat Inginer stagiar
 Activități și responsabilități principale Proiectare echipamente electronice navale
 Numele și adresa angajatorului Centrul de Cercetări al Marinei Militare, RO Constanta, Romania
 Tipul activității sau sectorul de activitate Proiectare

Perioada 1.10.1983 – 1.10.1985
 Funcția sau postul ocupat Inginer stagiar
 Activități și responsabilități principale Asigurarea mentenanței mașinilor-unelte cu comandă program
 Numele și adresa angajatorului Intreprinderea Mecanică de Utilaj Medgidia
 Tipul activității sau sectorul de activitate producție

Educație și formare

Perioada Nov. 1995 – Nov.2001
 Calificarea / diploma obținută Doctor in inginerie electronică și telecomunicații
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Semnale și Sisteme, Decizie și estimare în prelucrarea informației
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea Politehnica Bucuresti, Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației
 Nivelul în clasificarea națională sau internațională Foarte Bine

Perioada Oct. 1978 – iulie 1983
 Calificarea / diploma obținută Inginer în Electronică și Telecomunicații
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Dispozitive electronice, Circuite electronice fundamentale, Semnale și sisteme, Analiza și sinteza circuitelor, Aparatură de radionavigație, Sisteme RADAR
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea Politehnica Bucuresti, Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației
 Nivelul în clasificarea națională sau internațională Nota 10 Licență

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) romana

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare
 Nivel european (*)

franceza
 engleza

Înțelegere		Vorbire		Scriere	
Ascultare		Citire		Exprimare scrisă	
		Participare la conversație		Discurs oral	
C1	C1	B1	B2	B2	
B2	B2	B1	B2	B2	

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

Competențe și abilități sociale	Spirit de echipă, adaptarea la medii multiculturale, bună comunicare
Competențe și aptitudini tehnice	Capacitatea de a folosi instrumente științifice avansate pentru diverse măsurători în domeniu, elaborare de materiale didactice, articole științifice publicate în reviste naționale și internaționale
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	lucrări publicate, contracte de cercetare, citări în reviste cotate ISI Utilizare Microsoft Office (Word, PowerPoint), Matlab, OrCAD etc.
Competențe și aptitudini artistice	Nu
Alte competențe și aptitudini	Experiență în consilierea educațională aa studenților
Permis(e) de conducere	Da
Informații suplimentare	Membri <i>Institute of Electrical and Electronics Engineers</i> (IEEE), Signal processing society, Circuits and systems society

Anexe Discipline predate



DĂNIȘOR ALIN

Discipline predate**- Ciclul de licență**

1. Semnale și sisteme – Electronică anul 2
2. Analiza și sinteza circuitelor – Electronică anul 2
3. Circuite electronice fundamentale– Electronică anul 2
4. Teoria transmisiunii informației– Electronică anul 2
5. Decizie și estimare în prelucrarea informației– Electronică anul 2
6. Dispozitive electronice– Electronică anul 2
7. Circuite integrate liniare– Electronică anul 3
8. Prelucrarea digitală a semnalelor– Electronică anul 3
9. Dispozitive și circuite electronice – Inginerie mecanică anul 2
10. Electronică – Inginerie Chimică anul 2

- Ciclul de master (Circuite și Sisteme Integrate de Comunicații)

1. Tehnici avansate de prelucrare digitală a semnalelor
2. Sisteme de localizare și comunicații subacvatice

Dănișor Alin
09 ianuarie 2017

