



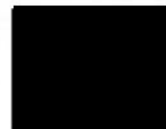
Domnule Președinte al Comisiei Electorale,

Subsemnata/ul SINTEA SORIN - ROBERTINO având
funcția didactică de CONFERENȚIAR la
Facultatea ELECTROMECHANICĂ NAVALĂ,
Departamentul ȘTIINTE INGINERESTI IN DOMENIUL ELECTRIC, vă rog să îmi
primiți candidatura pentru funcția de membru in Consiliul Facultatii de Electromecanica
Navala.

Cererea mea este însoțită de următoarele documente:

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

22.01.2024





Curriculum vitae

Informații personale

Nume / Prenume

Sintea, Sorin-Robertino

Adresă

Telefon

Fax

E-mail

Naționalitate

Data nașterii

Sex

Masculin

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Conferențiar Universitar

Experiența profesională

Perioada

Din februarie 2015 până în prezent

Funcția sau postul ocupat

Conferențiar Universitar

Activități și responsabilități principale

Cursuri si laboratoare de specialitate

Retele de Comunicatii

Automate Programabile

Conducerea Sistemelor Industriale Integrate

Accionări Electrice Speciale

Convertoare Statice

Sisteme Avansate in Electronica de Putere

Analiza și clasificarea riscurilor de securitate cibernetică în tehnologiile informaționale

Sisteme de Conducere a Proceselor Industriale si Protectie

Numele și adresa angajatorului

Universitatea Maritimă Constanța

Tipul activității sau sectorul de activitate

Învățământ universitar

Perioada

Din octombrie 2008 până în februarie 2015

Funcția sau postul ocupat

Lector Universitar

Activități și responsabilități principale

Cursuri si laboratoare de specialitate

Automate Programabile Industriale

Accionări Electrice Speciale

Conducerea Sistemelor Industriale Integrate

Servomecanisme

Procesoare de Semnal în Comunicații

Retele de Comunicații

Numele și adresa angajatorului

Universitatea Maritimă Constanța

Tipul activității sau sectorul de activitate

Învățământ universitar

Perioada

Din decembrie 2010 până în prezent

Funcția sau postul ocupat

Administrator

Activități și responsabilități principale

Administrare societate, administrare servicii informatice, retele de date

Numele și adresa angajatorului

Tethys Energy Systems SRL

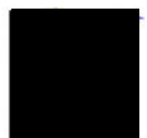
Tipul activității sau sectorul de activitate

Retele de calculatoare si alte servicii informatice

Perioada	Iulie 2002- Oct 2008
Funcția sau postul ocupat	Inginer 1A
Activități și responsabilități principale	Administrator de rețea
Numele și adresa angajatorului	CERONAV / CPPMC
Tipul activității sau sectorul de activitate	Departamentul Asistență Tehnică și Didactică
Perioada	Din mai 2004 până în prezent
Funcția sau postul ocupat	Administrator
Activități și responsabilități principale	Management, Proiectare software și hardware pentru sisteme de automatizare
Numele și adresa angajatorului	Software Integration Technology SRL.
Tipul activității sau sectorul de activitate	Proiectare de sisteme de automatizări industrial
Perioada	Mai 1993 – Iulie 2002
Funcția sau postul ocupat	Inginer automatizări
Activități și responsabilități principale	Proiectare software și hardware
Numele și adresa angajatorului	Automatix SRL./Automatix Ind SA
Tipul activității sau sectorul de activitate	Proiectare de sisteme de automatizări industriale
Perioada	Aug. 1992 – Mai 1993
Funcția sau postul ocupat	Asistent – Preparator
Activități și responsabilități principale	Laboratoare de specialitate
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Transilvania Brașov
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ universitar

Educație și formare

Perioada	2015
Calificarea / diploma obținută	
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	IMO Training Course for Instructors, Reconfirmation
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	CERONAV, Constanta
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	
Dates	2012
Title of qualification awarded	
Principal subjects/occupational skills covered	Global Operator for GMDSS
Name and type of organisation providing education and training	CERONAV, Constanta
Level in national or international classification	
Perioada	2010
Calificarea / diploma obținută	
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	IMO Training Course for Instructors
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	CERONAV, Constanta



Nivelul în clasificarea națională sau internațională

Perioada 2004-2008

Calificarea / diploma obținută Doctor în știința calculatoarelor

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Sisteme maritime de localizare la mare distanță utilizând rețeaua de comunicație INMARSAT

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea Transilvania, Brașov

Nivelul în clasificarea națională sau internațională

Perioada 1986-1991

Calificarea / diploma obținută Inginer electrotehnică, automatizări industriale

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Electrotehnică, Dispozitive și Circuite Electronice, Programarea calculatoarelor, Masini electrice, Teoria sistemelor și reglaj automat, Automatizări industriale, Utilizarea calculatorului în comanda acționărilor electrice.

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea Transilvania, Brașov

Nivelul în clasificarea națională sau internațională

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă **Română**

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare
Nivel european (*)

Limba rusă

Limba engleză

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
B1	Utilizator independent	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	B1	Utilizator independent
B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	A2	Utilizator elementar	B1	Utilizator independent	B2	Utilizator independent

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

Competențe și abilități sociale Spirit de lucru în echipă. In ultimii 35 de ani am lucrat in echipe de cercetare pentru dezvoltarea de proiecte tehnice.

Competențe și aptitudini organizatorice Experiență în conducerea echipelor de proiectare tehnică.

Competențe și aptitudini tehnice Proiectare de sisteme de automatizare. Proiectare și implementare de module hardware. Proiectare de aplicatii software și programare în limbaje orientate obiect.
Proiectare, configurare, instalare de rețele de calculatoare (infrastructura si administrare) bazate pe solutii CISCO, Fortinet, Allied Telesis, Microsoft si Linux.
Proiectare și configurare soluții de securitate informatică.

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Un nivel bun la nivelul programării în limbaje: assembler (8051, x86, AVR, AVR32, SH7000, Microchip 8bit, 16bits, 32 bits, ARM M1, Infineon TC37A), Pascal, C, C++, Visual Basic, C#, Java, Access, VHDL, MySQL Oracle, MariaDB, Microsoft SQL
Un bun nivel în dezvoltarea de sisteme cu microcontrolere (familiile 8051, x86, AVR, AVR32, SH7000, Microchip 8bit, 16bits, 32 bits, ARM M1, Infineon TC37A)
Un bun nivel în dezvoltarea de sisteme pentru chipuri hardware în VHDL. Dezvoltarea de sisteme având la bază FPGA-uri (familia Lattice ECP3)
Un nivel bun în utilizarea aplicațiilor de tip CAD (ACAD, OrCAD)
Un nivel bun în utilizarea aplicațiilor de tip office (MS Word, MS Excel, MS Publisher, MS PowerPoint, Corel Draw, Adobe Photoshop)
Un nivel bun la nivelul programării automatelor programabile (Direct Logic, Simantic Step 7) și al proiectării instalațiilor cu automate programabile. Un bun nivel în realizarea de aplicații cu automate programabile (din familiile Siemens S200, S500, S700, Schneider TM2xx, Koyo DL205)
Nivel de începător în domeniul programării chipurilor analogice -FPAA- (Anadigm AN231E04)

Competențe și aptitudini artistice

-

Alte competențe și aptitudini

Hobby: ascensiuni montane, automobilism, basket

Permis de conducere

DA, Categoria B

Informații suplimentare

Anexe

Data: 20.01.2024

