



Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume

Nume, Prenume (rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)

Adresă(e)

Sos Mihai Bravu nr 200, bloc 103 scara 2 apt nr. 54 Sector 3, 030315, Bucuresti

Telefon(oane)

Mobil: +40722270070

Fax(uri)

E-mail(uri)

florinnicolescu61@gmail.com

Naționalitate

română

Data nașterii

30.09.1961

Sex

masculin

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Învățământ tehnic superior / Inginerie electrică

Experiența profesională

Perioada

2018 - 2020

Funcția sau postul ocupat

Asistent

Activități și responsabilități principale

Activitate didactică, Laboratoare, seminarii și proiect (Instalații electrice Navale, Tehnica tensiunilor Înalte, Exploatarea, Reparația și Întreținerea Instalațiilor Electrice Navale, Sisteme de Acționări electrice Navale, Utilizarea Energiei Electrice).

Numele și adresa angajatorului

Universitatea Maritimă Constanța, Facultatea de Electromecanică Navală, Departament SIDE, Str. Mircea cel Bătrîn, Nr. 104, 900663, Constanța

Tipul activității sau sectorul de activitate

Învățământ tehnic superior / Inginerie electrică

Perioada

1992 - 2015

Funcția sau postul ocupat

Inginer domeniul electric

Activități și responsabilități principale

Management și coordonare

Numele și adresa angajatorului

General Electric srl, Sos. Mihai Bravu, 200, 030315, București.

Tipul activității sau sectorul de activitate

Proiectare și construcție tablouri electrice și instalații electrice

Perioada

1990 - 1992

Funcția sau postul ocupat

Inginer proiectant

Activități și responsabilități principale

Proiectare Instalații electrice

Numele și adresa angajatorului

Institutul de Proiectare Carpați, strada Stirbey Vodă, nr. 43, sector 1, București.

Tipul activității sau sectorul de activitate

Lucrari de proiectare instalații electrice

Perioada	1985 - 1990
Funcția sau postul ocupat	Tehnician proiectant
Activități și responsabilități principale	Proiectare Instalații electrice
Numele și adresa angajatorului	Institutul de Proiectare Carpați, strada Stirbey Vodă, nr. 43, sector 1, București.
Tipul activității sau sectorul de activitate	Lucrari de proiectare instalații electrice

Perioada	1980 - 1985
Funcția sau postul ocupat	Electrician
Activități și responsabilități principale	Construcția și cablarea tablourilor electrice
Numele și adresa angajatorului	Unitate de producție auxiliară Carpați, șoseaua Pipera 101, sector 1, București.
Tipul activității sau sectorul de activitate	Execuție tablouri electrice

Educație și formare

Perioada	1980 – 2020
Calificarea / diploma obținută	2015 – 2017 Inginer Electrotehnică Navală
Disciplinele principale studiate	Universitatea Maritimă Constanța, Facultatea de Electromecanică Navală
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	2010 – Curs post universitar „Auditor Energetic pentru Clădiri și Instalații” Universitatea Tehnică de Construcții București, Facultatea de Instalații 2010 – Certificare Auditor Energetic pentru Clădiri și Instalații grad 1 Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației 2006 – Curs calificare Operator gradul 1 Termografie în infraroșu (FLIR Suedia) 1984 – 1990 Inginer Electroenergetică Universitatea Politehnică București, Facultatea de Energetică 1976 – 1980 Liceul Electrotehnic nr. 8 București

Cursuri si certificari

2006 - Infrared Training Center
Curs de calificare ,Operator termograf gradul I'
Certificat de termograf autorizat gradul I No. 2006RO15N007
Emitent: Infrared Training Center Europe & Asia, Stockholm, Suedia

2010 – Universitatea Politehnica Bucuresti
Curs de pregatire teoretica in domeniul instalatiilor electrice conform reglementari ANRE
corespunzatoare gradului III de autorizare a electricienilor.

2010 – Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti
Cursuri postuniversitare de perfectionare in specializarea ,Auditul energetic al cladirilor existente si sistemelor aferente de alimentare cu caldura'

2010 – Ministerul Dezvoltării Regionale și Turismului
Certificat de atestare „Auditor energetic pentru clădiri gradul I” specialitatea Construcții și Instalații
(AEIci) nr autorizare UA 1298

2011 – Asociația Română a Electricienilor
Certificat de absolvire a cursului „Sistemul Fotovoltaic Autonom”

2011 – Asociația Română a Electricienilor
Certificat de absolvire a cursului „Sistemul Fotovoltaic Conectat la Rețea”

2013 – Asociația Auditorilor Energetici pentru Clădiri din România
Curs de pregătire continuă a auditorilor energetici „Certificarea energetică a unităților de clădire”

2013 – Asociația Auditorilor Energetici pentru Clădiri din România
Curs de pregătire continuă a auditorilor energetici „Eficiența energetică în clădiri”

2013 - Infrared Training Center
Recertificare termograf autorizat gradul I No. 2006RO15N007
Emitent: Infrared Training Center Europe & Asia, Stockholm, Suedia

2013 – Asociația Inginerilor Instalatori din România
Curs de pregătire continuă a auditorilor energetici „Determinarea consumurilor de energie în cazul utilizării surselor de energie regenerabilă”

2015 – CERONAV Constanța
Curs de specializare: Electrician maritim

2015 – CERONAV Constanța
Curs de specializare: Program de pregătire de bază maritimă

2015 – CERONAV Constanța
Curs de specializare: Limba engleză maritimă

2015 – CERONAV Constanța
Curs de specializare: Pregătire de bază pentru operațiuni legate de marfă pe nave pentru transportul produselor petroliere și chimice

2015 – CERONAV Constanța
Curs de specializare: Curs de familiarizare privind securitatea navei și sarcini specifice de securitate la bordul navelor

2015 – Autoritatea Navala Constanța
Brevet de capacitate: Ofiter Electrician Maritim

2016 – Autoritatea Navala Constanța
Brevet de capacitate: electrician maritim regula STCW III/7

2016 - CERONAV Constanța
Curs specializare: 1. Managementul aglomerațiilor; 2. Pregătirea personalului pentru serviciul de asistență a călătorilor; 3. Managementul situațiilor de criză; 4. Siguranța pasagerilor și a încărcăturii.

2020 – OAER Curs de pregătire continuă pentru Auditori Energetici

Nivelul în clasificarea națională sau internațională

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e)

Limba maternă: româna

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (*)

Limba engleză

Limba germană

Înțelegere		Vorbire		Scriere	
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă	
Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator mediu	Utilizator experimentat	
Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator mediu	Utilizator experimentat	

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

Competențe și abilități sociale

Disponibilitate pentru lucrul în echipă atât în domeniul producției, proiectării cât și în domeniul didactic

Competențe și aptitudini organizatorice

Am condus și coordonat colective de producție (General Electric srl 1992-2015), lucrul în echipe multidisciplinare de proiectare (Institutul de Proiectare Carpați 1985 – 1992), activitate didactică 2018 – 2020.

Competențe și aptitudini tehnice

Utilizare dispozitive electronice digitale, analogice, camere de termoviziune

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Utilizator de sisteme de operare Windows, programe utilitare, PLC – Eaton, Siemens.

Competențe și aptitudini artistice

Alte competențe și aptitudini

Permis(e) de conducere

Permis categoria B din 1992

Informații suplimentare

Includeți aici orice alte informații utile, care nu au fost menționate anterior, de exemplu: persoane de contact, referințe etc. (Rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)

Anexe