



Curriculum Vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **SAMOILESCU, Gheorghe**
Naționalitate(-tăți) Română
Data nașterii 20/09/1961
Sex Masculin

**Loc de muncă vizat / Domeniu
ocupațional** profesor universitar

Experiența profesională

Perioada 1991 → prezent
Funcția sau postul ocupat Asistent universitar (1991-1994), sef.lucrari (1994-2000), conferentiar universitar (2000-2007), profesor universitar (2007-prezent)
Activități și responsabilități principale formare specialiști
Numele și adresa angajatorului Academia Navală "Mircea cel Bătrân"
Str. Fulgerului, nr. 1, 900218 Constanța (România)
Tipul activității sau sectorul de activitate Învățământ superior

Educație și formare

Perioada 1992 - 1998
Calificarea/diploma obținută doctor în ramura de Știință tehnică, specializarea Electrotehnică
Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite Bazele electrotehnicii
Măsurări electrotehnice
Materiale electrotehnice
Echipamente electrice; Surse electrice
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare Universitatea Politehnica București

Perioada 2002-2003
Calificarea/diploma obținută Master în Management Marketing în Transporturi, Porturi, Zone Libere și Burse
Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite Metode, tehnici manageriale și de marketing pentru optimizarea și eficientizarea activităților
Organizarea și conducerea societăților comerciale în transporturi, porturi, zone libere și burse
Tehnici, tehnologii și practici în transporturi, zone libere și burse
Metode, tehnici și procedee economico financiare și valutare
Managementul calității activităților
Drept economic, comercial și financiar
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare Academia Navală "Mircea cel Bătrân"

Perioada 1980 - 1984

Calificarea/diploma obținută	Absolvent de învățământ superior tehnic-inginer
Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite	- matematici speciale - mașini și acționări electromecanice - instalații electrice de bord și aparataj - electronică tehnică
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	Institutul (Academia Navală) de Marină “Mircea cel Bătrân” (Facultatea de Electromecanică Navală)

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă Română

Limbi străine cunoscute

Autoevaluare <i>Nivel european (*)</i>	Înțelegere		Vorbire		Scriere	
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral		
Engleză	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent
Franceză	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	A2 Utilizator elementar

(*) [Cadrului european comun de referință pentru limbi](#)

Competențe și abilități sociale

Spirit de echipa.

Capacitate de adaptare la orice mediu, obținută prin experiența la navă, în cercetare și de muncă în cadrul companiilor străine.

O bună capacitate de comunicare, obținută ca urmare a experienței de cadru didactic.

Competențe și aptitudini organizatorice

Experiență în management, materializată prin funcțiile deținute, astfel:

- Prorector pentru cercetare științifică (2008-2013) ;
- Secretar științific al Senatului Universitar (2004 – 2008) ;
- Decan al Facultății de Marină Militară (2000 - 2004) ;
- Președintele Consiliului Științific al Academiei Navale (2007-2013) ;
- Membru în Consiliului Științific al INCDIE ICPE CA (2009-2014) ;
- Responsabil cu standardizarea de domeniu și delegat NATO pentru problematica Naval Training Group (2011-2013) ;
- Responsabil al Academiei Navale “Mircea cel Bătrân” ca membru în baza de date EDRC (European Defence Research Center) ca furnizor guvernamental de cercetare științifică al României în domeniul apărării (2011-2013) ;
- Responsabil al Academiei Navale “Mircea cel Bătrân” la Salonul Regional al Cercetării Constanta (2010,2011) .

Competențe și aptitudini tehnice

- Cercetător principal I, responsabil în domeniul energiilor nepoluante și în studiul câmpului electromagnetic (INCDIE ICPE CA);
- Ofițer electromecanic I la bordul navelor comerciale. Ofițer electromecanic la bordul navelor militare;
- Instructor al Autorității Navale Române pe probleme de marină în domeniul electromecanic.

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Cunoștințe elementare de utilizare a procesoarelor de texte și a altor aplicații, a bazelor de date și a internetului.

- Alte competențe și aptitudini
- Conducător de doctorat în domeniul « Ingerie electrică »(din 2009) ;
 - Referent oficial în Comisii de susținere publică a tezelor de doctorat(din 2010) ;
 - Participare colectiv de redactie si recenzie la reviste stiintifice ;
 - Elaborare documentatie competiție proiecte de cercetare ;
 - Membru în comitete științifice la conferințe științifice;
 - Membru al colegiului de redacție al revistelor și analelor unor universitati.

Informații suplimentare Activitate științifică:

- Tratat, monografii - 4
- Cărți, manuale, culegeri de probleme, îndrumare de laborator, îndreptare de proiectare – 30
- Lucrări publicate în reviste, anale și buletine științifice - 142
- Lucrări publicate la conferințe și simpozioane internaționale - 184
- Lucrări publicate la conferințe și simpozioane naționale - 74
- Granturi și contracte de cercetare – 68 (3-contracte POCU; 40 – contracte PSCD; 16-contracte naționale; 5 – contracte cu mediul economic; 4-contracte internaționale)

Membru al asociațiilor profesionale:

- Vicepreședinte al Asociației Generale a Inginerilor din România (A.G.I.R)- Filiala Constanța(2006-2022) ;
- Membru fondator al Societății Române pentru Protecția față de Radiațiile Electromagnetice Ne – Ionizante (SRPRNI) ;
- Membru fondator al Asociației Absolvenților Academiei Navale “Mircea cel Bătrân” Constanța;
- Membru al Asociației Internaționale a Inginerilor din Construcția de Mașini (SAE – S.U.A.) ;
- Membru al Asociației de Compatibilitate Electromagnetică din România (ACER) ;
- Membru al Ligii Navale Române (L.N.R.) ;
- Membru al Ligii Ofițerilor din Marina Militară (L.O.M.M.)
- Membru IEEE

Premii:

- PREMIUL SPERIN pe anul 2006 - Societatea pentru Promovarea Energiilor Recuperabile Inepuizabile și Noi – pentru elaborarea cărții - **Sisteme cu autonomie energetică pe Dunăre.**;
- PREMIUL I PENTRU PROIECTE DE CERCETARE DEZVOLTARE COMPLEXE - aria tematică Energie, acordat de Ministerul Educației Cercetării și Tineretului și de Autoritatea Națională pentru Cercetare Științifică - 2007;
- PREMIUL VICEAMIRAL INGINER GRIGORE MARTEȘ - acordat în 2007 ,2008, 2010, 2015 și 2016 de Clubul Amiralilor, în domeniul ȘTIINȚĂ ȘI TEHNICĂ NAVALĂ ;
- MEDALIA DE BRONZ - “Canal de valuri pentru cercetări” - Expoziția Internațională de Invenții, Cercetare Științifică și Tehnologii Noi - INVENTICA -28-31 oct.2009, București, România - acordat de Autoritatea Națională pentru Cercetare Științifică ;
- MEDALIA și DIPLOMA de MERIT, INCDIE ICPE CA București, 2011 și 2012
- DIPLOMA de EXCELENȚĂ, U.P.București, Facultatea de Ingerie Electrică, 2011
- PREMIUL DE EXCELENȚĂ VICEAMIRAL INGINER GRIGORE MARTEȘ - acordat în 2012 de Clubul Amiralilor, în domeniul ȘTIINȚĂ ȘI TEHNICĂ NAVALĂ
- PREMIUL RINNO pentru cel mai inovativ parteneriat în cultură și educație-proiecte transfrontaliere România- Bulgaria, acordat de MECȘ și ANCS- 2015
- PREMIUL COMANDOR EUGENIU BOTEZ - acordat în 2018 de Clubul Amiralilor, în domeniul PUBLICISTICĂ de MARINĂ-presă scrisă
- PREMIUL DE EXCELENȚĂ VICEAMIRAL INGINER GRIGORE MARTEȘ - acordat în 2021 de Clubul Amiralilor, în domeniul ȘTIINȚĂ ȘI TEHNICĂ MILITARĂ DE MARINĂ
- Emblema de Merit ȘTIINȚE MILITARE, clasa I, acordată de Ministerul Apărării Naționale, 2020

Brevet de invenție

- Instalație de producere a valurilor pentru cercetare-număr de înregistrare 001152009, brevet de invenție nr.125619 din 04.09.2013