

CURRICULUM VITAE

Informații personale Nume/Prenume Adresă(e) Telefon (oane) E-mail (uri) Naționalitatea Data Nașterii	POPA ADRIAN Constanța - adrian.popa@anmb.ro Română 07.01.1978
Domenii de competență Experiență profesională	Inginerie mecanică, Inginerie Marină
Perioada Funcția sau postul ocupat	01.12.2020 – Prezent Decan al Facultății de Inginerie Marină din cadrul Academiei Navale „Mircea cel Bătrân”
Experiență profesională	Perioada Funcția sau postul ocupat Perioada Funcția sau postul ocupat Perioada Funcția sau postul ocupat Perioada Funcția sau postul ocupat
Perioada Funcția sau postul ocupat	01.10.2011 – 01.12.2020 Prorector cu Formarea Continuă în cadrul Academiei Navale “Mircea cel Bătrân”
Perioada Funcția sau postul ocupat	01.10.2019 – prezent Conferentiar Universitar la Departamentul Sistemelor Electromecanice Navale din cadrul Facultății de Inginerie Marină, Academia Navală “Mircea cel Bătrân”
Perioada Funcția sau postul ocupat	01.10.2017 – 30.09.2019 Conferentiar Universitar la Departamentul Inginerie Marină și Armament Naval din cadrul Facultății de Inginerie Marină, Academia Navală “Mircea cel Bătrân”
Perioada Funcția sau postul ocupat	01.10.2013 – 30.09.2017 Șef lucrări la departamentul Inginerie Marină și Armament Naval din cadrul facultății de inginerie marină, Academia Navală “Mircea cel Bătrân”
Perioada	01.10.2002 – Prezent

Funcția sau postul ocupat	Preparator universitar, Asistent Universitar, Sef lucrari la departamentul Mașini si Instalații Navale din cadrul Facultății de Marină Civilă, Academia Navală “Mircea cel Bătrân”
Perioada Funcția sau postul ocupat	01.09.2001 – 30.09.2002 – Ofițer 4 pe lângă inginerul șef al Bazei Logistice Mangalia (UM02146 Mangalia), responsabil cu reparațiile la corp navă
Educație și formare	
Perioada Calificarea/diploma obținută	01.10.1996 – 31.07.2001 Academia Navală “Mircea cel Bătrân”, Inginer Electromecanică Navală
Perioada Calificarea/diploma obținută	01.10.2003 – 01.11.2009 Universitatea Maritimă din Constanța, Doctorat in inginerie Mecanică
Perioada Calificarea/diploma obținută	Mai 2013 Program de pregătire in didactica predării disciplinelor tehnice
Perioada Calificarea/diploma obținută	01 – 03.02.2011 și 08 – 10.03.2011 Program de pregatire CFD in aplicatii maritime, program de pregătire desfășurat in cadrul proiectului RoNoMar
Perioada Calificarea/diploma obținută	16 – 25.02.2010 Curs instructor simulator TRANSAS
Membri al asociațiilor profesionale	Asociația Generală a Inginerilor din Romania Membri fondatori ALUMNI Societatea Română de Termotehnică Președinte al fundației Gheorghe Balaban
Aptitudini și competențe personale	Aptitudini atât pentru lucrul în echipă cât și individual.
Limba (i) străină (e) cunoscută (e) Competențe și aptitudini organizatorice	Engleză – C1 Începând cu anul 2009 coordonez în cadrul Academiei Navale cursurile de formare profesională și învățare pe parcursul vieții. Astfel, sunt responsabil de tot ceea ce înseamnă învățământ limbi străine în cadrul Forțelor Navale, cursuri de securitate maritimă pentru studenți și cursuri derulate în beneficiul partenerilor din mediul economic CAD, CAE, CFD, FEM
Alte competențe și aptitudini	
Informații despre proiectele de cercetare-dezvoltare pe care le-a condus ca director de proiect și granturile obținute, în cazul în care există astfel de	1. Contribuții privind optimizarea calculului etavelor de nava, PNCDI, Secțiunea Resurse Umane,

<p>proiecte sau granturi, indicându-se pentru fiecare sursa de finanțare, volumul finanțării și principalele publicații sau brevete rezultate informații despre premii sau alte elemente de recunoaștere a contribuțiilor științifice</p>	<p>Subsecțiunea Tineri Doctoranzi, contract nr 22/03.06.2008, 40000 lei</p> <p>2. Platforma tehnologica pentru constructia minirobotilor subacvatici telecomandati prin cablu, utilitari si de agrement.TOYROV - grant nr 3401 in cadrul Programului 4 – Parteneriate in Domenii Prioritare, Coordonator Universitatea Politehnica Bucuresti, ANMB partener., PNCDI 2, 20082010, gestionat de CNMP, membru al echipei, Contract nr. 12116/01.10.2008 (valoare 2.000.000 RON din care 400.000 RON subcontract ANMB).Finantare UPB 160.300 lei</p> <p>3. RO-NO-MAR Proiect romano-norvegian de cercetare in domeniul maritim, Colaborare cu Centrul Norvegian de Expertiza Maritima (AAKP), 2009-2011, Finantare AAKP 419225,35 euro</p> <p>4. Dezvoltarea de module comune de instruire pentru studenții de marină comercială” DECOMAR, finantat prin programul Erasmus+, acțiunea Parteneriate Strategice, 36375 Euro</p> <p>5. Director în Proiectul de cercetare-dezvoltare Stabilirea unor standarde privind emisiile de gaze poluante la bordul navelor militare și a unei metodologii de determinare a emisiilor de gaze poluante la bordul navelor militare, cuprins in Plan Sectorial de Cercetare- Dezvoltare al MApN 2022 nr 121, , Valoare proiect 56118 lei</p>
<p>informații despre premii sau alte elemente de recunoaștere a contribuțiilor științifice</p>	<p>Emblema Stiinta militara clasa I, primită în noiembrie 2022.</p>
<p>Domenii de competență</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Sisteme de curățare a gazelor de ardere tip scrubber, - Structuri Navale,

	- Structuri offshore - Sisteme eoliene offshore
Indice Hirsch (fără autocitări)	2

Data
01.08.2024

Semnătura