

**INFORMAȚII
PERSONALE****Ionuț-Cristian SCURTU**

📍 Str. Soveja, nr.110, Constanta, Constanta.

Sexul Masculin

Data și locul nașterii 02/07/1987 , Brăila

Naționalitatea Română

Personal website: <https://scurtucristian.ro/>

**EXPERIENȚA
PROFESIONALĂ**

**Septembrie 2025-
present**

Prodecan Cercetare Științifică, Facultatea de Inginerie Marină,
Conf univ la Academia Navală "Mircea cel Bătrân", Constanta
Facultatea de Inginerie Marină

**Octombrie 2024-
Septembrie 2025**

Director Scoala de studii postuniversitare, Facultatea de Inginerie Marină,
Academia Navală "Mircea cel Bătrân", Constanta
Facultatea de Inginerie Marină

**Octombrie 2021 –
present**

Cadru didactic in cadrul Departamentului Tactică și Armament Naval
Academia Navală "Mircea cel Bătrân" (Conf univ)
Facultatea de Inginerie Marină
<https://www.anmb.ro/ro/files/structura/fim/dtan.html>

2016- 2021

Șef Compartiment Management Cercetare Științifică
Academia Navală "Mircea cel Bătrân" Unitatea Militară 02192 Constanta
<http://www.anmb.ro/>
Secția Cercetare Științifică

2013-2016

Instructor Principal la Departamentul Navigație și Transport Naval
Academia Navală "Mircea cel Bătrân" Unitatea Militară 02192 Constanta
<http://www.anmb.ro/>
Învățământ și cercetare
Activități de seminar și laborator: Teoria și Construcția Navei și Rezistența

Noiembrie 2011-
Octombrie 2013

Instructor Principal la Departamentul Arhitectură Navală, Management Naval și Portuar

Academia Navală "Mircea cel Bătrân" Unitatea Militară 02192 Constanta
<http://www.anmb.ro/>
Învățământ și cercetare

Martie 2011-Noiembrie
2011

Șef serviciu de luptă electromecanic (Șef mecanic) la bordul Navei Logistice pentru Scafandrii de luptă 283 din cadrul Divizionului de Nave pentru Scafandrii Constanța

Divizionul de nave Scafandrii Unitatea Militară 02020 Constanta
<http://www.centruldescafandri.ro/>
Coordonare activități pentru Serviciul de Luptă Electromecanic.
Management și întreținere echipamente navale. Angajator: Forțele Navale Române.

**EDUCAȚIE /
FORMARE**

2025

**Atestat de abilitare obținut în UPB
OM 6068 din 29.08.2025**

Domeniul de studii universitare de doctorat Inginerie Energetică

2017-2018

**ANEVAR - Asociația Națională a Evaluatorilor din România
Autorizat Evaluator specializările EPI și EBM**

Certificat pentru Evaluare bunuri imobile și evaluare bunuri mobile

2012-2015

Diploma Doctor

Universitatea Maritimă Constanța
Titlul teză: „Contribuții privind dinamica structurilor semisubmersibile sub acțiunea valurilor” Conducător științific: Prof. dr. ing. Dumitru Dinu

2010-2012

Diploma Master

Universitatea Maritimă Constanța
Specializarea: Tehnici avansate de inginerie electromecanică

2011-2013

Diploma Licență

Universitatea Maritimă Constanța
Specializarea: Electromecanică Navală

2006-2010

Diploma Licență

Academia Navală "Mircea cel Bătrân"
Specializarea: Electromecanică

2014

Curs ANSYS WORKBENCH

Coupled Field Analysis CFD, Thermal & Structural Using Ansys v15
INAS CRAIOVA certificat #02162/Decembrie 2014

2013

Curs Nivel I Psihopedagogic

Universitatea din București

2014 **Curs Nivel II Psihopedagogic**
Universitatea Ovidius Constanța

2017 **Manager de proiect cod COR 242101**
Certificat seria L no. 00104134/27.05.2017

**COMPETENTE
PERSONALE**

Limba maternă Alte limbi străine cunoscute	Română		VORBIRE		SCRIRE
	INTELEGERE		Participare la conversație	Discurs oral	
	Ascultare	Citire			
Engleză	C1 Efectiv operațional	C1 Efectiv operațional	C1 Efectiv operațional	C1 Efectiv operațional	C1 Efectiv operațio nal B1
Franceză	B1 Independent	B1 Independent	B1 Independent	B1 Independent	Indepen dent
Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimentat Cadrul european comun de referință pentru limbi străine					
Competențe de comunicare	Bune competențe de comunicare dezvoltate in echipele de lucru				
Competențe organizaționale/managerial e	Competențe manageriale și organizaționale dobândite în serviciile prestate în cadrul Academiei Navale Mircea cel Batran Constanta.				
Competențe dobândite la locul de muncă	Competente de simulare si modelare, Competente inginersti generale si o buna intelegere a proceselor si activitatilor portuare si maritime. O bună cunoaștere a proceselor de educație/predare Competențe în evaluarea instalațiilor, mașinilor și echipamentelor Competente dezvoltate ca membru și director în echipele de cercetare				
Competențe informatice	Bună cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office™ Cunoaștere software Ansys Fluent , Ansys CFX, Microsoft Office				
Permis de conducere	Categoría permisului de conducere: B				