



**Universitatea Maritimă  
din Constanța**

Universitate auditată de:  
Agenția Europeană de Siguranță Maritimă

**FACULTATEA DE ELECTROMECHANICĂ NAVALĂ**

# **FACULTATEA ELECTROMECHANICĂ NAVALĂ**



**Universitatea Maritimă  
din Constanța**

Universitate auditată de:  
Agenția Europeană de Siguranță Maritimă

# FACULTATEA DE ELECTROMECHANICĂ NAVALĂ

VĂ INFORMĂM CĂ

## SESIUNEA DE EXAMINARE VARA 2022

**POATE FI SUSȚINUTĂ ASTFEL:**

**16.05-29.05.2022** - Sesiune de colocvii/colocvii restante pentru toti anii universitari semestrul 2;

**30.05-19.06.2022** - Sesiune de examene/examene restante pentru toti anii universitari semestrul 2

conform programarilor anexate



**Pentru participarea la sesiunea de examinare Vara 2022 trebuie sa se indeplineasca urmatoarele conditii:**

**\*Studentul / Masterandul sa aiba taxa de studii achitata**

**\*Studentul / Masterandul sa aiba laboratoarele efectuate**

**\*Programarea examenelor sa respecte minim 3 zile libere intre examinari**

**\*Programarea examenelor se va face pentru maxim 2 grupe/zi**

**\*Programarea examenelor se va face menționând doar data și ora, NU și SALA**

**\*Nu se vor programa examene in datele de **1 Iunie 2022, 12 Iunie si 13 Iunie 2022****

**\*Studentii/masteranzii se vor legitima la examinari cu cartea de identitate si carnetul de student/masterand**



## Programarea examenelor pentru SESIUNEA VARA 2022

Specializarea : INGINERIA SI PROTECTIA MEDIULUI IN INDUSTRIE/Masterat/zi

ANUL I / SEMESTRUL II

<b>DISCIPLINA</b>	<b>CADRUL DIDACTIC</b>	<b>DATA</b>	<b>ORA</b>	<b>SALA</b>
<b>Ecologizarea solurilor ES</b>	<b>SUNDRI I./GHITA S.</b>	<b>03.06.2022</b>	<b>18:00</b>	<b>MED2</b>
<b>Gazodinamica si teoria combustiei in ingineria mediului GTCIM</b>	<b>STAN L./JUGANARU D.</b>	<b>14.06.2022</b>	<b>16:30</b>	<b>P 016</b>
<b>Evaluarea si simularea situatiilor de urgenta in poluarea marina ESSUPM</b>	<b>PANAITESCU V./VOICU I.</b>	<b>30.05.2022</b>	<b>16:30</b>	<b>BNP002</b>
<b>Evaluarea efectelor adverse asupra ecosistemelor EEAE MSPE (2018-2019)</b>	<b>SUNDRI I./GHITA S.</b>	<b>07.06.2022</b>	<b>18:00</b>	<b>MED2</b>
<b>Metode si tehnici de predictive si control a emisiilor poluante MTPCEP</b>	<b>JUGANARU D./STAN L</b>	<b>10.06.2022</b>	<b>17:00</b>	<b>E 204</b>