



**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 EXAMENE ȘI RESTANȚE PENTRU DISCIPLINELE SEM. II - VARA 2026

POATE FI SUSȚINUTĂ ASTFEL:

25.05-07.06.2026 - Sesiune de colocvii/colocvii restante pentru toti anii universitari semestrul 2;

08.06-28.06.2026 - Sesiune de examene/examene restante pentru toti anii universitari semestrul 2

conform programarilor anexate



Pentru participarea la sesiunea de examinare Vara 2026 trebuie să se îndeplinească următoarele condiții:

- *Studentul / Masterandul să aibă taxa de studii achitată**
- *Studentul / Masterandul să aibă laboratoarele efectuate**
- *Programarea examenelor să respecte minim 3 zile libere între examinări**
 - *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 în datele de 31 Mai și 01 Iunie 2026**
- *Studentii/masteranzii se vor legitima la examinări cu cartea de identitate și carnetul de student/masterand**
- *Studentii/masteranzii vor prezenta la examinare chitanța cu plata taxei pentru disciplinele restante**



PROGRAMUL DE STUDII MASTER: TEHNICI AVANSATE DE INGINERIE ELECTROMECHANICĂ

SESIUNE VARA – ANUL I, SEMESTRUL II

DISCIPLINA	CADRUL DIDACTIC	DATA	ORA	SALA
Leadership si managementul echipei de cart LCECC	STAN L. / SERBANESCU I.	02.06.2026	15:20	P018
Sisteme de propulsie cu turbine de abur si gaz SPTAG	STAN L. / SERBANESCU I.	03.06.2026	15:20	P018
PRACTICA 1 RESTANTA	SCUPI A. / VOICU I.	17.07.2026 Restanta 26.06.2026	15:00 15:00	BNC04
Dinamica sistemelor de propulsie navala DSPN	FAITAR C. ZAHARIA E.	16.06.2026	15:30	BNA03
Complemente de matematici pentru ingineri CMI	CONSTANTINESCU E. / VULCU V.	22.06.2026	15:30	E111
Elemente de modelare hibrida in inginerie EMHI	OANTA E. / CIUCULIN A.	12.06.2026	15:30	BNA104
Sisteme si tehnologii modern de depoluare marina STMDM	SCUPI A. / ZAHARIA E.	08.06.2026	18:30	BNA104

SESIUNE VARA – ANUL II, SEMESTRUL II

DISCIPLINA	CADRUL DIDACTIC	DATA	ORA	SALA
PRACTICA ELABORARE LUCRARE DISERTAȚIE	Profesor indrumator	Pana pe 26.06.2026	-	-