

ORAR sem.2 an univ. 2025-2026

ANUL: IV

Sapt. 1-7

**MAȘINI ȘI SISTEME
HIDRAULICE ȘI PNEUMATICE**

	ORA	IV MSHP
L U N I	8-12	Instalatii si echipamente pentru depoluarea apei si aerului (C) M107
	12-14	Instalatii si echipamente pentru depoluarea apei si aerului (P) M107
	16-20	Vane, stavile, conducte și armături (L+P)
M A R T I	8-12	Vane, stavile, conducte și armături (C) M107
	13-16	Instalatii si echipamente pentru depoluarea apei si aerului (L) M107
	18-20	
M I E R C U R I	8-13	Turbine eoliene (C) M 107
	13-15	Turbine eoliene (L) N209
	15-17	
	17-19	Comunicare (S) sala N 210
J O I	8-13	Cavitația și eroziunea cavitațională și expertiza mașinilor și sistemelor hidropneumatice (C) M107
	13-14	
	14-16	Cavitația și eroziunea cavitațională și expertiza mașinilor și sistemelor hidropneumatice (P) M107
	16-19	Cavitația și eroziunea cavitațională și expertiza mașinilor și sistemelor hidropneumatice (L)
V I N E R I	8-10	
	10-12	
	12-16	Turbine eoliene (P) N209
	14-16	
	16-18	
	18-20	

1. Instalatii si echipamente pentru depoluarea apei si aerului (E, 5 credite)

- Curs, laborator, proiect:
sl. dr. ing. Alexandru LUCA

2. Vane, stavile, conducte și armături (E, 5 credite) :

- Curs, laborator, proiect :
sl. dr. ing. Alexandru LUCA

3. Turbine eoliene (E, 5 credite):

- Curs, proiect, laborator :
Sl. dr. ing. Rodica BĂDĂRĂU

4. Cavitația și eroziunea cavitațională și expertiza mașinilor și sistemelor hidropneumatice (E, 5 credite) :

- Curs, laborator, proiect :
prof. dr. ing. Ilare BORDEAȘU

2. Comunicare (D, 2 credit)

Asist univ. dr. ing. Adina TÎMPLARU

Elaborare proiect de diploma (C, 4 credite)