

ORAR ANUL IV – MAȘINI ȘI SISTEME HIDRAULICE ȘI PNEUMATICE,
Sem. I (7), an universitar 2019 - 2020

	ORA	DISCIPLINA
LUNI	8 – 10	Metode experimentale, (L)
	10 – 12	Metode experimentale (C), sala 104, Departamentul Mecanică
	12 – 14	Simulări numerice (L), sala T25
	14 – 16	
	15 – 16	
	16 – 18	Managementul calității MSH(C), sala 186
	18 – 19	Managementul calității, MSH(S), sala 186
MARTI	8,30 – 10	Tehnologia fabricației (P) Sala 120
	10 – 12	Simulări numerice, (C), sala 120
	12 - 14	Instalatii si echipamente hp (C) 120
	14 – 15	Instalatii si echipamente hp (P) 120
	15-16	
	16 - 18	Management (S), săpt. 1 - 7 sala 173
	18 – 19 19 - 20	
MIERCURI	8 – 11	Turbine (C), sala 120 Săpt. 1 - 12
	11 – 12	Pompe, (C)
	12 – 13	Sala 120
	13 – 14 15 – 16	
	16 – 17	Pompe
	17 – 18	(Proiect) sala T15
	18 – 19	Turbine
	19 – 19,30	(Proiect) Sala T 15
JOI	8,30 – 11	Tehnologia fabricației (C), sala 120
	11-12	
	12-13	
	13-14	
	14-15	
	15 – 16	
	16-17	
	17-18	
	18 – 19	
	19 - 20	
VINERI	8 – 9	
	9-10	
	10 – 11	Management
	11 – 12	(C), sala 151, săpt. 1 – 7
	12 – 13	Pompe (L)
	13 – 14	Turbine (L)
	14 – 15	
	15 – 16	
	16 – 17	
	17 – 18	
	18 – 19 19 - 20	

1. MANAGEMENT* (D, 2 credite):
- Curs, seminar: șef de lucrări dr. ing. Gabriela NEGRU
2. METODE EXPERIMENTALE ÎN INGINERIA MECANICĂ* (E, 4 credite):
- Curs: șef de lucrări dr. ing. Emanoil LINUL
- Laborator: șef de lucrări dr. ing. Emanoil LINUL
3. POMPE ȘI VENTILATOARE (E, 6 credite):
- Curs: conf. dr. ing. Adrian STUPARU
- Laborator: sl. dr. ing. Alin BOSIOC
- Proiect: sl. dr. ing. Alin BOSIOC
4. SIMULĂRI NUMERICE ÎN MAȘINI ȘI ECHIPAMENTE HIDRAULICE (D, 4 credite):
- Curs: conf.dr. ing. Adrian STUPARU
- Laborator : conf.dr. ing. Adrian STUPARU
5. TURBINE HIDRAULICE (E, 6 credite):
- Curs: S.l. dr. ing. Alin BOSIOC
- Laborator, proiect: S.l. dr. ing. Alin BOSIOC
6. TEHNOLOGIA FABRICAȚIEI ȘI MONTAJULUI MAȘINILOR HIDRAULICE (E, 5 credite):
- Curs: prof. dr. ing. Ilare BORDEAȘU
- Proiect: prof.dr.ing. I. BORDEAȘU
7. INSTALAȚII ȘI ECHIPAMENTE PENTRU TRANSPORT HIDROPNEUMATIC (D, 3 credite)
- Curs: conf. dr. ing. Adriana MANEA
- Proiect: conf. dr. ing. Adriana MANEA
8. MANAGEMENTUL CALITĂȚII MAȘINILOR ȘI SISTEME-LOR HIDRAULICE (D. 3 credite – curs facultativ):
- Curs, seminar: prof. dr. ing. Ilare BORDEAȘU

* CURS COMUN PENTRU SPECIALIZĂRILE DIN DOMENIUL MECANIC