

ANUL I – MASTER –HIDRODINAMICA MAȘINILOR ȘI SISTEMELOR HIDROMECHANICE,  
semestrul II , an universitar 2019 - 2020

	ORA	PROGRAM ORAR
LUNI	8 – 9	
	9 – 10	
	10 – 11	
	11 – 12	
	12 – 13	
	13 – 14	
	14 – 15	
	15 – 16	
	16 – 18	CHESP (C) sala T25
18 – 20	CHESP (L+P), Sala T 25	
MARTI	8 – 9	
	9 – 10	
	10 – 11	
	11 – 12	
	12 – 13	
	13 – 14	
	14 – 15	
	15 – 16	
	16 – 18	Optimizarea numerică ...(C) Sala 120 / T25
18 – 20	Optimizarea numerică ... (Pr) Sala T25	
20 – 22		
MIERCURI	8 – 9	
	9 – 10	
	10 – 11	
	11 – 12	
	12 – 13	
	13 – 14	
	14 – 15	
	15 – 16	
	16 – 18	Sisteme de acționare ... (C) Sala 120
18 – 20	Sisteme de acționare ... (L+P) sala 120	
20 – 21		
JOI	8 – 9	
	9 – 10	
	10 – 11	
	11 – 12	
	12 – 13	
	13 – 14	
	14 – 15	
	15 – 16	
	16 – 18	Managenentul termic.... (C) Sala 176
18 – 20	Managenentul termic.... (L) Sala 176	
VINERI	8 – 9	
	9 – 10	
	10 – 11	
	11 – 12	
	12 – 13	
	13 – 14	
	14 – 15	
	15 – 16	
	16 – 17	EIA (S) sapt. 4, 8, 12, 14 sala 193
17 – 18		
18 – 19	Etica si integritate academica	
19 – 20	(C) sapt. (1-7) 151	

1. CENTRALE HIDROELECTRICE ȘI  
STAȚII DE POMPARE (Ex. 6 credite)

- Curs : Dr. ing. Sebastian MUNTEAN

- Laborator, proiect :

Dr. ing. Sebastian MUNTEAN

2. MANAGEMENTUL TERMIC AL  
COMPONENTELOR SI ECHIPAMENTELOR  
ELECTRONICE (Ex. 4 credite)

- Curs: prof. Dr. ing. Dorin LELEA

- Laborator: sl. Dr. ing. Ioan VETRES

3. SISTEME DE ACȚIONARE ȘI AU-  
TOMATIZARE HIDROPNEUMATICĂ (Ex.  
5 credite)

- Curs, laborator, proiect:

sl. dr. ing. Catalin STROITA

4. OPTIMIZAREA NUMERICĂ A  
PROIECTĂRII TURBOMAȘINILOR (Ex. 6  
credite)

- Curs : prof. dr. ing. Romeo SUSAN-  
RESIGA

- Proiect : Conf. dr. ing. Adrian STUPARU

5. ETICA SI INTEGRITATE  
ACADEMICA (D, 2 credite)

- Curs: Caius LUMINOSU

- seminar: David GRUESCU