

ORAR semestrul I anul universitar 2018–2019

ANUL de studii: II ingineri

SERIA: B PROFILUL: INGINERIE MECANICĂ, INGINERIA TRANSPORTURILOR

Ziua	Ora	GRUPA 6		GRUPA 7		GRUPA 8		
		Sgr. 1	Sgr. 2	Sgr. 1	Sgr. 2	Sgr. 1	Sgr. 2	
LUNI	8-10	6L / 5L	5L / 6L	5 S *** 169		4 S * 182		
	10-12	1L	1L	5 S 169		6L / 5L	5L / 6L	
	12-14			1L	1L			
	14-16	173 2 S				1L	1L	
	16-18	4 S * 182		6L / 5L	6L	7 L *	5L	
	18-20			7 L *	5L			
MĂRȚI	8-9	REZISTENȚA MATERIALELOR I *** (5 C)					151	
	9-11	REZISTENȚA MATERIALELOR I (5 C)					151	
	11-13	MECANICĂ I (4 C)					151	
	13-14							
	14-16	7 L *	3L	2L		2L	3L	
	16-18	3L		3L	7 L *	2L	2L	
	18-20		7 L *	2 S 182	2 S 182	3L	182 2 S / 182 2 S	
MIERCURI	8-11	TEHNOLOGIA MATERIALELOR II ** (3 C)					151	
	11-13	ȘTIINȚA MATERIALELOR II (6 C)					151	
	13-14							
	14-16					5 S *** 182		
	16-18					5 S 182		
	18-20							
JOI	9-11	2L	2L	4 S * 198			7 L *	
	11-14	MATEMATICI ASISTATE DE CALCULATOR ** (2 C)					151	
	14-16							
	16-18							
	18-20							
VINERI	8-11	FUNDAMENTE DE INGINERIE ELECTRICĂ ȘI ELECTRONICĂ (1 C) 140						
	11-13	5 S	169					
	13-14	5 S ***	169					
	14-16							
	16-18	8 S		8 S		8 S		

* se desfășoară în săptămânile 1–11;

** se desfășoară în săptămânile 1–10;

*** se desfășoară în săptămânile 1–7 ;

Legendă:

1. Fundamente de ing. electrică și electronică

- Curs: s.l.dr.ing. Daniela Vesa / dr.ing. Mircea Tomoroga
- Laborator: Electro C 301B, C304/ Electro A – Electronica 2 et 2
- Formă de evaluare: E
- Puncte de credit: 5

2. Matematici asistate de calculator

- Curs: conf.dr. Cristian Lăzureanu
- Laborator: Rectorat – Dept. Matematici
- Formă de evaluare: D
- Puncte de credit: 5

3. Tehnologia materialelor II

- Curs: prof.dr.ing. Richard Herman
- Laborator: SPM parter, 105
- Formă de evaluare: D
- Puncte de credit: 3

4. Mecanică I

- Curs: prof.dr.ing. Nicolae Herișanu
- Formă de evaluare: E
- Puncte de credit: 4

5. Rezistența materialelor I

- Curs: conf.dr.ing. Radu Negru
- Laborator: corpul Orologerie, parter
- Formă de evaluare: E
- Puncte de credit: 6

6. Știința materialelor II

- Curs: conf.dr.ing. Aurel Răduță
- Laborator: sala 122, 190
- Formă de evaluare: E
- Puncte de credit: 3

7. Desen tehnic și infografică

- Laborator: 194
- Formă de evaluare: D
- Puncte de credit: 2

8. Educație fizică 3

- Formă de evaluare: D
- Puncte de credit: 1