

ORAR

Semestrul I anul universitar 2017-2018

ANUL DE STUDII II

SERIA A: Autovehicule rutiere, Mecatronica

	Ora	1/1 AR	1/2 AR	2/1 AR	2/2 AR	3/1 Mctr	3/2 Mctr	4/1 Mctr	4/2 Mctr	
L U N I	8-10	MECANISME (7C)								151
	10-13	MECANICA FLUIDELOR (5C)*								151
	13-14									
	14-16	1L	1L	7L	2S182	2S 182	6L	2S 182	6L	
	16-18	2S 184	7L	2S 184			6L	1L	6L	
	18-20							2S 182	2S 182	
M A R T I	8-10					2L	5L	5L	2L	
	10-12					1L	7L	7L	1L	
	12-14					6L		7L	7L	
	14-16	5L	5L	7L	3L	3L	7L			
	16-18	3L	3L	5L	1L	1L	5L	6L		
	18-20	8S								
M I E R C	8-11	DTG II (9C)**193				PROGRAMARE II (6C)*				127
	11-14	METODE NUMERICE (2C)* / MATEMATICI ASISTATE DE CALCULATOR (2C)*								115
	14-16									
	16-18	9L 194	9L 194	2L	2L					
	18-20	2L	2L	9L 194	9L 194					
J O I	8-10	4S 183		7S 123		3S 188	3L	3S 188	3L	
	10-12	3S 183		4S 123		7S 188	5S 188	5S 115	7S 115	
	12-14	5S 183	7S 183	3S 123		4S 188	4S 188			
	14-16									
	16-17									
	17-19	ELECTROTEHNICA (1a C) / FUNDAMENTE DE INGINERIE ELECTRICA (1b C)								115
V I N E R I	8-10	MECANICA (4C)								193
	10-12	REZISTENTA MATERIALELOR (3C)								193
	12-14									
	14-16									
	16-18									
	18-20									

Legenda

1.a. Electrotehnica

- Curs: s.l.dr. B. Arvinti
- Laborator: Electro C 301
- Puncte de credit: 4
- examen

1.b. Fundamente de inginerie electrică

- Curs: s.l.dr. B. Arvinti
- Laborator: Electro C 301
- Puncte de credit: 3
- examen

2. Met numerice/ Mat asistate de calculator

- Curs: lector Pater
- Laborator : catedra de matem.
- Puncte de credit: AR 4, Mctr 5
- Evaluare distribuita

3. Rezistența materialelor

- Curs: s.l.dr.ing. M. Hluscu
- Laborator : Orologerie parter
- Puncte de credit: 4
- examen

4. Mecanica

- Curs:
- Laborator: Orologerie, et.I
- Puncte de credit: AR:4, Mctr: 3
- examen

5. Mecanica fluidelor

- Curs: prof.dr.ing. Resiga
- Laborator:
- Puncte de credit: 4
- Evaluare distribuita

6. Programare II

- Curs: prof.dr.ing. A. Davidescu
- Laborator: Orologerie et. 4 S408
- Puncte de credit: 4
- Evaluare distribuita

7. Mecanisme

- Curs: prof.dr.ing. I. Cărăbaș
- Laborator: Orologerie, et4, S405
- Puncte de credit: AR:4, Mctr:5
- Examen

8. Educație fizică

- Puncte de credit: 2
- Evaluare distribuita

9. Desen tehnic si infografica II

- Curs : conf.dr.ing. Voda
- Puncte de credit 4
- Evaluare distribuita

* se desfășoară pe 10 săptămâni.

** se desfășoară pe 5 săptămâni

Intocmit : R. Negru, M. Sava

Varianta 3 21.09.2017