

ORAR

Semestrul I 2018-2019

ANUL DE STUDII II

SERIA A: Autovehicule rutiere, Mecatronica

	ORA	1/1 AR	1/2 AR	2/1 AR	2/2 AR	4/1 Mctr	4/2 Mctr	5/1 Mctr	5/2 Mctr	3/1 Mctr				
L U N I	8-10	MECANISME (7C)								151				
	10-13	MECANICA FLUIDELOR (5C)*								151				
	13-14													
	14-16					7L	1L		1L					
	16-18	1L	1L	7L	7L	2S185	2S185	2S185	2S185	6L				
	18-20	2S185	2S185	1L			6L	7L	2S185	2S185	1L			
M A R T I	8-10					2L	5L	5L	2L	3S185	3L	3S185	3L	2S183
	10-12					3S185	3L	3S185	3L	5L	2L	2L	5L	6L
	12-14		3L					6L	7L			7L	2L	5L
	14-16	5L	5L											
	16-18	3L		2L	2L	5L	5L	1L				6L	1L	7L
	18-20	7L												
M I E R C	8-11	193 DTG II (9C)**				PROGRAMARE II (6C)*				127				
	11-14	METODE NUMERICE / MATEMATICI ASISTATE DE CALCULATOR (2C)*								140				
	14-16													
	16-18	9L	9L			2L								
	18-20	2L			9L	9L								
J O I	8-10	4S 185		7S 188		5S188				5S 182	7S			
	10-12	3S 185		4S		7S 183		5S183		5S188	7S188	3S182	3L	
	12-14	5S 185		7S185		3S 188		4S 183		4S184				
	14-16											4S182		
	16-17													
	17-19	ELECTROTEHNICA (1aC) / FUNDAMENTE DE INGINERIE ELECTRICA (1bC)								115				
V I N E R I	8-10	MECANICA (4C)								193				
	10-12	REZISTENTA MATERIALELOR 1 (3C)								193				
	12-14													
	14-16													
	16-18	8L								8L				

Legenda

1.a. Electrotehnica

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

1.b. Fundamente de inginerie electrică

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

7. Mecanisme

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

8. Educație fizică

- Puncte de credit: 2
- Evaluare distribuita

9. Desen tehnic si infografica II

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

* se desfășoară pe 10 săptămâni.

** se desfășoară pe 5 săptămâni

Intocmit : M. Sava

Varianta 2 23.09.2018