

ORAR

Semestrul I 2019-2020

ANUL DE STUDII II

SERIA A: Autovehicule rutiere, Mecatronica

	Ora	Grupa 1 AR		Grupa 2 AR		Grupa 3 Mctr		Grupa 4 Mctr		Grupa 5 Mctr							
		1/1	1/2	2/1	2/2	3/1	3/2	4/1	4/2	5/1	5/2						
L U N I	8-10	MECANISME (7C)										151					
	10-13	MECANICA FLUIDELOR (5C)*										151					
	13-14																
	14-16						1L				1L	6L					
	16-18							2S 188		6L	1L	7L					
	18-20		1L	7L	1L			6L	7L	2S 188							
M A R T I	8-10					2L	5L	5L	2L	3S 185	3L	3S 185	3L	2S 183	2S 183		
	10-12						3S 185	3L	3S 185	3L	5L	2L	2L	5L	6L	7L	
	12-14	2S 185	2S 185	2L	2S185		2S185				7L			7L	2L	5L	
	14-16	2L	5L	3L		5L	3L	7L	2L	7L	6L	1L					
	16-18	7L	3L	5L			7L	3L	5L		1L	1L		6L			
	18-20																
M I E R C	8-9					PROGRAMARE II (6C)*										127	
	9-11	DTIG(9C)* 193															
	11-14	METODE NUMERICE / MATEMATICI ASISTATE DE CALCULATOR (2C)*										193					
	14-16																
	16-18			2L	9L	9L									2L		
	18-20	9L	9L														
J O I	8-10	4S 188		7S 198		5S 198				5S 197		7S 197					
	10-12	3S 188		4S 198		7S 151		5S 151		5S 185		7S 185		3S 197	3L	3S 197	3L
	12-14	7S 188		5S 188		3S 198		4S 151		4S 185							
	14-16												4S 188	5L	4S 188		
	16-18	ELECTROTEHNICA (1aC) / FUNDAMENTE DE INGINERIE ELECTRICA (1bC)										115					
	18-20															1L	
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
- Examen

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. Hlusu
- 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: conf.dr.ing.I. Padureanu
- 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 : conf.dr.ing. M. Voda
- Puncte de credit 4
- Evaluare distribuita

* se desfășoară pe 10 săptămâni.

Intocmit : M. Sava

Varianta 1 20.09.2019