

ORAR

ANUL DE STUDII : II
SERIA C

Semestrul I anul universitar 2014-2015

Inginerie industrială, Ingineria materialelor, Științe ingineresti aplicate

		8/1 (I.L.)	8/2 (I.L.)	9/1 (I.M.)	9/2 (I.M.)	10/1 (S.I.A.)	10/2 (S.I.A.)	
L U N I	8-10	MATEMATICI ASISTATE DE CALCULATOR (2C) *					138	
	10-11							
	11-13	TERMOTEHNICA (7C)					138	
	13-14							
	14-16		5L					
	16-18							
	18-20							
M A R T I	8-10	ȘTIINȚA MATERIALELOR II (6 C)					150	
	10-12	REZISTENȚA MATERIALELOR I (3C)					150	
	12-14		3L				4L	
	14-16	4L		3L	4L			
	16-18	2L			2L	3L		
	18-20							
M I E R C.	8-10	3S 185 3L	3S 185 2L	4L	1L	6L 7L	7L 6L	
	10-12	6L 7L	7L 6L	3S185 2L	3S185 3L	4L	1L	
	12-14	1L	4L	6L 7L	7L 6L	3S188 2L	3S188 3L	
	14-16							
	16-18					5L		
	18-20			5L				
J O I	8-11	FUNDAMENTE DE INGINERIE ELECTRICA SI ELECTRONICA (C)					138	
	11-14	UTILIZAREA CALCULATORILOR II (4C) *# / INTRODUCERE IN METODE NUMERICE (5C) *&					138	
	14-16							
	16-18							
	18-20	8 S			8S			
V I N E R I	8-10	2S 169 7S 169				1L	5L	
	10-12	5L	1L	2S185 7S 169	7S169 2S 185			
	12-14			1L	5L		2L	
	14-16							
	16-18							
	18-20							

* - se desfășoară pe 10 săptămâni

*# - se desfășoară în sapt. 1-7

*& - se desfășoară în sapt. 8-14

Legenda

1. Fundamente de inginerie electrică și electronică

Curs: Prof.dr.ing. D. Isar

Conf.dr.ing. M. Tițăzan

- Laborator electronică 2: fac ETC corp A,
- Laborator electrotehnică: C 301/302, Electro
- Puncte de credit: 5
- Examen

2. Matematici asistate de calculator

- Curs: s.l.dr.ing. A. Juratoni
- Laborator: Catedra de matematică
- Puncte de credit: 5
- Evaluare distribuită

3. Rezistența materialelor I

- Curs: prof.dr.ing. N. Faur
- Puncte de credit: 4
- Examen

4. Utilizarea calculatoarelor II

- Curs: dr. ing. A. Dume
- Laborator: sala 106, SPM,
- Puncte de credit: 3
- Evaluare distribuită

5. Introducere în metode numerice

- Curs: prof.dr.ing. N. Faur
- Laborator: corp Orologerie, et. 2
- Puncte de credit: 3
- Evaluare distribuită

6. Știința materialelor II

Curs: Prof.dr.ing. V. Serban

- Laborator: sala 122, 190, facultate
- Puncte de credit: 4
- Examen

7. Termotehnica

Curs: Conf dr. Ing.Stoian Floriana

- Laborator: catedra TMTAR
- Puncte de credit: 4
- Examen

8. Educație fizică (calificativ admis/respins)

- Puncte de credit: 2
- Evaluare distribuită

VARIANTA 2 : 06.10.2014

Intocmit: Marcela Sava