

ORAR

SEMESTRUL II

ANUL UNIVERSITAR 2017 – 2018

Facultatea
Specializarea

Inginerie Mecanică
Inginerie Mecanică

Forma de învățământ **INGINERII** **104 studenți**

Anul de studii : **II B (Mecatronică)**

+

II C (Optometrie)

Numarul de studenți : 83 studenți

+

21 studenți

ZIUA	ORA	GRUPA 521 B 33 std. (2 sgr.)		GRUPA 522 B 33 stud. (1 sgr.)		GRUPA 523 B 17 std. (1 sgr.)		GRUPA 521 C 21 std. (1sgr.)	
		DISCIPLINA ȘI CADRUL DIDACTIC	S A L A	DISCIPLINA ȘI CADRUL DIDACTIC	S A L A	DISCIPLINA ȘI CADRUL DIDACTIC	S A L A	DISCIPLINA ȘI CADRUL DIDACTIC	S A L A
I U L	08 ⁰⁰ – 09 ⁵⁰	Senz. Trad. Lab. Bogatu CH011	Metode num. Lab. Cartal CH401	Bazele MK. Lab.	CH 203			Drept comercial Curs	CB 103
	10 ⁰⁰ – 11 ⁵⁰	Metode num. Lab. Cartal CH401	Senz. Trad. Lab. Bogatu CH011	ECMF Lab. CH101 Nistor Bazele MK. Lab. CH203	ECMF Lab. CH101 Nistor			El.Cons.MF Pr. Rizescu C. El.Cons.MF Lab. Rizescu C.	CH 103
	12 ⁰⁰ – 13 ⁵⁰	ECMF Lab. CH101 Nistor	ECMF Lab. CH101 Nistor	Senz. Trad. Lab. Bogatu CH011	Metod num. Lab. Cartal CH401		Ed. Fizica Sala sp.	Ed. Fizica Sala sp.	
	14 ⁰⁰ – 15 ⁵⁰			Metode num. Lab. Cartal CH401	Senz. Trad. Lab. Bogatu CH011		ECMF Lab. Nistor CH101 ECMF Proiect CH101 Nistor	Manag. proiect Sem.CB103	
	16 ⁰⁰ – 17 ⁵⁰						Senzori si trad. Lab. Bogatu CH 011		
	18 ⁰⁰ – 19 ⁵⁰								
M A R T I	08 ⁰⁰ – 09 ⁵⁰	Probabilități și statistică Curs Moldoveanu G.					Metode numerice Lab. Grămescu B.	CH 205	
	10 ⁰⁰ – 11 ⁵⁰	Elemente constr. de M.F. Curs Nițu C.							
	12 ⁰⁰ – 13 ⁵⁰								
	14 ⁰⁰ – 15 ⁵⁰	Ed. Fizica Sala sp.		Ed. Fizica Sala sp.					
	16 ⁰⁰ – 17 ⁵⁰								
	18 ⁰⁰ – 19 ⁵⁰								

