

ORAR

SEMESTRUL I

ANUL UNIVERSITAR 2019 – 2020

Facultatea
Specializarea

Inginerie Mecanică
Inginerie Mecanică

Forma de învățământ **INGINERII**

Anul de studii :

II D (Ing. Ec.)

+

II E (Design.Ind)

Numarul de studenti :

24 studenti

36 studenti

ZIUA		GRUPA 521 D		GRUPA 521 E		
		24 stud. (2 sg.)		36 stud. (2 sg.)		
ORA		DISCIPLINA ȘI CADRUL DIDACTIC	S A L A	DISCIPLINA ȘI CADRUL DIDACTIC	S A L A	
L U N I	08 ⁰⁰ - 09 ⁵⁰	Statistica economica Stoica A.	CB 103	Geometrie descriptiva II Curs Ionita	BN 304	
	10 ⁰⁰ - 11 ⁵⁰	Prelucrarea asistata a datelor Curs Predescu	CG 022	Geometrie descriptiva II Laborator Ionita	BN 308	
	12 ⁰⁰ - 13 ⁵⁰	Prelucrarea asistata a datelor Lab.	CG 121	Mecanisme si roboti Curs Ciupitu	CB 103	
	14 ⁰⁰ - 15 ⁵⁰	Ed.fizica Sala sp		Mecanisme Roboti Lab.Ciupitu CB103	Tol Moraru CH010	Mecanisme Roboti Lab.Ciupitu CB103
	16 ⁰⁰ - 17 ⁵⁰					
	18 ⁰⁰ - 19 ⁵⁰					
M A R T I	08 ⁰⁰ - 09 ⁵⁰	Tehn. Mat. Lab. Moraru	Tehn. Mat. Lab. Moraru	CH 004		
	10 ⁰⁰ - 11 ⁵⁰	Tehnologia materialelor II Curs Dontu		CH 004	Ed.fizica Sala sp	
	12 ⁰⁰ - 13 ⁵⁰	Tol. Lab. Moraru	Tol.Lab. Moraru	CH 004	Bazele proiectarii tehnologice Asistate de calculator Curs Simion	BN 330
	14 ⁰⁰ - 15 ⁵⁰				Bazele proiectarii tehnologice Asistate de calculator Lab. 1 ora Simion	BN 330
	16 ⁰⁰ - 17 ⁵⁰					
	18 ⁰⁰ - 19 ⁵⁰					

M I E R C U R I	08 ⁰⁰ - 09 ⁵⁰				
	10 ⁰⁰ - 11 ⁵⁰			Atelier de design Lab. Rusu	Atelier de design Lab. Sladescu CB 103
	12 ⁰⁰ - 13 ⁵⁰	Rezistenta Sem.Crisan	CD 005	Atelier de design Lab. Rusu	Atelier de design Lab. Sladescu CB 103
	14 ⁰⁰ - 15 ⁵⁰	Tolerante si control dimensional Curs Cartal	CD 006	→	
	16 ⁰⁰ - 17 ⁵⁰	Matematici speciale Curs	CD 006	Matematici speciale Curs	CD 006
	18 ⁰⁰ - 19 ⁵⁰	Matematici speciale aplicate Seminar			
J O I	08 ⁰⁰ - 09 ⁵⁰		CB 103		
	10 ⁰⁰ - 11 ⁵⁰	Mecanisme si org. Masini Sem.	CB 103	Mecanisme Organe de masini Lab. SGR. 2	
	12 ⁰⁰ - 13 ⁵⁰	Mecanisme si org. Masini Curs	CB 103		
	14 ⁰⁰ - 15 ⁵⁰	Mecanisme CB103 Lab. Subgrupa 1	ELTH Lab. 2 sgr. EB203	Matematici speciale Sem.CB103	
	16 ⁰⁰ - 17 ⁵⁰			Mecanisme si roboti Curs Ciupitu	CB 103
	18 ⁰⁰ - 19 ⁵⁰			Mecanisme Lab. Ciupitu	Mecanisme Lab. Ciupitu CB 103
V I N E R I	08 ⁰⁰ - 09 ⁵⁰			ELTH Lab. 2 sgr. EB203	
	10 ⁰⁰ - 11 ⁵⁰			Rezistenta materialelor Sem. Nutu	CB 101
	12 ⁰⁰ - 13 ⁵⁰	Rezistenta materialelor Curs Nutu Emil	CD 006	→	
	14 ⁰⁰ - 15 ⁵⁰	Electrotehnica si masini electrice Curs	AN 015	→	

	$16^{00} - 17^{50}$				
	$18^{00} - 19^{50}$				