

ORAR

SEMESTRUL I

ANUL UNIVERSITAR 2018 – 2019

Facultatea
Specializarea

Inginerie Mecanică
Inginerie Mecanică

Forma de învățământ: **INGINERII**

Anul de studii : **IV A**

Numarul de studenti : **117 studenti**

ZIUA ORA		GRUPA 541 A 39 studenti (2 sgr.)		GRUPA 542 A 27 studenti (2 sgr.)		GRUPA 543 A 22 studenti (1 sgr.)		GRUPA 544 A 29 studenti (2 sgr.)	
		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 N I	08 ⁰⁰ – 09 ⁵⁰			Actionari si comenzi hidr. Curs Calinoiu	Ela 016				
	10 ⁰⁰ – 11 ⁵⁰	Generatoare de Abur II Pr. Ciobanu C	FA 004	Pompe ventilatoare compresoare Curs Ciocanea	Ela 016			Ora 9 Aparate si sisteme de masurare Curs Bogatu/Bucsan	CH 306
	12 ⁰⁰ – 13 ⁵⁰	Bazele Tehnicii Frigului II Pr. Apostol V	CG 102	Ventilatie Curs Brujan	Ela 218a	Echipamente pt. processe ind., II Sem. G.Roman Ing. proc. fiz.-chim.,II -lab. G.Roman	CH0 13 CI00 3	Aparate si sisteme de masurare Laborator SGR1 Bogatu Aparate si sisteme de masurare Proiect Bogatu	CH 011
	14 ⁰⁰ – 15 ⁵⁰	Motoare cu Ardere Interna II Pr. Radu B.	CG 002	Ventilatie Lab.	Ela 218a	Echip.pt.Proc.Ind. Lab. G.Roman	CI 003	Aparate si sisteme de masurare Laborator SGR1 Bogatu	CH 011
	16 ⁰⁰ – 17 ⁵⁰					Proiectare asist.de calc.a echip. pt.processe ind.II- Proiect G.Roman	CI 102		
	18 ⁰⁰ – 19 ⁵⁰								
M A R T I	08 ⁰⁰ – 09 ⁵⁰	Transfer de Caldura si Masa Curs Stanciu D.	CG 035	Turbine Curs	Ela 218	Ing.proc. fiz.-chim.,II Curs-3 ore C.Jinescu	CH 013	Metrologie SGR1 Lab.Ciocarlea Metrologie Lab.Ciocarlea SGR2	CH 010
	10 ⁰⁰ – 11 ⁵⁰	Transfer de Caldura si Masa Sem Dumitriu S.	CG 006	Turbine Proiect	Ela 218	Ing.Proc. pt.Fabric. Prod. Mat.Polim.- Curs-3 ore C.Jinescu	CH 013	Metrologie Curs Ciocarlea	CH 010
	12 ⁰⁰ – 13 ⁵⁰	Motoare cu Ardere Interna II Curs Radu B	CG 102	Masini Echip. Surse Ener. Curs Budea S.	Ela 016	Echip.pt.Proc.Ind. Curs M.F. Ștefănescu	CH 013	TMF Lab. CH 403 Ionascu ASM Lab. Bogatu u CH 011	

	14 ⁰⁰ – 15 ⁵⁰	Turbine Abur Gaze II Pr. Berbece V	FA 009			Control, comandă și reglarea echip. Curs G. Tomescu	CH 013	Tehnologia mecanicii fine Curs Ionascu	CB 013
	16 ⁰⁰ – 17 ⁵⁰					Contr. com. reglarea echip. - Lab. G.Enăchescu	CI 003		
	18 ⁰⁰ – 19 ⁵⁰								

M - R C C R E	08 ⁰⁰ – 09 ⁵⁰	Bazele Tehnicii Frigului II Curs Apostol V.	CG 002	Statii de pompare Curs Vuta	Ela 216	Ing.Fabric. Echip.de Proc.I Curs-3 ore T.Sima			
	10 ⁰⁰ – 11 ⁵⁰	Generatoare de Abur II Curs Pisa I.	FA 103	IMH Lab. Ela 016	Ela 216	Echip.si Instal.pt. Prod. Sint Chim., Petr. si Rafinării Curs -3 ore T. Sima	CI 001		
	12 ⁰⁰ – 13 ⁵⁰	Tehnologia de Fabricatie a Masinilor Termice Curs Prisecaru T. / Radu B.	CG 102	Actionari Lab.	Ela 015	Menten. Generală lab. A.Chelu	CI 004	Robotic CH012 Lab. Cartal	MNT Lab. Bogatu CH403
	14 ⁰⁰ – 15 ⁵⁰	Teh. de Fabr. a M. T. Pr.	CG 102			Echip. și Instal. din Ind. Alim. Pr. A. Chelu	CI 004		
						Masini și Instal. Prelucr. Mat.Polim. Curs- 1oră M.Stefanescu N. Sporea	CH 013	MNT Lab. Bogatu CH403	Robotica Lab. Cartal CH012
	16 ⁰⁰ – 17 ⁵⁰					Echip. și Instal. din Ind. Alim. Pr. A. Chelu	CI 004		
	18 ⁰⁰ – 19 ⁵⁰							Optica fizica Curs Ciobanu R..	CB 013
							Robotica Proiect Gramescu	CH 012	

J O I	08 ⁰⁰ - 09 ⁵⁰	Compressoare Sem. Fuiorescu D.	CG 102	MESRE Lab. PVSC Lab.	Ela 016	Ing.Proc. pt. Fabr.Prod.din Mat.polim.- lab. G.Roman Ing.fabr. echip. de proces, I -lab. G.Roman	CI 003			
	10 ⁰⁰ - 11 ⁵⁰	Compressoare Curs Fuiorescu D.	CG 102	Incerc. Mas. Hidro.Pneumt. Curs Ciocanea	Ela 016	Echip.si Instal.pt. Prod.Sint.Chim., Petrochimie si Rafinarii proiect G.Roman Masini si Instal. Prelucr. Mat.Polim. Proiect G.Roman	CI 004	Ora 9 Robotica Curs 3 ore Gramescu	CB 101	
	12 ⁰⁰ - 13 ⁵⁰	Turbine Abur Gaze II Curs Oprea I.	FA 103	Pompe vent. Compres. Proiect	Ela 016	Echip. si Instal. din Ind. Alim. Curs 3 ore I.Prodea	CI 001	Micro si nanotehnologii Curs Ionascu	CB 101	
	14 ⁰⁰ - 15 ⁵⁰					Menten. Generală curs. 3 ore I.Prodea		Optica Fizica Lab. CH301	Tehnolg. M.F. lab. Ionascu CH 403	
	16 ⁰⁰ - 17 ⁵⁰									
	18 ⁰⁰ - 19 ⁵⁰									
V I N E R I	08 ⁰⁰ - 09 ⁵⁰			Dinamica fl.polifazate Curs Robescu	ELa 024			Optica fizica Lab. SGR2	CH 301	
	10 ⁰⁰ - 11 ⁵⁰			Dinamica fl. polifazate Boncescu Lab.	ELA 024			Optica fizica Sem.Ciobanu	CH 301	
	12 ⁰⁰ - 13 ⁵⁰							Tehnolg. MF Proiect Ionascu	CH 306	
	14 ⁰⁰ - 15 ⁵⁰									
	16 ⁰⁰ - 17 ⁵⁰									
	18 ⁰⁰ - 19 ⁵⁰									