

Anul de studii:
SERIA:

IA ORAR semestrul I anul universitar 2017-2018

Domeniul	ziua	ORA	Ing.Autovehiculelor				Mecatronica si robotica					
			GRUPA 1		GRUPA 2		GRUPA 3		GRUPA 4		GRUPA 5	
			semigrupa 1	semigrupa 2	semigrupa 1	semigrupa 2	semigrupa 1	semigrupa 2	semigrupa 1	semigrupa 2	semigrupa 1	semigrupa 2
LUNI	08_10		Geometrie descriptivă (GD) - curs Voda M (sala 127)				Geometrie descriptiva si desen tehnic (GDDT) - curs (sala 127) Voda M.					
	10_12		Programarea calculatoarelor și limbaje de programare - curs (sala 115) Dan Oprisa				Utilizarea și programarea calculatoarelor (UPC) - curs (sala 127) SL. Dr.Ing. Florina POP					
	12_14											
	14_16		Limbi de circulație internațională Germana sala 169									
	16_18		Psihologia Educatie (sala 198) Seminar									
	18_20		Psihologia Educatie (sala A223 - Fac. de Electrotehnica) curs facultativ									
MARTI	08_10		Chimie generală - curs (sala 151) Costea Liviu									
	10_12							Algebra (S)169		GDDT (L)225D	UPC (L)	
	12_14		Algebra (S) 185	PCLP (L)	GD225A BIA (L)	Chimie (L)	Sport		Analiza (S) 169		UPC (L)	GDDT (L)225D
	14_16		Bazele ingineriei autovehiculelor (BIA) (sala 115)									
	16_18											
	18_20											
MIERCURI	08_10											
	10_12		Fizica - curs (sala 150) Pop Nicolina									
	12_14		Algebra liniara si geometrie analitica si diferentiale curs (sala 193) Ciurdariu Loredana					Algebra - curs (sala 193) Ciurdariu Loredana				
	14_16		Engleza sala 185					Algebra (S)188				
	16_18							PCLP (L)	UPC (L)			
18_20												
JOI	08_10		GD225A BIA (L)	PCLP (L)	Fizica (L)	Fizica (S)182	Analiza (S) 185		GDDT (L) 22 A spm	UPC (L)	Sport Chimie (L)	
	10_12		Analiza (S) 185	GD225A BIA (L)	PCLP (L)	Fizica (L)	Fizica (S)182			GDDT (L) 22 A spm	Fizica (S) 182	
	12_14		Fizica (L)	Sport	Chimie (L)	GD225A BIA (L)	PCLP (L)	UPC (L)		GDDT (L) 22 A spm	Fizica (L)	
	14_16							Fizica (L)		Fizica (S)182		
	16_18											
	18_20											
VINERI	08_10		Analiza matematica - curs (sala 150) Lugojan									
	10_12		PCLP (L)	(L) BIA GD 225A	Algebra (S)184		GDDT (L)225D	Sport	Chimie (L)		Analiza (S) 185	
	12_14		Sport	Chimie (L)	Analiza (S) 184							Algebra (S) 185
	14_16											
	16_18											
	18_20											

numar de studenti: 85 AR + 95 MCTR =180

1.Analiza matematica 28c+28s ore/semestrul.

(examen, 4 credite)

curs: dr.Lugojan Sorin

seminar:

2a. Algebra liniara si geometrie analitica si diferentiale / 28c+28s ore/sem.

2b. Algebra 28c+28s ore/sem.

(examen, 4 credite)

curs: Conf. dr. Bota Constantin

seminar:

3.Fizica 42c+14s+14L ore/sem.

(examen, 5 credite)

curs, seminar: dr. Nicolina Pop

laborator:

laboratorul este la Fac. Electronica, sala 303 corpul C

4a. Programarea calculatoarelor și limbaje de programare (PCLP) -

28c+28L ore/sem

(evaluare distribuita, 4 credite)

curs

4b. Utilizarea și programarea calculatoarelor (UPC) 28c+35L ore/sem.

(evaluare distribuita, 5 credite)

curs: S.L.dr.ing. Carabas Iosif

laborator: sala M410 in corpul C

5a. Geometrie descriptiva (GD) 28c+14L ore/sem.

(evaluare distribuita, 4 credite)

curs: Prof.dr.ing. Mircea Voda

5b. Geom. descriptiva si desen tehnic (GDDT) 28c+35L ore/sem

(evaluare distribuita, 5 credite)

curs: Prof.dr.ing. Mircea Voda

laboratorul este in cladirea cladirea SPM et.2 sala 225D si 225A

6. Chimie generala 28c+14L ore/sem.

(examen, 3 credite)

curs: dr Ing. Costea Liviu

laborator: Dr. Ing. Costea Liviu, Dr. Ing Magda Angela

laboratorul este la Fac. de Chimie Industriala

7. Limbi de circulație internaționala 28s ore/sem

(evaluare distribuita, 2 credite)

Limba engleza: A. Palea, Farcasiu

Limba franceza: Laura Chiriac

Limba germana: Drjica Cartis

8. Bazele ingineriei autovehiculelor (BIA) 28c+14L ore/sem.

(evaluare distribuita, 3 credite)

9. Educatie fizica (Sport) 14ore /saptamana

(evaluare distribuita, 1 credit ptAR, 2 credite pt MCTR)

*c=curs

*s=seminar

*L=laborator

intocmit: SL. Dr. Ing. Adrian DUME

orar valabil din 22 septembrie 2017