

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 si programarea calculatoarelor (UPC) - curs (sala 127) SL. Dr.Ing. Florina POP						
	12_14		Limbi de circulație internațională Germana sala 169										
	14_16		Pshilogia Educatie (sala 198) Seminar										
	16_18		Pshilogia Educatie (sala A223 - Fac. de Eletrotehnica) curs facultativ										
MARTI	08_10		Chimie generală - curs (sala 198) Costea Liviu										
	10_12		Bazele ingineriei autovehiculelor (BIA) (sala 197)				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												
	16_18												
MIERCURI	08_10		Fizica - curs (sala 150) Pop Nicolina										
	10_12		Fizica - curs (sala 150) Pop Nicolina										
	12_14		Algebra liniara si geometrie analitica si diferebtiala - curs (sala 193) Ciurdariu Loredana				Algebra - curs (sala 193) Ciurdariu Loredana						
	14_16						Algebra (S)188						
	16_18						PCLP (L)	UPC (L)					
JOI	08_10		GD225A BIA (L)	PCLP (L)	Fizica (L)	Fizica (S)182	Analiza (S) 185		Sport		Chimie (L)		
	10_12		Analiza (S) 185	GD225A BIA (L)	PCLP (L)	Fizica (L)	Fizica (S)182	GDDT (L) 22 A spm	UPC (L)		Fizica (S) 182		
	12_14		Fizica (L)	Fizica (S)182	Sport	Chimie (L)	GD225A BIA (L)	PCLP (L)	UPC (L)	GDDT (L) 22 A spm	Fizica (L)		
	14_16												
	16_18												
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						
	14_16												
	16_18												

numar de studenti: 85 AR + 95 MCTR =180

1. Analiza matematica 28c+28s ore/semestru. (examen, 4 cdedite) curs: dr.Lugojan Sorin seminar:
- 2a. Algebra liniara si geometrie analitica si diferebtiala / 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 si 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 circulatie internationala 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 pt.AR, 2 credite pt MCTR)

*c=curs
*s=seminar
*L=laborator

intocmit: SL. Dr. Ing. Adrian DUME
or ar valabil din 22 septembrie 2017