

Anul de studii:
SERIA:

IA ORAR semestrul I anul universitar 2019-2020

Domeniul	Ziua	ORA	Ing.Autovehiculelor				Mecatronica si robotica				numar de studenti: 85 AR + 95 MCTR =180	
			GRUPA 1	GRUPA 2	GRUPA 3	GRUPA 4	GRUPA 5	GRUPA 6				
			semigrupa 1	semigrupa 2	semigrupa 1	semigrupa 2	semigrupa 1	semigrupa 2	semigrupa 1	semigrupa 2		
LUNI	08_10		Programarea calculatoarelor și limbaje de programare - curs (sala 138) Dan Oprisa				Utilizarea si programarea calculatoarelor (UPC) - curs (sala 127) SL. Dr.Ing. Florina POP				1.Analiza matematica 28c+28s ore/semestrul. (examen, 4 credite) curs: dr.Lugojan Sorin seminar:	
	10_12		Geometrie descriptivă (GD) - curs Voda M (sala 127)				Geometrie descriptiva si desen tehnic (GDDT) - curs (sala 127) Voda M.				2a. Algebra liniara si geometrie analitica si diferentia / 28c+28s ore/ 2b. Algebra 28c+28s ore/sem. (examen, 4 credite) curs: Conf. dr. Bota Constantin seminar:	
	12_14		Limbi de circulație internațională (Germana sala 197)				GDDT (L)225D UPC (L)				3.Fizica 42c+14s+14L ore/sem. (examen, 5 credite)	
	14_16		Limbi de circulație internațională (Franceza sala 197)				UPC (L) GDDT (L)225D				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	
	16_18										5a. Geometrie descriptiva (GD) 28c+14L ore/sem. (evaluare distribuita, 4 credite) curs: Prof.dr.ing. Mircea Voda	
MARTI	08_10		Chimie generală - curs (sala 138) Costea Liviu									
	10_12		Bazele ingineriei autovehiculelor (BIA) (sala 138)				Algebra (S)184		GDDT (L)225D	UPC (L)	Analiza (S) 183	
	12_14		Algebra (S) 184	PCLP (L)	GD225A BIA (L)	Chimie (L)	Sport	Analiza (S) 183		UPC (L)	GDDT (L)225D	Sport
	14_16										Algebra (S) 184	
	16_18		Psihologia Educatie (sala 303 - Fac. de Chimie , Strada Bocsa) curs facultativ									
MIERCURI	08_10		Fizica - curs (sala 138) Pop Nicolina									
	10_12											
	12_14		Algebra liniara si geometrie analitica si diferentia - curs (sala 138) Ciurdariu Loredana				Algebra - curs (sala 138) Ciurdariu Loredana				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 225f	
	14_16						Algebra (S)184		Fizica (L)		Fizica (S) 182	
	16_18						UPC (L)					
JOI	08_10		GD225A BIA (L)	PCLP (L)	Fizica (L)	Fizica (S)182	Analiza (S) 183		Chimie (L)			
	10_12		Analiza (S) 183	GD225A BIA (L)	PCLP (L)	Fizica (L)	Fizica (S)182	GDDT (L) 22 A spm	UPC (L)	Sport		
	12_14		Fizica (L)	Fizica (S)182	Sport	Chimie (L)	GD225A BIA (L)	PCLP (L)	UPC (L)	GDDT (L) 22 A spm	Engleza K sala 183	
	14_16						Fizica (L)		Fizica (S)182			
	16_18											
VINERI	08_10		Analiza matematica - curs (sala 138) Lugojan									
	10_12		PCLP (L)	GD (L) BIA	Algebra (S)183		Engleza G sala 184		Sport	Chimie (L)		Fizica (L)
	12_14		Sport	Chimie (L)		Analiza (S) 183		PCLP (L)	GD (L) BIA			Fizica (S) 184
	14_16											
	16_18											
18_20												

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

intocmit: SL. Dr. Ing. Adrian DUN

orar valabil din 22 septembrie 2019