

Anul de studii:

IA ORAR semestrul I anul universitar 2014-2015

SERIA:

Domeniul

ziua	ORA	Ing.Autovehiculelor					Mecatronica si robotica						
		GRUPA 1		GRUPA 2		GRUPA 3		GRUPA 4		GRUPA 5		GRUPA 6	
		semigrupa 1	semigrupa 2	semigrupa 1	semigrupa 2	semigrupa 1	semigrupa 2	GRUPA 4	semigrupa 2	semigrupa 1	semigrupa 2	semigrupa 1	semigrupa 2
LUNI	08_10	Geometrie descriptivă (GD) - curs (sala 127)					Geometrie descriptiva si desen tehnic (GDDT) - curs (sala 127)						
	10_12	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare - curs (sala 193)					Utilizarea si programarea calculatoarelor (UPC) - curs (sala 127)						
	12_14												
	14_16												
	16_18	curs facultativ											
	18_20	Limbi de circulație internațională (Germana sala 197 - Engleza sala 183 - Franceza sala 173)											
MARTI	08_10	Chimie generală - curs (sala 138)											
	10_12	(L) Fizica Fizica (S) 185	PCLP (L)	GD169 BIA (L)	Chimie (L)	Chimie (L) GD169	Algebra (S)197	GDDT (L)225D	UPC (L)	Analiza (S)173			
	12_14	PCLP (L)	(L) BIA GD 169	Algebra (S)185		Sport		Analiza (S) 197	UPC (L)	GDDT (L)225D	Algebra (S)173		
	14_16												
	16_18	Limbi de circulație internațională (Germana sala 197 - Engleza sala 183 - Franceza sala 173)											
	18_20	Limbi de circulație internațională (Germana sala 197 - Engleza sala 183 - Franceza sala 173)											
MIERCURI	08_10												
	10_12	Fizica - curs (sala 138)											
	12_14	Algebra liniara si geometrie analitica si diferentiale - curs (sala 138)					Algebra - curs (sala 138) BOTA.						
	14_16						Algebra (S)188						UPC (L)
	16_18												
	18_20												
JOI	08_10	GD169 BIA (L)	PCLP (L)	Fizica (S)173 (L)Fizica		Analiza (S) 188		GDDT (L)225D	UPC (L)	(L) Chimie Sport		(L)Fizica Fizica (S)185	
	10_12	Analiza (S) 185		GD169 BIA (L)	PCLP (L)	Fizica (S) 188 (L) Fizica		UPC (L)	GDDT (L)225A	(L)Fizica Fizica (S)173		(L) Chimie Sport	
	12_14	Algebra (S)185		Analiza (S) 173		GD169 BIA (L)	PCLP (L)						
	14_16												
	16_18	Limbi de circulație internațională (Germana sala 197 - Engleza sala 183 - Franceza sala 173)											
	18_20	Limbi de circulație internațională (Germana sala 197 - Engleza sala 183 - Franceza sala 173)											
VINERI	08_10	Analiza matematica - curs (sala 138)											
	10_12	Sport (L) Chimie		(L) Chimie Sport	PCLP (L)	BIA (L)	Fizica (S) 187 (L)Fizica		Analiza (S) 185	GDDT (L)225A	GDDT (L)225D		
	12_14	Bazele ingineriei autovehiculelor (BIA) (sala 138)					Sport (L) Chimie		Algebra (S) 185				
	14_16												
	16_18												
	18_20												

numar de studenti: 91 AR + 117 MCTR =208

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

(examen, 4 cdedite)

curs: dr.Lugojan Sorin + seminar: dr. C Caplescu

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 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: As. Ing. Costea Liviu, As.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, M Poputa

Limba franceza: Laura Chiriac

Limba germana:

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: Conf. Dr. Ing. G.E.MOCUTA

orar valabil din 28 septembrie 2015

Anul de studii: IB ORAR semestrul I anul universitar 2014-2015

SERIA: B

Domeniul

ziua	ORA	Inginerie Mecanica				Ingineria transporturilor			
		GRUPA 7		GRUPA 8		GRUPA 9		GRUPA 10	
		semigrupa 1	semigrupa 2	semigrupa 1	semigrupa 2	semigrupa 1	semigrupa 2	semigrupa 1	semigrupa 2
LUNI	08_10			Sport (L) Chimie		GDDT (L)169	UPC (L)	(L) Chimie Sport	
	10_12	(L) Chimie Sport		Analiza (S)185		UPC (L)	GDDT (L)169	Fizica (S)197 (L) Fizica	
	12_14	GDDT (L)169	UPC (L)	Algebra (S)185		(L) Chimie Sport		Analiza (S)197	
	14_16	UPC (L)		GDDT (L)169					
	16_18	UPC (L)		GDDT (L)169					
	18_20	Limbi de circulație internațională (Germana sala 197 - Engleza sala 183 - Franceza sala 173)							
MARTI	08_10	Analiza matematica - curs (sala 193) Juratoni							
	10_12	Geometrie descriptiva si desen tehnic (GDDT) - curs (sala 193) Pecican							
	12_14								
	14_16	curs facultativ							
	16_18	Limbi de circulație internațională (Germana sala 197 - Engleza sala 183 - Franceza sala 173)							
	18_20	Limbi de circulație internațională (Germana sala 197 - Engleza sala 183 - Franceza sala 173)							
MIERCURI	08_10	(L) Fizica Fizica (S)185						GDDT (L)169	UPC (L)
	10_12	Algebra (S)185				Analiza (S) 197			
	12_14	Analiza (S)185		Fizica (S)173 (L) Fizica		Algebra (S)197		UPC (L)	GDDT (L)169
	14_16			GDDT (L)169	UPC (L)	Fizica (S) 197 (L) Fizica		Algebra (S)185	
	16_18			UPC (L)		GDDT (L)169			
	18_20			UPC (L)		GDDT (L)169			
JOI	08_10	Utilizarea si programarea calculatoarelor (UPC) - curs (sala 193)							
	10_12	Algebra si geometrie - curs (sala 193)							
	12_14								
	14_16								
	16_18	Limbi de circulație internațională (Germana sala 197 - Engleza sala 183 - Franceza sala 173)							
	18_20	Limbi de circulație internațională (Germana sala 197 - Engleza sala 183 - Franceza sala 173)							
VINERI	08_10	Chimie generală - curs (sala 193) Duteanu							
	10_12	Fizica - curs (sala 193)							
	12_14								
	14_16								
	16_18								
	18_20								

97 IM + 58 IT =155 studenti

1. Analiza matematica 28c+28s ore/sem.
(examen 4 credite)
curs+ seminar
2. Algebra si geometrie 28c+28s ore/sem.
(examen, 4 credite)
curs:
seminar:
3. Fizica 42c+14s+14L ore/sem.
(examen 5 credite)
curs, seminar: s.l.dr. Costache Marius
laborator Costache M.,
laboratorul este la Fac. Electronica, sala 303 corpul C
4. Utilizarea si programarea calculatoarelor (UPC) 28c+35L ore/sem
(evaluare distribuita, 5 credite)
curs: Prof dr. Draganescu
laborator: SI..dr.ing Rodica Badarau
5. Geom. descriptiva si desen tehnic (GDDT) 28c+35L ore/serr
(evaluare distribuita, 5 credite)
curs: S.I.dr.ing. Arseniu PECICAN (+10/1)
laboratorul este in cladirea cladirea SPM et.2 sala 225C
6. Chimie generala 28c+14L ore/sem.
(examen 3 credite)
curs: S.L. Dr. Ing. Duteanu Narcis
laborator: As. Ing. Costea Liviu, As.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, M Poputa
Limba franceza: dr. Laura Chiriac
Limba germana: Anca Dejica Cartis
8. Educatie fizica (Sport) 14L
(evaluare distribuita 2 credite)

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

intocmit: Conf. Dr. Ing. G.E.MOCUTA

orar valabil din 28 sept. 2015

Anul de studii: **IC ORAR semestrul I anul universitar 2014-2015**

SERIA: **C**

Domeniul		Ing. industrială				Ing. Materialelor		Științe ing. aplicate	
ziua	ORA	GRUPA 11		GRUPA 12		GRUPA 13		GRUPA 14	
		semigrupa 1	semigrupa 2	semigrupa 1	semigrupa 2	semigrupa 1	semigrupa 2	semigrupa 1	semigrupa 2
LUNI	08_10	Fizica - curs (sala 115)							
	10_12	GDDT (L)225D	UPC (L)	Algebra (S)184	Sport (L) Chimie		Analiza (S) 188		
	12_14			Fizica (S)184	Algebra (S)188		Sport (L) Chimie		
	14_16	UPC (L)	GDDT (L)225D						
	16_18								
	18_20	Limbi de circulație internațională (Germana sala 197 - Engleza sala 183 - Franceza sala 173)							
MARTI	08_10	Chimie generală - curs (sala 115) Magda A							
	10_12	Geometrie descriptivă și desen tehnic (GDDT) - curs (sala 115) Mircea							Voda
	12_14								
	14_16	curs facultativ							
	16_18	Limbi de circulație internațională (Germana sala 197 - Engleza sala 183 - Franceza sala 173)							
	18_20	Limbi de circulație internațională (Germana sala 197 - Engleza sala 183 - Franceza sala 173)							
MIERCURI	08_10	Algebra - curs (sala 115) Lugojan							
	10_12	Fizica (L) Fizica (S)188	GDDT (L)225D	UPC (L)	Fizica (S)173	Fizica (L) Fizica		Algebra (S) 183	
	12_14	Algebra(S)188		UPC (L)	GDDT (L)225D				
	14_16				GDDT (L)225D	UPC (L)			
	16_18				UPC (L)	GDDT (L)225D			
	18_20								
JOI	08_10	Utilizarea și programarea calculatoarelor (UPC) - curs (sala 115) Dume Adrian							
	10_12			Analiza (S)185			GDDT (L)225D	UPC (L)	
	12_14						UPC (L)	GDDT (L)225D	
	14_16								
	16_18	Limbi de circulație internațională (Germana sala 197 - Engleza sala 183 - Franceza sala 173)							
	18_20	Limbi de circulație internațională (Germana sala 197 - Engleza sala 183 - Franceza sala 173)							
VINERI	08_10	(L) Chimie Sport		Sport (L) Chimie		Analiza (S)173		(L) Fizica Fizica (S)197	
	10_12	Analiza matematică - curs - curs (sala 115)							
	12_14	Analiza (S)173							
	14_16								
	16_18								
	18_20								

60 II+ 45 IM + 42 SIA =141 studenți

1. Analiza matematică 28c-28s ore/sem.
(examen, 4 credite)
curs: lector dr. Adina Juratoni
seminar: lector dr. Adina Juratoni
2. Algebra și geometrie 28c-28s ore/sem.
(examen, 4 credite)
curs: lector dr. Lugojan Sorin
seminar: lector dr. Lugojan Sorin
3. Fizica 42c-14s-14L ore/sem.
(examen, 4 credite)
curs+ seminar: prof. dr. Popv Dusan
laborator : Barvinski F., Costache M., Pop N., As. dr. Calinoiu D.
laboratorul este în Fac. Electronica, sala 303 corpul C
4. Utilizarea și programarea calculatoarelor 28c-35L ore/sem.
(evaluare distribuită, 5 credite)
curs: As.dr.ing. Adrian DUME
laborator: As.dr. Banciu Felicia, As.dr.Locovei Cosmin
5. Geom. descriptivă și desen tehnic 28c-35s ore/sem.
(evaluare distribuită, 5 credite)
curs+seminar: prof Voda Mircea
laboratorul este în clădirea SPM sala 225D
6. Chimie generală 28c-14L ore/sem.
(examen, 3 credite)
curs: As.dr.ing. Magda Angela
laborator: As. Ing. Costea Liviu, As.dr.ing Magda Angela
laboratorul este la Fac. de Chimie Industrială
7. Limbi de circulație internațională 28s ore/sem.
(evaluare distribuită, 2 credite)
Limba engleză: A. Palea, M Poputa
Limba franceză: Prof. Laura Chiriac
Limba germană: Anca Dejica Cartis
8. Educație fizică (Sport) 14 L
puncte de credit: 2 (evaluare distribuită)

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

intocmit: Conf. Dr. Ing. G.E.MOCUTA

orar valabil din 28 sept. 2015