

# ORAR sem.2 anul univ. 2021-2022

ANUL: III

SERIA: Autovehicule Rutiere

	ORA	GRUPA 1		GRUPA 2
		S 1	S 2	S1
L U N I	8-10	Tehnologia de fabricație a autovehiculelor (c) Sapt.1-11 Sala M201		
	10-12	Proiectare asistată de calculator (c) sapt. 1-7 Sala M 201		
	12-14	DA (lab.)	DA(lab.)	TFA(l)
		DA (p)	TFA(l)	
	14-16			
	16-18	DA (lab.)		P.C.M.A.I (l.) lab.mot s1-s7
	TFA (l)	DA (p.)	P.C.M.A.I (p) lab.mot s8-s14	
18-20	P.C.M.A. I (l.) lab.mot s1-s7	CCAR(p)	DA(lab.)	
	P.C.M.A. I (p) lab.mot s8-s14	CCAR(l)	DA (p.)	
M A R T I	8-10	Marketing (c) s1-s7 Sala M304		
	10-12	Procese și caracteristici ale motoarelor cu ardere internă I (c) Sala M306		
	12-14			
	14-16			
	16-18	CCAR(p)	P.C.M.A. I (l.) lab.mot s1-s7	
		CCAR(l)	P.C.M.A. I (p) lab.mot s8-s14	
18-20			CCAR(p)	
			CCAR(l)	
M I E R C U R I	8-10	Dinamica autovehiculelor II (c) Sala N 301		
	10-12	Combustibili lubrifianți și materiale pt. autovehicule (c) s1-s7 Sala N 306		
	12-14	Calculul și construcția autovehiculelor I (c) Sala M304		
	14-16	Managementul clasei de elevi (curs facultativ Sala )		
	16-18	CLMA (l) EEAR(l)	PAC (l) N114	
	18-20	PAC (l) N114	CLMA (p) EEAR(l)	EEAR(l)
			CLMA (l)	
J O I	8-10	Tehnologia de fabricație a autovehiculelor (c) Sapt. 1-11 Sala M 304		
	10-12			
	12-14			PAC (l)
	14-16			
	16-18	Marketing (s) s1-s7 Sala N 111		
	18-20			Marketing (s) s1-s7 Sala N 111
V I N E R I	8-10	Echipamentul electric și electronic al autovehiculelor (c) Sala MI04		
	10-12			
	12-14	Tendințe actuale în industria auto, evaluare distribuită-curs facultativ		
	14-16			
	16-18			
	18-20			

- Combustibili, lubrifianți și materiale pentru autovehicule; (CLMA) evaluare distribuită, 2 puncte de credit (1c+1l)
  - Curs- conf.dr.ing.Cioabla Adrian
  - Laborator- conf.dr.ing.Cioabla Adrian
- Tehnologia de fabricație a autovehiculelor (TFA ), evaluare distribuită, 4 puncte de credit (3c+1l)
  - Curs-prof.dr.ing.Vasilescu Mircea
  - Laborator-prof.dr.ing. Vasilescu Mircea
- Echipamentul electric și electronic al autovehiculelor, (EEAR) examen, 4 puncte de credit
  - Curs- conf .dr. ing. Virgil Stoica
  - Laborator- conf .dr. ing. Virgil Stoica as.drd.ing. Borborean Andrei
- Procese și caracteristici ale motoarelor cu ardere internă (P.C.M.A.I ), 4 puncte de credit,examen
  - Curs-ș.l. dr.ing. Holotescu Sorin
  - Laborator-conf.dr.ing. Holotescu Sorin
  - Proiect- conf. dr.ing. Holotescu Sorin
- Dinamica autovehiculelor II (DA), examen 4 puncte de credit
  - Curs-prof.dr.ing. Mihon L.
  - Laborator- prof.dr.ing. Mihon L.
  - Proiect-prof.dr.ing. Mihon L.
- Calculul și construcția autovehiculelor I CCAR I examen, 4 puncte de credit, 4 puncte de credit
  - Curs-s.l.dr.ing. Vetreș Ioan
  - Laborator- as.drd.ing. Borborean Andrei
  - Proiect- as.drd.ing. Borborean Andrei
- Marketing, evaluare distribuită, -curs 2 puncte credit
  - Curs- sef lucrări.dr.ing. Mihartescu A.
  - Seminar- sef lucrări.dr.ing. Mihartescu A.
- Proiectare asistată de calculator (1c+2l), evaluare distribuită, -curs , evaluare distribuită, 3 puncte de credit
  - Curs-s.l.dr.ing. Trif G.,
  - Laborator-s.l.dr.ing. Trif G.
- Tendințe actuale în industria auto, evaluare distribuită, -curs facultativ
  - Curs-conf.dr.ing. Mihon L., ș.l. dr.ing. Ostoia D.
  - Laborator- conf.dr.ing. Mihon L., ș.l. dr.ing. Ostoia D.
- Managementul clasei de elevi, -curs facultativ
  - Curs-conf.dr. Dragomir Mugurel

NOTĂ: Practica tehnologică se va desfășura în cadrul catedrei TMT-AR după un orar prestabilit

Intocmit: Conf. dr. ing. Ostoia Daniel  
Valabil din 04.04.2022