

ORAR sem.2 anul univ. 2020-2021

ANUL: Master I Ingineria Autovehiculelor

SERIA: Ingineria Sistemelor de Propulsie a Autovehiculelor

	ORA	GRUPA	
		1	2
L U N I	16:00-17:00		
	17:00-18:00	Bazele cercetării experimentale ale autovehiculelor(c)	
	18:00-18:30	Pauza	
	18:30-19:00	BCEA (I)	
M A R T I			
	17:00-18:00	Tehnici avansate în diagnosticarea autovehiculelor(c)	
	18:00-18:30	Pauza	
	18:30-19:00	Tehnici avansate în diagnosticarea autovehiculelor(c)	
M I E R C U R I			
	16:00-17:00		
	17:00-18:00	Legislația și omologarea autovehiculelor(c)	
	18:00-18:30	Pauza	
	18:30-19:00	Legislația și omologarea autovehiculelor(1+p) lab. AR	
J O I	16:00-17:00		
	17:00-18:00	Echipamente moderne de alimentare cu combustibili a sistemelor de propulsie (c)	
	18:00-18:30	Pauza	
	18:30-19:30	EMASP (I) EMASP (p)	
V I N E R I	8-10		
	12-14		
	14-16	Etică și integritate academică seminar sapt.4,8,12,14 A117 Electro	
	16-18		
	18-20	Etică și integritate academică curs sapt.1-7	

1. Legislația și omologarea autovehiculelor, examen, puncte de credit
 1. Curs- conf.dr.ing. Negoșescu Arina.
 2. Laborator-conf.dr.ing. Negoșescu A.
2. Tehnici avansate în diagnosticarea autovehiculelor TADA ,examen, 7 puncte de credit
 1. Curs- conf.dr.ing. Ostoia Daniel
 2. Laborator-conf.dr.ing. Ostoia Daniel
3. Echipamente moderne de alimentare cu combustibili a sistemelor de propulsie EMASP, 8 puncte de credi
 1. Curs- conf.dr.ing. Ostoia Daniel
 2. Laborator-conf.dr.ing. Ostoia Daniel
 3. Proiect- confdr.ing. Ostoia Daniel
4. Bazele cercetării experimentale ale autovehiculelor BCEA, 8 puncte de credit
 1. Curs-conf. dr.ing. Stoica Virgil
 2. Laborator-conf.dr.ing. Stoica Virgil
4. Etică și integritate academică-EIA, puncte de credit
 1. Curs-av. Luminosu Caius
 2. Seminar-Gruescu David

NOTĂ: Practica profesionala se va desfășura după un orar prestabilit

Conf. dr. ing. Ostoia Daniel.

Valabil din data de 02.02.2021