

ORAR sem.1 anul univ. 2019-2020

ANUL I: Master I Ingineria Autovehiculelor

SERIA: Ingineria sistemelor de propulsie a autovehiculelor 1

	ORA	GRUPA	
		S1	S2
L U N I	10-12		
	15-17		
	17-18	Managementul calității în ingineria autovehiculelor(c)	
	18-20	Managementul calității în ingineria autovehiculelor(p)	
M A R T I	8-10		
	10-12		
	14-16		
	16-18		
	17-18	Managementul termic al autovehiculelor (c) 131	
	18-20	MTA (I) 177	
M I E R C U R I	10-12		
	12-14		
	14-16		
	17-19	Modelarea funcționării motoarelor pentru autovehicule (c) 111	
	19-21	Modelarea funcționării motoarelor pentru autovehicule (I) (111)	
J O I	10-12		
	14-16		
	17-19	Sisteme și tehnologii moderne de propulsie pentru autovehicule (c) Sala 131	
	19-21	STMPA (I) (Lab.)	
V I N E R I	8-10		
	12-14		
	14-16		
	16-18		

Intocmit :Șef lucrări dr. ing. Ostoia Daniel.

Valabil din data de 20.09.2019

1. Curs- conf.dr.ing.Mihon L.
2. Proiect- conf.dr.ing.Mihon L.
2. Modelarea funcționării motoarelor pentru autovehicule, MFMA,examen,8 puncte de credit
 1. Curs-ș.l.dr.ing.Holotescu Sorin
 2. Laborator-ș.l.dr.ing. Holotescu Sorin
3. Managementul calității în ingineria autovehiculelor,7 puncte de credit
 1. Curs-s.l.dr.ing. Han Adelina
 2. Proiect-s.l.dr.ing. Han Adelina
4. Managementul termic al autovehiculelor ,MTA 7 puncte credit, examen
 - 1.Curs-conf.dr.ing. Mihon Liviu
 2. Laborator-as.dr.ing.Vetres Ioan

1. Sisteme și tehnologii moderne de propulsie pentru autovehicule, STMPA, examen 8 puncte de credit