

ORAR

SEMESTRUL I ANUL UNIVERSITAR 2020 – 2021

Facultatea
Departament

Inginerie Mecanică și Mecatronică
Echipamente pentru Procese Industriale

ZIUA		ORA	Master ERSIEP, anul II	
			Evaluarea Riscului, Siguranței și Integrității Echipamentelor sub Presiune	
			DISCIPLINA ȘI CADRUL DIDACTIC	SALA
LUNI	16 ⁰⁰ – 16 ⁵⁰	16 ⁵⁵ – 17 ⁴⁵	Proiectarea asistată a echip.sub presiune – pr. Ș.I.dr.ing.G.Tomescu	ONLINE
	17 ⁵⁰ – 18 ⁴⁰			
	18 ⁴⁵ – 19 ³⁵	Expertiză tehnică și monitoriz.echip.sub pres.- curs Prof.dr.ing. T.Sima		
	19 ⁴⁰ – 20 ³⁰	Expertiză tehnică și monitoriz.echip.sub pres.- sem.- Prof.dr.ing. T.Sima	ONLINE	
	20 ³⁵ – 21 ²⁵		ONLINE	
MĂRȚI	16 ⁰⁰ – 16 ⁵⁰	16 ⁵⁵ – 17 ⁴⁵	Diagnoză tehnică, mentenanță și fiabilitatea struct.mec. –curs – Prof.dr.ing. T.Sima +S.I.dr.ing.A.Chelu	ONLINE
	17 ⁵⁰ – 18 ⁴⁰			
	18 ⁴⁵ – 19 ³⁵	Proiectarea asistată a echip.sub presiune – curs Conf.dr.ing.N.Sporea	ONLINE	
	19 ⁴⁰ – 20 ³⁰	Evaluarea riscurilor, siguranței și integrității echip.sub.presiune – curs - Prof.dr.ing. T.Sima	ONLINE	
	20 ³⁵ – 21 ²⁵		ONLINE	

MIERCURI	16 ⁰⁰ – 16 ⁵⁰	Deteriorarea și ciclul de viață al structurilor mec., II – proiect Ș.I.dr.ing.A.Chelu	ONLINE	
	16 ⁵⁵ – 17 ⁴⁵			----
	17 ⁵⁰ – 18 ⁴⁰	Deteriorarea și ciclul de viață al structurilor mec., II - curs – Conf.dr.ing.N.Sporea		ONLINE
	18 ⁴⁵ – 19 ³⁵			ONLINE
	19 ⁴⁰ – 20 ³⁰			ONLINE
20 ³⁵ – 21 ²⁵	Diagnoză tehnică, mentenanță și fiabilitatea struct.mec.–lab. As.dr.ing. G.Roman	ONLINE		
JOI	10 ⁰⁰ – 16 ⁰⁰	Activitate de cercetare		
VINERI		9:00 - 15:00 Activitatea de cercetare		
		17:00 -- 19:00 PAR ETICA SI INTEGRITATEA ACADEMICA SIMIONESCU A.		

Intocmit- Conf.dr.ing. Iuliana-Marlena PRODEA