

## ORAR – AN UNIVERSITAR 2020/2021 – SEMESTRUL I

Forma de învățământ	Lungă durată (ing. 4 ani)
Domeniul	Inginerie mecanică
Anul de studiu	IV
Specializarea	Sisteme și Echipamente Termice

ORE	GRUPA	8406	
LUNI	8 - 9 <sup>50</sup>	TAG - L -	TAG - L -
	10 - 11 <sup>50</sup>	TAG - P - Conf. Homutescu V.M	
	12 - 13 <sup>50</sup>		
	14 - 15 <sup>50</sup>		
	16 - 17 <sup>50</sup>		
	18 - 19 <sup>50</sup>		
MARTI	8 - 9 <sup>50</sup>	SPA -L- Cat. MAR	SPA -L- Cat. MAR
	10 - 11 <sup>50</sup>	SPA - C - Prof. Rakosi E.	
	12 - 13 <sup>50</sup>		
	14 - 15 <sup>50</sup>	GA - C - Conf. Balanescu D.T.	
	16 - 17 <sup>50</sup>	GA - P - Conf. Balanescu D.T.	
	18 - 19 <sup>50</sup>		
MIERCURI	8 - 9 <sup>50</sup>		
	10 - 11 <sup>50</sup>	TAG - C - Prof. Horbaniuc B.	
	12 - 13 <sup>50</sup>	Lb. engleză - L - Corp CH	
	14 - 15 <sup>50</sup>		
	16 - 17 <sup>50</sup>	GA - L - Cat. MT	
	18 - 19 <sup>50</sup>		GA - L - Cat. MT
JOI	8 - 9 <sup>50</sup>		
	10 - 11 <sup>50</sup>	MF - C - Ș.I. Prodan M.	
	12 - 13 <sup>50</sup>	MF - P - Ș.I. Atanasiu M.V.	
	14 - 15 <sup>50</sup>		
	16 - 17 <sup>50</sup>	MF - L - Cat. MT	
	18 - 19 <sup>50</sup>		MF - L - Cat. MT
VINERI	8 - 9 <sup>50</sup>		
	10 - 11 <sup>50</sup>	ACP	
	12 - 13 <sup>50</sup>		
	14 - 15 <sup>50</sup>		
	16 - 17 <sup>50</sup>		
	18 - 19 <sup>50</sup>		

GA - Generatoare de abur  
 TAG - Turbine cu abur și gaze  
 SPA - Sisteme de propulsie pentru autovehicule  
 MF - Mașini frigorifice  
 ACP - Activitatea de cercetare-proiectare în specialitate

Conf.dr.ing. Dan Bălănescu