

## ORAR – AN UNIVERSITAR 2019/2020 – SEMESTRUL I

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

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

Conf.dr.ing. Dan Bălănescu