



ORAR SEMESTRUL -I- 2016-2017  
 ANUL -III – TERMOENERGETICĂ

A

B

L U N I	08-10			
	10-12	Mașini hidraulice –c- Ș.I. Ionici L2		
	12-14			
	14-16			
	16-18	Teoria reglării automate –s- ing. Cîndea 015	Echipamente si instalatii termice –s – Anghelescu L. L2	
	18-20	Echipamente si instalatii termice –s – Anghelescu L. L2	Teoria reglării automate –s- ing. Cîndea 015	Teoria reglării automate –l- ing. Cîndea 015
M A R T I	08-10	Masurari electrice si electronice –C- Prof. Popescu L 014		
	10-12	Echipamente electrice–c- Prof. Popescu L. 014		
	12-14	Echipamente si instalatii termice –c – Prof. Cruceru L2		
	14-16			
	16-18			
	18-20	Limba engleză-s- Lector Păstae 011	Limba franceză-s- Lector Păstae 011	
M E R C U R I	08-10	Surse regenerabile –c- Ș.I. Mihut L1		
	10-12	Surse regenerabile –L- Ș.I. Mihut L1	Masurari electrice si electronice –L- S.I. Tatar A. L3	Surse regenerabile –L- Ș.I. Mihut L1
	12-14	Echipeamente electrice –L- ing. Ionescu M.. L3	Echipeamente electrice –L- ing. Ionescu M.. L3	
	14-16	Mașini hidraulice –L- Ș.I. Ionici M2	Echipeamente si instalatii termice –P – Anghelescu L. L3	Mașini hidraulice –L- Ș.I. Ionici M2
	16-18			
	18-20			
J O I	08-10	Teoria reglării automate –C- S.I. Borcosi I. 014		
	10-12	Mașini și acționări electrice –c- Conf. Popescu C 011	Mașini hidraulice –c- Ș.I. Ionici M2	
	12-14	Mașini și acționări electrice –c- Conf. Popescu C 011		
	14-16	Mașini și acționări electrice –L- Conf. Popescu C L3	Mașini și acționări electrice –L- Conf. Popescu C L3	
	16-18			
	18-20			
V I N E R I	08-10			
	10-12			
	12-14			
	14-16			
	16-18			
	18-20			