

22.02.2016		II ISE (Gr. 9 202)	
		a	b
L	8-10		
	10-12	N1 TEHNICI DE OPTIMIZARE ÎN ENERGETICĂ (S) <i>M. Ciontu</i>	
	12-14	S32 BE II (S) <i>D.Stanescu</i>	TCM (S) <i>A.Duinea</i> 105B
	14-16	105B	TRANSFER DE CALDURA SI MASA (C) <i>A. Duinea</i>
	16-18	IP (S) 119 <i>A.Duinea</i>	
	18-20	Ed. fizica si sport (Fac. de ed. fizica si sport)	
Ma	8-10		
	10-12	C5 TEORIA SISTEMELOR ȘI REGLARE AUTOMATĂ (C) <i>D. Danciu</i>	
	12-14	N5 MICROCONTROLERE ȘI AUTOMATE PROGRAMABILE – MAP(C) <i>C. Bratu</i>	
	14-16	MAP (Lab) 119 <i>C.Bratu</i>	ECGE (Lab) 105B <i>C.Bratu</i>
	16-18	MAP (Lab) 119 <i>C.Bratu</i>	
	18-20	105B <i>C.Bratu</i> ECGE (Lab)	
Mi	8-10		
	10-12	N7 EGCE (S) <i>C.Bratu</i>	
	12-14	N7 ENERGETICA GENERALA SI CONVERSIA ENERGIEI – EGCE (C) <i>C.Bratu</i>	
	14-16	BE II (Lab) 124 <i>D.Stanescu</i>	TCM (L) <i>A.Duinea</i> 105B TCM (L) <i>A.Duinea</i> 105B BE II (Lab) 124 <i>D.Stanescu</i>
	16-18		
J	8-10	C0 BAZELE ELECTROTEHNICII II <i>O.Sirbu</i>	
	10-12	C0 TEHNICI DE OPTIMIZARE ÎN ENERGETICĂ (C) <i>M. Ciontu</i>	
	12-14	105B INFORMATICA DE PROCES (C) <i>A. Duinea</i>	
	14-16	<i>A.Duinea</i> 119 Inf. de proces (Lab)	<i>A.Duinea</i> 119 Inf. de proces (Lab)
	16-18		
	18-20		
V	8-10		
	10-12	Aula MP MANAGEMENT (C) <i>M.Sirbu</i>	
	12-14	TSRA (S) AulaMP <i>M. Lungu</i>	MANAGEMENT (S) Aula MP