



Anul II – IS  
 ORAR Sem II – 2009-2010

		Gr.124A	Gr.124B
L U N I	08-10	Teoria sistemelor II – C – Popescu M. – M2	
	10-12	Circuite electronice liniare – C – Olaru O. – 016	
	12-14		
	14-16		
	16-18	Engleză – S – Paicu A. – 015	
	18-20	<del>ASDN – P – Vilan C. – 015</del>	<del>ASDN – P – Vilan C. – 015</del>
M A R Ț I	08-10	Teoria sistemelor II – C – Popescu M. – M2	
	10-12	Analiza și sinteza dispozitivelor numerice – C – Olaru O. – 010	
	12-14	Circuite electronice liniare – C – Olaru O. – 010	
	14-16	Instituții europene – C – Pociovalișteanu D. – L2	
	16-18		
	18-20		
M I E R C U R I	08-10	Electrotehnică II – C – Țircă A. – 010	
	10-12	<del>CEL – P – Cercel C. – LT6</del> Inst. Eur. – S – Milosteanu -014	<del>Inst. Eur. – S – Milosteanu -014</del> CEL – P – Cercel C. – LT6
	12-14	<del>CEL – L – Cercel C. – LT6</del> Elth. II – L – Popescu C. - LT2	<del>Elth. II – L – Popescu C. - LT2</del> CEL – L – Cercel C. – LT6
	14-16		
	16-18	Baze de date – C – Runceanu A. – 015	
	18-20	Franceză – S – Păstae O. – LT4	
J O I	08-10	<del>ASDN – L – Vilan C. – 015</del>	<del>ASDN – L – Vilan C. – 015</del>
	10-12	Baze de date – L – Dincă A. – M1	
	12-14	Baze de date – L – Dincă A. – M1	
	14-16		
	16-18	<del>TS II – L – Nebunu D. – M2</del> TS II – S – Nebunu D. – M2	
	18-20		<del>TS II – L – Nebunu D. – M2</del> TS II – S – Nebunu D. – M2
V I N E R I	08-10		
	10-12		
	12-14		
	14-16		
	16-18		
	18-20		

Întocmit: Dinca Alina, Runceanu Adrian