

E I A 2007 / 2008 Semestrul II	Anul	II		III		IV		
	Grupa	11208		11307		11407		
	Subgr.	A	B	A	B	A	B	
LUNI	08-10	Teoria sist. și reglare automată (sem) J. Corcău C5 Bazele aerodinamicii (sem)		ECHIPAMENTE ȘI SISTEME GIROSCOPICE -curs- R. Lungu C0				
	10-12	BAZELE AERODINAMICII -c- C5 O. Preotu						
	12-14	Calc. strt. aer. (I) O. Preotu Electronică (I)	Electronică (I) O. Preotu Calc. strt. aer. (I)	Echip. și sist. L. Dincă hidroprn. de b. (lab)			Echipam. și sist. R. Lungu giroscopice (lab)	
	14-16			Echipam. și sist. M. Lungu giroscopice (lab)	Echip. și sist. L. Dincă hidroprn. de b. (lab)			
	16-18	Limba modernă -sem-				Echipam. și sist. M. Lungu giroscopice (lab)		
	18-20							Echipam. și sist. M. Lungu giroscopice (lab)
MARTI	08-10	TEORIA SIST. și REGL. AUT. (c) D. Popescu Aulă		DINAMICA ZBORULUI S61 (curs) L. Dincă		Automatiz. apar. de zbor (lab) M. Lungu	Instalații electrice de bord (lab) J. Corcău	
	10-12	TERMODINAMICĂ TEHNICĂ A. Tudosie (curs) C5		TEORIA ȘI CONSTRUCȚIA APARATELOR DE BORD L. Grigorie (curs) S61		Instalații electrice de bord (lab) J. Corcău	Automatiz. apar. de zbor (lab) M. Lungu	
	12-14					Automatiz. apar. de zbor (proiect) M. Lungu	Echip. și sist. giros. (proiect) M. Lungu	
	14-16	Mec fină și mecan. pt. ech. b. (lab) A. Tudosie	Mec fină și mecan. pt. ech. b. (lab) A. Tudosie					
	16-18			Teoria și constr. L. Grigorie ap. de bord (lab)				
	18-20					Teoria și constr. L. Grigorie ap. de bord (lab)		
MIERCURI	08-10							
	10-12							
	12-14	Aulă	ELECTRONICĂ (curs) I. Dușescu	Teoria și constr. ap. de bord (proiect) L. Grigorie		Prel. num. și af. c. la bord (lab) L. Dincă	Prel. num. și af. c. la bord (lab) J. Corcău	
	14-16	MECANICĂ FINĂ și MECAN. PT. ECHIPAMENTE DE BORD (curs) A. Tudosie C5		Echip. de bord și navig. aer. (lab)			PREL. NUM. ȘI AFISARE CENTRALIZ. LA BORD (curs) S32 L. Dincă	
	16-18	Mec fină și mecan. pt. ech. b. (s) A. Tudosie		ECHIPAMENTE DE BORD ȘI NAVIGAȚIE AERIANĂ (curs) L. Grigorie Aulă				
	18-20	Aulă	MANAGEMENT (curs)			Echip. de bord și navig. aer. (lab) L. Grigorie		
JOI	08-10	Bazele Aerodinamicii (lab) O. Preotu				C0 AUTOMATIZAREA APARATELOR DE ZBOR (curs) R. Lungu		
	10-12	Termodinamică tehnică (sem) S32 A. Tudosie		Stab. și cd. în teor. zb. (lab) M. Lungu	Stab. și cd. în teor. zb. (lab) M. Lungu	INSTALAȚII ELECTRICE DE BORD (curs) J. Corcău C0		
	12-14	Termodinamică tehnică (lab) A. Tudosie	Bazele Aerodinamicii (lab) O. Preotu	STABILITATE ȘI COMANDĂ ÎN TEORIA ZBORULUI (curs) Lungu C5				
	14-16	Termodinamică tehnică (lab) A. Tudosie						
	16-18			DIDACTICA SPECIALIZĂRII I. Nica (curs facultativ) Aulă				
	18-20			Didactica specializării (seminar facultativ) I. Nica Aulă				
VINERI	08-10	S32 CONSTRUCȚIA STRUCTURILOR AEROSPAȚIALE (curs) O. Preotu		ECHIPAMENTE ȘI SISTEME HIDROPNEUMATICE DE BORD L. Dincă S61		Sist. nav. aer. (lab) L. Grigorie		
	10-12			Ech. și sist. hidroprn. de b. (pr)		SISTEME DE NAVIGAȚIE AERIANĂ (curs) S32 L. Grigorie		
	12-14			Dinamica zborului (lab) L. Dincă	Dinamica zborului (lab) L. Dincă			
	14-16	PEDAGOGIE (curs facultativ) I. Viorel Aulă						
	16-18	Pedagogie (seminar facultativ) Aulă R. Mogonea						
	18-20							