

E I A 2017/2018 Semestrul II	Anul	II	III	IV	
	Grupa	9203	9303	9403	
	Subgrupa	A	A	A	B
LUNI	08-10		ECHIPAMENTE ȘI SISTEME GIROSCOPICE (curs) [C0]	INSTALAȚII ELECTRICE DE BORD (curs) [C5] <i>J. Corcău</i>	
	10-12				
	12-14	Mecanica aeronavelor I (lab)	TEORIA ȘI CONSTRUCȚIA APARATELOR DE BORD (curs) [C0] <i>L. Grigorie</i>	AUTOMATIZAREA APARATELOR DE ZBOR II (curs) [C5] <i>M. Lungu</i>	
	14-16	MECANICĂ FINĂ ȘI MECANISME PENTRU ECHIPAMENTE DE BORD (curs) [C0] <i>A. Tudosie</i>			
	16-18	Mec. fină și mecanisme pt. echipamente de bord (sem) [C0] <i>P. Negrea</i> Mec. fină și mecanisme pt. echipamente de bord (lab) [C0] <i>P. Negrea</i>			
	18-20				
MARTI	08-10			SISTEME DE DIRIJARE AEROSPAȚIALĂ (curs) [C0]	
	10-12	TEOR. SISTEMELOR ȘI REGL. AUTOMATĂ (curs) [N5] <i>D. Danciu</i>	BAZELE RADIONAVIGAȚIEI (curs) [C0] <i>J. Corcău</i>		
	12-14	Teoria sistemelor și reglare automată (sem) [C5] <i>D. Danciu</i> Bazele aerodinamicii (seminar) [C5] <i>P. Negrea</i>	Bazele radionavigației (lab) [C0] <i>J. Corcău</i> Lab.Ing. Aerosp		
	14-16	BAZELE AERODINAMICII (curs) [C0] <i>L. Dincă</i>			
	16-18			Instalații electrice de bord (lab) [C0] <i>J. Corcău</i> Lab.Ing. Aerosp	Automatizarea aparatelor zbor (lab) [C0] <i>L. Sepcu</i> Lab.Ing. Aerosp
	18-20			Automatizarea aparatelor zbor (lab) [C0] <i>L. Sepcu</i> Lab.Ing. Aerosp	Instalații electrice de bord (lab) [C0] <i>J. Corcău</i> Lab.Ing. Aerosp
MIERCURI	08-10	MECANICA AERONAVELOR I (curs) [C0] <i>P. Negrea</i>			
	10-12	(CONSTRUCȚIA AERONAVELOR) [C0]			
	12-14	TERMODINAMICĂ TEHNICĂ (curs) [C0] <i>A. Tudosie</i>	ECHIP. DE BORD ȘI NAVIGAȚIE AERIANĂ (curs) [C5]		
	14-16		Echipamente de bord și navigație aeriană (lab) [C0] <i>L. Grigorie</i> Lab.Ing. Aerosp	Sist. de dirij. aerosp. (lab) [C0] <i>P. Negrea</i> Lab.Ing. Aerosp	Constr. pil. autom. (lab) [C0] <i>L. Grigorie</i>
	16-18		Echipamente și sisteme giroscopice (lab) [C0] <i>L. Grigorie</i> Lab.Ing. Aerosp	Constr. pil. autom. (lab) [C0] <i>L. Grigorie</i>	Sist. de dirij. aerosp. (lab) [C0] <i>P. Negrea</i>
	18-20				
JOI	08-10	<i>A. Tudosie</i> Termodinamică tehnică (lab) [C0] <i>Lab.Ing. Aerosp</i>	ECHIP. ȘI SIST. HIDROPNEUMATICE DE BORD (curs) [C0] <i>L. Dincă</i>	Elaborarea proiectului de diplomă [C0] <i>Lab.Ing. Aerosp</i>	
	10-12	<i>A. Tudosie</i> Termodinamică tehnică (sem.) [C0] <i>Aula MP</i>	STABILIT. ȘI COMANDĂ ÎN TEORIA ZBORULUI (curs) [C0]		
	12-14	Bazele aerodinamicii (lab) [C0] <i>Lab.Ing. Aerosp</i>	Stabilitate și comandă în teoria zborului (lab) [C0] <i>Lab.Ing. Aerosp</i>		
	14-16				
	16-18			Elaborarea proiectului de diplomă [C0] <i>Lab.Ing. Aerosp</i>	
	18-20				
VINERI	08-10	<i>Aula MP</i> <i>M. Sirbu</i> Management (sem) [C0] <i>Aula MP</i>	Echipamente și sisteme hidropneumatice de bord (lab) [C0] <i>L. Dincă</i> Lab.Ing. Aerosp	CONSTRUCȚIA PILOȚILOR AUTOMAȚI (curs) [C0]	
	10-12	<i>M. Sirbu</i> MANAGEMENT (curs) [C0] <i>Aula MP</i>	Teoria și construcția aparatelor de bord (lab) [C0] <i>L. Grigorie</i> Lab.Ing. Aerosp		
	12-14	<i>Aula MP</i> <i>M. Făurar</i> Limba engleză -sem- [C0] <i>Aula MP</i>	Teoria și construcția aparatelor de bord (proiect) [C0] <i>L. Dincă</i> Lab.Ing. Aerosp		
	14-16	Educație fizică [C0] <i>S. Ciocănescu</i>	Teoria și sist. hidropneumatice de bord (proiect) [C0] <i>L. Grigorie</i> Lab.Ing. Aerosp		
	16-18				
	18-20				