

EIA 2014/2015	Anul Sem. II	II Grupa Subgrupa	III 9205	IV 9305	9405
LUNI	08 - 10 10 - 12 12 - 14 14 - 16 16 - 18 18 - 20	A MECANICĂ FINĂ ȘI MECANISME PENTRU ECHIPAMENTE DE BORD (curs) C0 Mec. fină și n. A. Tudosie ech. de bord (sem) A. Tudosie Mec. fină m e b (lab) Lab.Ing.Aerosp Mec. fină m e b (lab) A. Tudosie	B ECHIPAMENTE ȘI SISTEME GIROSCOPICE R. Lungu (curs) C0 TEORIA ȘI CONSTRUCȚIA APARATELOR DE BORD (curs) L. Grigorie C0	A B INSTALAȚII ELECTRICE DE BORD C5	B
MARTI	08 - 10 10 - 12 12 - 14 14 - 16 16 - 18 18 - 20	A. Tudosie Termod. tehnică (lab) Bazele aerodin. (lab) D. Dincă TEOR. SISTEMELOR ȘI REGL. AUTOMATĂ (curs) 0.Preatu BAZELE AERODINAMICII (curs) C0 0.Preatu Bazele aerodin. (lab) Lab.Ing.Aerosp Termod. tehnică (lab) A. Tudosie 0.Preatu L. Dincă Ech. și sist. hidropn. (lab) Teor și constr. ap. b. (lab) L. Grigorie Teor și constr. ap. b. (lab) Ech. și sist. hidropn. (lab) L. Grigorie Teoria și construcția aparatelor de bord (proiect) Lab.Ing. Aerosp L. Grigorie Echipam. și sist. hidropneumatische de bord (proiect)	B M. Lungu Autom. apar. zbor (lab) R. Lungu Sist. de cond. a zbor. (lab) Lab.Ing. Aerosp J. Corcău Inst. electrice de bord (lab) Sist. de cond. a zbor. (lab) Lab.Ing. Aerosp M. Lungu Autom. apar. zbor (lab) R. Lungu Sist. de cond. a zbor. (lab) Lab.Ing. Aerosp J. Corcău Inst. electrice de bord (lab) Sist. de cond. a zbor. (lab) Lab.Ing. Aerosp		
MIERCURI	08 - 10 10 - 12 12 - 14 14 - 16 16 - 18 18 - 20	A. Tudosie TERMODINAMICĂ TEHNICĂ (curs) CS 0.Preatu MECANICA AERONAVELOR I (curs) (CONSTRUCȚIA AERONAVELOR) CS A. Stoian Lb. engleză / Lb. franceză D. Scorjan	B R. Lungu SISTENE DE CONDUCERE A ZBORULUI II C0 R. Lungu (curs) M. Lungu AUTOMATIZAREA APARATELOR DE ZBOR II C0 M. Lungu (curs)		
JOI	08 - 10 10 - 12 12 - 14 14 - 16 16 - 18 18 - 20	A. Tudosie Termodinamică tehnică (seminar) C0 M. Lungu Teoria sistemelor și reglare automată (sem) C0 0.Preatu Bazele aerodinamicii (seminar) 0.Preatu M. Lungu Mec. aeron. (lab) Lab.Ing. Aerosp Mec. aeron. (lab) 0.Preatu	B M. Lungu St. și cdă în t.z. (lab) Lab.Ing. Aerosp St. și cdă în t.z. (lab) C5 STABILIT. ȘI C-DĂ ÎN TEORIA ZBORULUI (curs) M. Lungu C5 ECHIP. ȘI SIST. HIDROPNEUMATICE DE BORD (c) L. Dincă	C Elaborarea proiectului de diplomă Lab.Ing. Aerosp	
VINERI	08 - 10 10 - 12 12 - 14 14 - 16 16 - 18	A. Tudosie Management (sem) AULA MP M. Sirbu M. Lungu MANAGEMENT (curs) AULA MP J. Corcău Baz. radionav. (lab) J. Corcău S32 Baz. radionav. (lab) J. Corcău Sist. de dirij. aerosp. (lab) R. Lungu Lab.Ing. Aerosp R. Lungu (curs) C0 Sist. de dirij. aerosp. (lab) R. Lungu Lab.Ing. Aerosp	D BAZELE RADIONAVIGAȚIEI J. Corcău (curs) S32 SISTENE DE DIRIJARE AEROSPAȚIALĂ R. Lungu (curs) C0		