

Facultatea de Inginerie Aerospațială
 Anul universitar 2016-2017 semestrul 1
 ORAR

931 CA

	Luni	Marti	Miercuri	Joi	Vineri
8				Mec.Tr.(P)/B.Mngmt(S)	MDF (S)
9				CG021/BN209	L119
10		B.Propuls (C)	Calc.Str.A/AQ (S)	Mas.Term/Mec.Tr(L)	
11		F024	A051	CG006/CG021	
12	C.Str.Aero (C)	Mas. Term (C)	B.Prop(S)*		
13	F024	F024	E02		
14	B.Mngmt (C)	Mec.Avion (C)	EBNA (L)	MDF (L)*	
15	F024	F024	(1/2) E013	A146+F114	
16	Mecanisme (C)	MDF/AQ (C)	MA(L)*		
17	F024	F024	A146+F114		
18	EBNA (C)	Instr.as.calc. (C/S)			
19	F024	I101			
20					
21					
22					

Facultatea de Inginerie Aerospațială
 Anul universitar 2016-2017 semestrul 1
 ORAR

933 SP

	Luni	Marti	Miercuri	Joi	Vineri
8			Calc.Str.A/AQ (S) A016/A051	B.Mngmt(S)/Mec.Tr.(P) BN209/CG021	
9					
10		B.Propuls (C) F024	B.Prop(S)* E02	Mec.Tr/Mas.Term(L) CG021/CG006	MDF (S) L119
11					
12	C.Str.Aero (C) F024	Mas. Term (C) F024	EBNA (L) (1/2) E013		
13					
14	B.Mngmt (C) F024	Mec.Avion (C) F024		MDF (L)** A146+F114	
15					
16	Mecanisme (C) F024	MDF/AQ (C) F024			
17					
18	EBNA (C) F024	Instr.as.calc. (C/S) I101	MA(L)** A146+F114		
19					
20					
21					
22					

Facultatea de Inginerie Aerospațială
 Anul universitar 2016-2017 semestrul 1
 ORAR

935 EIA

	Luni	Marti	Miercuri	Joi	Vineri
8			EBNA (L)		MDF (S)
9			(1/2) E013		I-003
10		B.Propuls (C)	B.Prop(S)**	B.Mngmt(S)**	
11		F024	E02	BN209	
12	C.Str.Aero (C)	Mas. Term (C)	AQ/Calc.Str.A (S)	Mas.Term(L)/Mec.Tr(P)	
13	F024	F024	A051/A016	CG006/CG021	
14	B.Mngmt (C)	Mec.Avion (C)		Mec.Tr(L)*	
15	F024	F024		CG021	
16	Mecanisme (C)	MDF/AQ (C)	MA(L)**	MDF (L)**	
17	F024	F024	A146+F114	A146+F114	
18	EBNA (C)	Instr.as.calc. (C/S)			
19	F024	I101			
20					
21					
22					

(1/2) Numai sgr. 1 în săpt. Impare și
 numai sgr. 2 în săpt. Pare

Facultatea de Inginerie Aerospațială
 Anul universitar 2016-2017 semestrul 1
 ORAR

937 IMA

	Luni	Marti	Miercuri	Joi	Vineri
8			B.Prop(S)** E02		
9					
10		B.Propuls (C) F024	EBNA (L) (1/2) E013	B.Mngmt(S)* BN209	MDF (S) I-003
11					
12	C.Str.Aero (C) F024	Mas. Term (C) F024	Calc.Str.A/AQ (S) A016/A051	Mec.Tr(P)/Mas.Term(L) CG021/CG006	
13					
14	B.Mngmt (C) F024	Mec.Avion (C) F024		Mec.Tr(L)** CG021	
15					
16	Mecanisme (C) F024	MDF/AQ (C) F024		MDF (L)* A146+F114	
17					
18	EBNA (C) F024	Instr.as.calc. (C/S) I101	MA(L)* A146+F114		
19					
20					
21					
22					