

In atentia anului III de studiu, cu predare in limba engleza!

Luni, lab. de DAV se va desfasura astfel:

Orele 8 - 12 Gr. 931 AN, sgr. 1 (sapt. 1, 5, 9)
Gr. 931 AN, sgr. 2 (sapt. 2, 6, 10)
Gr. 932 AN, sgr. 1 (sapt. 3, 7, 11)
Gr. 932 AN, sgr. 2 (sapt. 4, 8, 12)

Marti, lab. de EPS se va desfasura astfel:

Orele 8 - 12 Gr. 931 AN (sapt. 1, 3, 5, 7, 9, 11)
Gr. 932 AN (sapt. 2, 4, 6, 8, 10, 12)

Activitatile din sapt. 13 si 14 vor fi rezervate
verificarilor finale

In atentia anului III de studiu, cu predare in limba romana!

Joi, Mecanisme si transmisii, proiectul se va desfasura astfel:

Orele 8 - 12 Gr. 931 (sapt. 1, 5, 9)
Gr. 933 (sapt. 2, 6, 10)
Gr. 935 (sapt. 3, 7, 11)
Gr. 936 (sapt. 4, 8, 12)

Joi, Mecanisme si transmisii, proiectul se va desfasura astfel:

Orele 18 - 22 Gr. 937 (sapt. 4, 8, 12)

Miercuri, Mecanisme si transmisii, proiectul se va desfasura astfel:

Orele 8 - 12 Gr. 938 (sapt. 4, 8, 12)
Gr. 939 (sapt. 2, 6, 10)

Joi, Mecanisme si transmisii, laboratorul se va desfasura astfel:

Orele 13 - 17 Gr. 931 (sapt. 2, 6, 10)
Gr. 933 (sapt. 1, 5, 9)
Gr. 935 (sapt. 4, 8, 12)
Gr. 936 (sapt. 3, 7, 11)

Joi, Mecanisme si transmisii, laboratorul se va desfasura astfel:

Orele 18 - 22 Gr. 937 (sapt. 1, 5, 9)
Gr. 938 (sapt. 2, 6, 10)
Gr. 939 (sapt. 3, 7, 11)

Activitatile din sapt. 13 si 14 vor fi rezervate
verificarilor finale

In atentia anului III de studiu, cu predare in limba romana!

Joi, Masini Termice, semnarul se va desfasura astfel:

Orele 8 - 12 Gr. 933 (sapt. 1, 5, 9)
Gr. 931 (sapt. 2, 6, 10)
Gr. 935 (sapt. 4, 8, 12)
Gr. 936 (sapt. 3, 7, 11)

Joi, Masini Termice, semnarul se va desfasura astfel:

Orele 13 - 17 Gr. 937 (sapt. 1, 5, 9)
Gr. 938 (sapt. 2, 6, 10)
Gr. 939 (sapt. 3, 7, 11)

Joi, Bazele Manag. seminarul se va desfasura astfel:

Orele 13 - 17 Gr. 933 (sapt. 2, 6, 10)
Gr. 935 (sapt. 3, 7, 11)
Gr. 936 (sapt. 4, 8, 12)
Gr. 931 (sapt. 1, 5, 9)

Joi, Bazele Manag. seminarul se va desfasura astfel:

Orele 8 - 12 Gr. 937 (sapt. 2, 6, 10)
Gr. 938 (sapt. 1, 5, 9)
Gr. 939 (sapt. 3, 7, 11)

Activitatile din sapt. 13 si 14 vor fi rezervate
verificarilor finale

UNIVERSITATEA "POLITEHNICA" DIN BUCURESTI

Facultatea de Inginerie Aerospaciala


Programul de studii: CA, SP, EIA, IMA, DA

Anul de studii: III

ORAR

Forma de invatamint: Ing. zi Semestrul I Anul univ.: 2021 - 2022

ZIUA	ORA	GRUPA 931 CA		GRUPA 933 SP		GRUPA 935 EIA		GRUPA 936 EIA		GRUPA 937 IMA		GRUPA 938 DA		GRUPA 939 DA	
		DISCIPLINA SI CADRUL DIDACTIC	SALA	DISCIPLINA SI CADRUL DIDACTIC	SALA	DISCIPLINA SI CADRUL DIDACTIC	SALA	DISCIPLINA SI CADRUL DIDACTIC	SALA	DISCIPLINA SI CADRUL DIDACTIC	SALA	DISCIPLINA SI CADRUL DIDACTIC	SALA	DISCIPLINA SI CADRUL DIDACTIC	SALA
L U N I	8 - 9 ⁵⁰														
	10 - 11 ⁵⁰	A.Q.A. -c- Sl. C.V. Pietreanu		Instr asis de calc -s-	online	A.Q.A. -c- Sl. C.V. Pietreanu		Instr asis de calc -s-	online	A.Q.A. -c- Sl. C.V. Pietreanu		Instr asis de calc -s-	online	A.Q.A. -c- I.A.C. -s-	online
	12 - 13 ⁵⁰	Constructia structurilor aerop. -curs-													
	14 - 15 ⁵⁰	Bazele managementului -curs-													
	16 - 17 ⁵⁰	Mecanisme si transmisii -curs-													
	18 - 19 ⁵⁰	Echipamente de bord si navigatie aeriana -curs-													
20 - 21 ⁵⁰															
M A R T I	8 - 9 ⁵⁰														
	10 - 11 ⁵⁰	Bazele prop. aeronautice -curs-													
	12 - 13 ⁵⁰	Masini termice -curs-													
	14 - 15 ⁵⁰	Mecanica avionului -curs-													
	16 - 17 ⁵⁰	M.D.F. -c- Conf. A. Bogoi		Instr asis de calc -s-	online	M.D.F. -c- Conf. A. Bogoi		Instr asis de calc -s-	online	M.D.F. -c- Conf. A. Bogoi		Instr asis de calc -s-	online	M.D.F. -c-	online
	18 - 19 ⁵⁰	Instr asis de calc -s-		Instr asis de calc -s-		Instr asis de calc -s-		Instr asis de calc -s-		Instr asis de calc -s-		Instr asis de calc -s-		Instr asis de calc -s-	
20 - 21 ⁵⁰															
M I E R C U R I	8 - 9 ⁵⁰	EBNA -l- (ogr. 1) Asig. calit. -s- A 051	E 013 A 051	Asig. calit. -s- (ogr. 1) EBNA -l- E 013	A 051 E 013							Mec -p-	CG 021	CSA -s- Mec -p-	L 117 CG 021
	10 - 11 ⁵⁰	EBNA -l- (ogr. 2) CSA -s- L 117	E 013 L 117	CSA -s- (ogr. 2) EBNA -l- E 013	L 117 E 013	Asig. calit. -s- A 051						Mec -p-	CG 021	MA -s- Mec -p-	A146 F114 CG 021
	12 - 13 ⁵⁰	BPA -s- A 209	A 209	BPA -s- A 209	A 209	EBNA -l- E 013	CSA -s- L 117	BPA -s- A 209	EBNA -l- E 013	L 117					BPA -s- A 209
	14 - 15 ⁵⁰	MA -s- A146 F114	A146 F114	MA -s- A146 F114	A146 F114										
	16 - 17 ⁵⁰	MDF -l- (ogr. 1) A146 F114	A146 F114			MA -s- A146 F114	BPA -s- A 209		MA -s- A146 F114		CSA -s- (ogr. 1) L 117	A 051	EBNA -l- E 013	CSA -s- L 117	Asig. calit. -s- A 051
	18 - 19 ⁵⁰	MDF -l- (ogr. 2) A146 F114	A146 F114								BPA -s- (ogr. 2) EBNA -l- E 013	A 209	BPA -s- A 209	EBNA -l- E 013	Asig. calit. -s- A 051
20 - 21 ⁵⁰										MA -s- A146 F114		MA -s- A146 F114			
J O I	8 - 9 ⁵⁰	Mec -p- M. Term -s- CG 006	CG 021 CG 006	M. Term -s- Mec -p- CG 021	CG 006 CG 021	Mec -p- M. Term -s- CG 021	CG 006 CG 021	M. Term -s- Mec -p- CG 021	CG 006 CG 021			BM -s- BN 209	BM -s- BN 209		BM -s- BN 209
	10 - 11 ⁵⁰	Mec -p- M. Term -s- CG 006	CG 021 CG 006	M. Term -s- Mec -p- CG 021	CG 006 CG 021	Mec -p- M. Term -s- CG 006	CG 021 CG 006	M. Term -s- Mec -p- CG 021	CG 006 CG 021			BM -s- BN 209	BM -s- BN 209		BM -s- BN 209
	12 - 13 ⁵⁰	BM -s- Mec -l- BN 209	BN 209 CG 021	Mec -l- BM -s- BN 209	CG 021 BN 209	BM -s- Mec -l- BN 209	CG 021 BN 209	Mec -l- BM -s- BN 209	CG 021 BN 209	M. Term -s- CG 006			M. Term -s- CG 006	M. Term -s- CG 006	CG 006
	14 - 15 ⁵⁰	BM -s- Mec -l- BN 209	BN 209 CG 021	Mec -l- BM -s- BN 209	CG 021 BN 209	BM -s- Mec -l- BN 209	CG 021 BN 209	Mec -l- BM -s- BN 209	CG 021 BN 209	M. Term -s- CG 006			M. Term -s- CG 006	M. Term -s- CG 006	CG 006
	16 - 17 ⁵⁰														
	18 - 19 ⁵⁰														
20 - 21 ⁵⁰															
V I N E R I	8 - 9 ⁵⁰					MDF -l- A146 F114	A146 F114			MDF -l- (ogr. 1) A146 F114	A146 F114				
	10 - 11 ⁵⁰							MDF -l- A146 F114	A146 F114	MDF -l- (ogr. 2) A146 F114	A146 F114				
	12 - 13 ⁵⁰			MDF -l- (ogr. 1) A146 F114	A146 F114							MDF -l- A146 F114	A146 F114		
	14 - 15 ⁵⁰			MDF -l- (ogr. 2) A146 F114	A146 F114									MDF -l- A146 F114	A146 F114
	16 - 17 ⁵⁰	Instr asis de calc -online Lector G.Hinos	online	Instr asis de calc -online Lector G.Hinos	online	Instr asis de calc -online Lector G.Hinos	online	Instr asis de calc -online Lector G.Hinos	online	Instr asis de calc -online Lector G.Hinos	online	Instr asis de calc -online Lector G.Hinos	online	Instr asis de calc -online Lector G.Hinos	online
	18 - 19 ⁵⁰														
20 - 21 ⁵⁰															

Intocmit: As. Dinu Cornel; Semnatura: 

DECAN,

Dep.: de Ingineria Sistemelor Aeronautice
si Managementul Aeronautic "Nicolae Titei"

Numele si prenumele Semnatura:
Conf.dr.ing. Crunteanu Daniel _____

UNIVERSITATEA "POLITEHNICA" DIN BUCURESTI

Facultatea de Inginerie Aerospaciala

Programul de studii: Air Navigation

Anul de studii: III, IV

ORAR

Forma de invatamint: Ing. zi Semestrul I Anul univ.: 2021 - 2022

ZIUA	ORA	GRUPA 931 AN		GRUPA 932 AN		GRUPA 941 AN		GRUPA 942 AN	
		DISCIPLINA SI CADRUL DIDACTIC	SALA	DISCIPLINA SI CADRUL DIDACTIC	SALA	DISCIPLINA SI CADRUL DIDACTIC	SALA	DISCIPLINA SI CADRUL DIDACTIC	SALA
L U N I	8 - 9 ⁵⁰	DAv -l- E 013		DAV -l- E 013					
	10 - 11 ⁵⁰	DAV -s- BS -s- E 013		BS -s- DAV -s- E 013		Fin. manag. -c- Conf. O. Pleter	online	Fin. manag. -c- Conf. O. Pleter	online
	12 - 13 ⁵⁰					RNS -c- Conf. O. Pleter	online	RNS -c- Conf. O. Pleter	online
	14 - 15 ⁵⁰					Turbine eng. -c- Conf. D. Isvoranu	online	Turbine eng. -c- Conf. D. Isvoranu	online
	16 - 17 ⁵⁰					Auto flight contr -s/p- S.I. V. Pana	online		
	18 - 19 ⁵⁰							Auto flight contr -s/p- S.I. V. Pana	online
20 - 21 ⁵⁰									
M A R T I	8 - 9 ⁵⁰	EPS -l- (sgr. 1) E 013		EPS -l- (sgr. 1) E 013					
	10 - 11 ⁵⁰	EPS -l- (sgr. 2) E 013		EPS -l- (sgr. 2) E 013		Turb. eng. -l- Conf. D. Isvoranu	R 016	Fin. Manag. -s- L 119	L 119
	12 - 13 ⁵⁰	FDS -p- Conf. P. Parvu	A146 F114	AI -s- SA -s- F 024 I 013	F 024 I 013	Fin. Manag. -s- L 119		Turb. eng. -l- Conf. D. Isvoranu	R 016
	14 - 15 ⁵⁰	SA -s- AI -s- I 013	F 024						
	16 - 17 ⁵⁰			FDS -p- Conf. P. Parvu	A146 F114				
	18 - 19 ⁵⁰								
20 - 21 ⁵⁰									
M I E R C U R I	8 - 9 ⁵⁰	Comp. mat. -l- Prof. I. Fuiorea	L 117						
	10 - 11 ⁵⁰	Thermodynamics -s- Conf. D. Isvoranu	A 209	Comp. mat. -l- Prof. I. Fuiorea	G 01				
	12 - 13 ⁵⁰			Thermodynamics -s- Conf. D. Isvoranu	G 01				
	14 - 15 ⁵⁰								
	16 - 17 ⁵⁰								
	18 - 19 ⁵⁰								
20 - 21 ⁵⁰									
J O I	8 - 9 ⁵⁰	Comp. mat. -c- Prof. I. Fuiorea	online	Comp. mat. -c- Prof. I. Fuiorea	online	Flight ops -c- AM -c- online	online	Flight ops -c- AM -c- online	online
	10 - 11 ⁵⁰	FDS -c- Conf. P. Parvu	online	FDS -c- Conf. P. Parvu	online		online		online
	12 - 13 ⁵⁰	Thermodynamics -c- Conf. D. Isvoranu	online	Thermodynamics -c- Conf. D. Isvoranu	online	AFC -c- Prof. A.Stoica	online	AFC -c- Prof. A.Stoica	online
	14 - 15 ⁵⁰	EPS - c- Prof. O. Grigore	online	EPS - c- Prof. O. Grigore	online	Syst. eng. 1 -c- Prof. I. Fuiorea	online	Syst. eng. 1 -c- Prof. I. Fuiorea	online
	16 - 17 ⁵⁰	Digitia avionics -c- Sl. C. Constantinescu	online	Digitia avionics -c- Sl. C. Constantinescu	online	Air Nav. Serv. -c- online	online	Air Nav. Serv. -c- online	online
	18 - 19 ⁵⁰	Aero. Inf. -c- online	online	Aero. Inf. -c- online	online				
20 - 21 ⁵⁰									
V I N E R I	8 - 9 ⁵⁰					Flight ops -s- AM -s- online		AM -s- Flight ops -s- online	
	10 - 11 ⁵⁰					RNS -lab- S.I. I. Stefanescu	R 022	RNS -lab- S.I. I. Stefanescu	R 022
	12 - 13 ⁵⁰	Business str -c- online	online	Business str -c- online	online	RNS -lab- S.I. I. Stefanescu	R 022	RNS -lab- S.I. I. Stefanescu	R 022
	14 - 15 ⁵⁰	Safety analysis -c- online	online	Safety analysis -c- online	online	Syst. eng. -s- ANS -s- online		ANS -s- Syst. eng. -s- online	
	16 - 17 ⁵⁰								
	18 - 19 ⁵⁰								
20 - 21 ⁵⁰									

Intocmit: As. Dinu Cornel; Semnatura: 

DECAN,

Dep.: de Ingineria Sistemelor Aeronautice
si Managementul Aeronautic "Nicolae Tipei"

Numele si prenumele
Conf.dr.ing. Crunteanu Daniel

Semnatura: _____