

ORAR

Forma de invatamint: Ing. zi Semestrul 2

Zi	Ore	Grupa 941 CA	Grupa 943 SP	Grupa 945 EIA	Grupa 947 IMA	Grupa 948 DA	
LUNI	8-10		Agregate și instalații în turbomotoare (A.I.Tm.) -c- Cican Grigore E016				
	10-12	Metode numerice în dinamica fluidelor (M.N.D.F.) -c- Dăniilă Sterian I013	Tehnologia fabricației sistemelor de propulsie aerospațiale (T.F.S.P.A.) -c- Cican Grigore E016	Elaborarea Proiectului de diplomă E014, P205, G01, P204			
	12-14	Introducere în modelarea turbulenței (I.M.T.) -c- Dăniilă Sterian I013	Modelarea și simularea turbomotoarelor (M.S.Tm.) -c- Brebenel Marius R016	Elaborarea Proiectului de diplomă E014, P205, G01, P204	Elaborarea Proiectului de diplomă R023, P206	Prog.Graf.Int-p- Ciobănoiu Mihai-Andrei BN330	
	14-16		T.F.S.P.A. -i- G01	T.F.S.P.A.-p- G01	Elaborarea Proiectului de diplomă R023, P206	Prog.Graf.Int -i- sgr.1 Ciobănoiu Mihai-Andrei BN330	Prog.Graf.Int -i- sgr.2 Ciobănoiu Mihai-Andrei BN330
	16-18	Curs ANSYS - disciplina facultativa - Dragos Isvoranu A146	Curs ANSYS - disciplina facultativa - Dragos Isvoranu A146		T.A.P.M. -s- I013	Curs ANSYS - disciplina facultativa - Dragos Isvoranu A146	
	18-20				T.A.Nec.-p- Stroe Larisa-Anda I013		
	20-22						
	8-10	Aeroservoelasticitate. Aeroelasticitate computațională (A.A.C.) -c- Moraru Laurentiu-Eugen A051	A.I.Tm. -i- Cican Grigore E016	A.I.Tm. -i- E016	C.B. -i- sgr.1 P206	C.B. -i- sgr.2 P206	Designul produselor inovative (Des.Prod.Inov) -c- Cucu Lucian BN304
10-12	T.S.Z. -i- A051	T.S.Z.-p- A051	Elaborarea Proiectului de diplomă R016, E020, A049, E016	Sisteme de comandă automată a zborului și sinteza legilor de dirijare (SCAZSLD.) -c- Stoica Adrian-Mihail E013	Optimizări cu aplicații în transportul aerian (O.A.T.A.) -c- Pietreanu Casandra-Venera P206	Des.Prod.Inov-p- Cucu Lucian BN332	Des.Prod.Inov -s- Cucu Lucian BN332
12-14	Teoria stabilității zborului (T.S.Z.) -c- Teodorescu Bogdan A051	Elaborarea Proiectului de diplomă R016, E020, A049, E016		T.F.A.B. -s- G01	Optimizări cu aplicații în transportul aerian (O.A.T.A.) -c- P206	Comunicare grafică (Com.Graf.) -c- Botez Corina BN304	
14-16		I.M.T. -s- I003			Transportul aerian de pasageri și mărfuri (T.A.P.M.) -c- L119		
16-18					Anav. -i- L119		
18-20							
20-22							
MARTI	8-10		R.A.L. -s- Larisa Stroe R016		SCAZSLD.-p- F114/A146		
	10-12	A.A.C.-p- A016	Calculul și construcția principalelor componente ale motoarelor cu piston de aviație. Incercarea motoarelor cu piston de aviație Brebenel Marius R016	Accionări și instalații electrice de bord (A.I.E.B.) -c- Grigore Muler Octavian G01	Infrastructură aeroportuară (Inf.Ap.) -c- Pietreanu Casandra-Venera P206	Des.S.P. -i- sgr.1 Bimbașa Răzvan E016	Des.S.P. -i- sgr.2 Bimbașa Răzvan E016
	12-14	M.N.D.F. -i- sgr.1 A051	Structuri electrodigitale în automatica motoarelor de aviație (S.E.A.M.A.) -c- Stroe Gabriela R016	A.I.E.B.-p- G01	Inf.Ap.-p- P206	Designul sistemelor de propulsie aerospațiale (Des.S.P.) -c- Pricop Victor A208	
	14-16	M.N.D.F. -i- sgr.2 A051	S.E.A.M.A. -i- R016	Calculatoare de bord (C.B.) -c- Barbelian Mihai G01	R.A.L. -s- Tache Iulia R023		
	16-18	R.A.L. -s- Larisa Stroe A051	Reglementări aeronautice. Legislație (R.A.L.) -c- Dinu Cornel F024	Reglementări aeronautice. Legislație (R.A.L.) -c- Dinu Cornel F024	R.A.L. -s- Tache Iulia G01	Reglementări aeronautice. Legislație (R.A.L.) -c- Dinu Cornel F024	Reglementări aeronautice. Legislație (R.A.L.) -c- Dinu Cornel F024
	18-20	E.R.I.A. -i- A051					R.A.L. -s- Larisa Stroe A051
	20-22						
	8-10	Elaborarea Proiectului de diplomă I014, I015, I06				Tehnologii aeronautice neconvenționale (T.A.Nec.) -c- Dimitrescu Andrei L119	Com.Graf. -s- Botez Corina BN332
10-12	Exploatare, reparații și infrastructură aeroportuară (E.R.I.A.) -c- Moraru Laurentiu-Eugen I003				Aeronavigabilitate (Anav.) -c- Popescu Ștefan A051	Design pentru fabricație și asamblare în aviație (Des.Fab.Asmb.) -c- Valter Elena-Narcisa BN321	
12-14	Elaborarea Proiectului de diplomă I014, I015, I06			Proiectarea asistată de calculator pentru avionica (P.A.C.A.) -c- Teodor CHELARU G01		Des.Fab.Asmb. -s- Valter Elena-Narcisa BN321	Des.Fab.Asmb.-p- Valter Elena-Narcisa BN321
14-16				Tehnologia fabricației aparatelor de bord (T.F.A.B.) -c- Pană Valentin G01		Programe grafice integrate (Prog.Graf.Int) -c- Răduică Florin-Felix BN304	
16-18	FIA Fokker Academy - disciplina facultativa - G02	FIA Fokker Academy - disciplina facultativa - G02		P.A.C.A. -i- Cristina Mihallescu P206		FIA Fokker Academy - disciplina facultativa - G02	
18-20							
20-22							
JOI	8-10	Elaborarea Proiectului de diplomă I014, I015, I06	Elaborarea Proiectului de diplomă R016, E020, A049, E016	Elaborarea Proiectului de diplomă E014, P205, G01, P204	Elaborarea Proiectului de diplomă R023, P206	Elaborarea Proiectului de diplomă BN321, BN304	
	10-12	Elaborarea Proiectului de diplomă I014, I015, I06	Elaborarea Proiectului de diplomă R016, E020, A049, E016	Elaborarea Proiectului de diplomă E014, P205, G01, P204	Elaborarea Proiectului de diplomă R023, P206	Elaborarea Proiectului de diplomă BN321, BN304	
	12-14	Practică pentru Proiectul de diplomă	Practică pentru Proiectul de diplomă	Practică pentru Proiectul de diplomă	Practică pentru Proiectul de diplomă	Practică pentru Proiectul de diplomă	
	14-16		M.S.Tm. -s- R016				
	16-18		CCPCMPA. -i- R016	CCPCMPA.-p- R016			
	18-20						
	20-22						
	8-10	Elaborarea Proiectului de diplomă I014, I015, I06	Elaborarea Proiectului de diplomă R016, E020, A049, E016	Elaborarea Proiectului de diplomă E014, P205, G01, P204	Elaborarea Proiectului de diplomă R023, P206	Elaborarea Proiectului de diplomă BN321, BN304	
10-12	Elaborarea Proiectului de diplomă I014, I015, I06	Elaborarea Proiectului de diplomă R016, E020, A049, E016	Elaborarea Proiectului de diplomă E014, P205, G01, P204	Elaborarea Proiectului de diplomă R023, P206	Elaborarea Proiectului de diplomă BN321, BN304		
12-14	Practică pentru Proiectul de diplomă	Practică pentru Proiectul de diplomă	Practică pentru Proiectul de diplomă	Practică pentru Proiectul de diplomă	Practică pentru Proiectul de diplomă		
14-16		M.S.Tm. -s- R016					
16-18		CCPCMPA. -i- R016	CCPCMPA.-p- R016				
18-20							
20-22							

Săliile separate de / înseamnă că, seminarul, laboratorul sau proiectul, se face în săptămânile inpare dacă sala este în stanga și respectiv în săptămânile pare dacă sala este în dreapta (orele se fac pe subgrupe)

Săliile separate de | înseamnă că seminarul, laboratorul, proiectul, se face în săptămânile inpare dacă sala este în stanga și respectiv în săptămânile pare dacă sala este în dreapta (orele se fac pe grupa)

Intocmit: Conf.dr.ing. Leventiu Constantin

Prof. dr. ing. Crunteanu Daniel-Eugeniu

Semnatura:

Semnatura: