

FACULTATEA INGINERIE AEROSPAȚIALĂ

SESIUNE REFACERI SEPTEMBRIE 2018

DATA	CADRU DIDACTIC	DISCIPLINA	SALA	ORA
27-Aug				
	Octavian Thor PLETER	Navigație, Radio Navigation Systems, NSD, ATM, EFIS, FIM, FNA, IAE	URB-A	10
	Antonio LICU, Răzvan MĂRGĂUAN	Safety, ATM	URB-A	11
	Eduard POROȘNICU, Florin CIORAN	Aeronautical Information, Aviation Legislation	URB-A	11
	Cornel DINU	AEUAV	R022	16
28-Aug	Cornel DINU	ROEPA	R022	16
	Valentin PANA	Navigatie inertiala	L119	9
	Dorin STANCIU	Bazele termo., Masini term	F024	8
	OVIDIU CRAIU	Inginerie electrica	A209	9
	Florin FRUNZULICĂ	BA, MEC. FLUIDELOR	F024	12
	Cristian PÂRVU	Chimie	L026	9
29-Aug	Nicolae TOMESCU	Asigurarea calității, C C I H P B,BCIHPB, AE, STA, MEAAS	A051	10
	Georgiana VASILE	Optică. fizica laserilor	L117	8:30
	Mihai CRISTEA	Principii fizice pentru măsurători. Fizica atmosferei	L117	8:30
	Luminița VOICULESCU	Mecanică-statică, cinematică	F024	9
	Marius STOIA	Fluyd D, Baz aeroel, AAC, MMMMC(1SAS), Aeroelast.aeronav( 2SAS), EFNA, CFD	I003	13
	Ion STROE	Dinamica solidului.	F024	9

30-Aug	Teodor Viorel CHELARU	DZ, DAZ, SOLA, SCVAS, PACA, VS	G1	10
	Nicolae TOMESCU	Asigurarea calității, C C I H P B,BCIHPB, AE, STA, MEAAS	A051	10
	Cristina SERBANESCU	algebra liniara, ecuatii diferentiale	A209	9
	Ion STROE	Mecanica anul 1NA, +Master	F024	9
	Mircea SULARIA	Functii complexe	A208	9
	Marius BREBENEL	MSTM, AISPI, CRPT,	A208	9
	Adrian STOICA	ITSD, PDAS, SCA, ASNCSZ	E013	9
	Lucian SEICIU	Organe de mașini, Mecanisme si transmisii	F024	14
	Ștefan POPESCU	Modelare ec., Administrarea af., Manag. Financiar, SSIA,	A051	10
	Andrei HALANAY	Matematici avansate, Dif.int.	CB102	8
31-Aug				
	Lucian SEICIU	Organe de mașini, Mecanisme si transmisii	F024	13
	Mircea SULARIA	transformari integrale	A208	9
	Ștefan POPESCU	Modelare ec., Administrarea af., Manag. Financiar, SSIA,	A051	10
	Ovidiu CRAIU	Inginerie electrica	A209	9
01-Sep				
02-Sep	Silviu ZANCU	Transfer de Căldură și Masă	R022	10

03-Sep	Sorin ZAHARIA	Infrast. Aerop., Managaeroportuar, Aviatia si mediul, maneg. proiectelor	A209	16
	Cornel DINU	RAL	A209	16
	Octavian GRIGORE-MULLER	EBNA grupa 937,933	F024	9
	Tiberiu TUDORACHE	Masini electrice	EA 017	8
	Mihai PREDOI	Mecanică-statică, cinematică	L117	9
	Cristina SERBANESCU	algebra liniara, ecuatii diferentiale	A209	9
	Mircea SULARIA	Functii complexe	A209	9
	Cristian CONSTANTINESCU	CAB, ECAB, Prog1, Prog2, DA, IAS,	G1	9
	Liliana BECEA	Educatie fizica	SALA DE SPORT	13
	Doina MORARU	Dispozitive și circuite electronice, Radiocomunicatii in aviatie	A208	9
	Dragoș ISVORANU	Flight controls, Grafica computationally, Thermodynamics	A146	12
	Mirela NEGREANU	Pedagogie	BN 315	14
	Corneliu BERBENTE	Geometry, Optimizări ATM	I003	9:30
	Virgil STANCIU, Grigore CICAN	Baz. Prop. PSTA, PSTR, OPTIMIZAREA	R016	9
	Dorin STANCIU	Bazele termo/, masini termice	F024	13:30
	Daniel CRUNTEANU	C.M.A., M.D.F., C.P.C.	R016	10
Elena SAVU	ENGLEZA	BN028	11	

04-Sep	Tiberiu TUDORACHE	Masini electrice	EA 017	8
	Mircea SULARIA	transformari integrale	A208	9
	Cristian CONSTANTINESCU	CAB, ECAB, ProgL1, ProgL2, DA, IAS,	G1	9
	Dan NECULOIU	Electronic circuits	B110 (LEU)	9
	Mirela NEGREANU	Pedagogie	BN 315	14
	Irina MEGHEA	Probabilitati si statistica	E 208	8
	Sorin ZAHARIA	Infrast. Aerop., Manag aeroportuar, Aviatia si mediul, maneg. proiectelor	A209	16
	Mihai BARBELIAN	Calculatoare de bord, MM	F024	9
	Marius BREBENEL	MSTM, AISPI, CRPT,	R016	9
	Mihai BRÂNZEI	Știința și ingineria materialelor	JK205	9
	Octavian GRIGORE-MULLER	EBNA grupa 931,935+AIEB, SEB,...+MASTER	F024	9
	Ion PREDOIU	CSA, SAVMC, SSAV, AST	A015	9
	Liliana BECEA	Educatie fizica	SALA DE SPORT	13
	Dorin IVAȘCU	MSCA, MCAv	A209	16
	Laurențiu MORARU	ATF, AM, Din. Rot., Lubrificatie, PLIII, M.U.C.A	L117	9
	Vasile MOGA	Tehnologia materialelor, Tehnologii generale de aviație	A209	9
	Valentin PANA	Navigatie inertiala	G1	9
	Cristian PÂRVU	Chimie	L026	9
Nicolae DRAGOȘ	Bazele electrotehnicii	EC 103	14	

05-Sep	Mihai BARBELIAN	Calculatoare de bord, MM	F024	9
	Mircea OLTEANU	Integrale multiple	A209	8
	Luminița COSTACHE	Integrale multiple	A209	8
	Georgiana VASILE	Optică. fizica laserilor	L117	8:30
	Mihai CRISTEA	Principii fizice pentru măsurători. Fizica atmosferei	L117	8:30
	Mihai PREDOI	Mecanică-statică, cinematică	G1	9
	Octavian GRIGORE-MULLER	EBNA grupa 937,933	F024	9
	Ionel SIMION	Geometrie descriptiva, Engineer drawings, Descriptive geometry	BN 308	9
	Andrei HALANAY	Matematici avansate, Dif.int.	MECANICA	8
	Casandra PIETREANU	T.I.C.	A051	16
	Bogdan DOBRESU	Micromacroeconomie	BN 219	10
	Claudiu PURDESCU	Bazele managementului, Sisteme informatice in manag	BN 211	12
	Dorin IVAȘCU	MSCA, MCAv	A209	16
	Florin FRUNZULICĂ	BA, MEC. FLUIDELOR	A303	10
	Laurențiu MORARU	ATF, AM, Din. Rot., Lubrifiție, PLIII, M.U.C.A	A208	9
	Cristian PETRE	Rezistența materialelor; TACIS, Strength of materials	F024	12

06-Sep	Cristian PETRE	Rezistența materialelor; TACIS, Strength of materials	F024	9
	Claudiu PURDESCU	Bazele managementului, Sisteme informatice in manag	BN 211	12
	Mircea OANCEA	Filozofie	AN 201	10
	Casandra PIETREANU	T.I.C.	A051	16
	Mircea OLTEANU	Integrale multiple	A209	8
	Luminița COSTACHE	Integrale multiple	A209	8
	Alina BOGOI	MDF, BA, EGDG, ECUATII DIFERENTIALE	L117	9
	Constantin LEVENȚIU	LIMBAJE AV. PROGRAMARE seria A, OPTM, T.A., Limbaje programare 3	L117	9
	Sergiu ȚĂRĂ	Politologie	BN 313	10
	Ionel SIMION	Geometrie descriptiva, Engineer drawings, Descriptive geometry	BN 308	9
	Bogdan DOBRESCU	Micromacroeconomie	BN 219	10
	Mihai BRÂNZEI	Știința și ingineria materialelor	JK205	9
	Dan NECULOIU	Electronic circuits	B110 (LEU)	9
	Irina MEGHEA	Probabilitati si statistica	E 208	8
	Andrei HALANAY	Matematici avansate, Dif.int.	CB102	8
	Octavian GRIGORE-MULLER	EBNA grupa 931,935+AIEB, SEB,...+MASTER	F024	12
	Corneliu BERBENTE	Geometry, Optimizări ATM	I003	9:30
	Doina MORARU	Dispozitive și circuite electronice, Radiocomunicatii in aviatie	A208	9
	Elena SAVU	ENGLEZA	BN028	11
	Sterian DĂNĂILĂ	AAR, IMT, MNDF, TSL, AC, DESIGNUL SIST.AEROSP	A209	14
Octavian Thor PLETER	Navigație, Radio Navigation Systems, NSD, ATM, EFIS, FIM, FNA, IAE	URB-A	10	
Tiberius TOMOIOAGA	Geomatics	URB-A	16	
Marius STOIA	Fluyd D, Baz aeroel, AAC, MMMMC(1SAS), Aeroelast.aeronav( 2SAS), EFNA, CFD	I003	14	
Adrian STOICA	ITSD, PDAS, SCA, ASNCSZ	E013	9	
Teodor Viorel CHELARU	DZ, DAZ, SOLA, SCVAS, PACA, VS	G1	10	
Doina COMANEȚCHI	ENGLEZA	BN 028	8	

07-Sep	Doina COMANEȚCHI	ENGLEZA	BN 028	8
	Mircea OANCEA	Filozofie	AN 201	10
	Alina BOGOI	MDF, BA, EGDG, ECUATII DIFERENTIALE	F024	9
	LEVENTIU CONSTANTIN	LIMBAJE AV. PROGRAMARE seria A, OPTM, T.A., Limbaje programare 3	F024	9
	Daniel CRUNTEANU	C.M.A., M.D.F., C.P.C.	A208	10
	Virgil STANCIU, Grigore CICAN	Baz. Prop. PSTA, PSTR, OPTIMIZAREA	R016	9
	Luminița NINULESCU LEMNETE	Integrale multiple, BCDI	A209	9
	Luminița VOICULESCU	Mecanică-statică, cinematică	G1	9
	Marius STOIA	Fluyd D, Baz aeroel, AAC	I003	14
	Marius STOIA	MMMMC(1SAS), Aeroelast.aeronav( 2SAS), EFNA, CFD	I003	14
	Vasile MOGA	Tehnologia materialelor, Tehnologii generale de aviație	L117	9
	Sergiu ȚĂRĂ	Politologie	BN 313	10
	Ion PREDOIU	CSA,SAVMC,SSAV,AST	A015	9
	Nicolae DRAGOȘ	Bazele electrotehnicii	EC 103	14
	Sorin BERBENTE	Metode Numerice	A209	14

08-Sep				
	Daniel CRUNTEANU	C.M.A., M.D.F., C.P.C.	A208	10
	Petrișor PÂRVU	Echilibrul și comanda avionului, mecanica avionului, elicoptere	F024	10
	Sterian DĂNĂILĂ	AAR, IMT, MNDF, TSL, AC, DESIGNUL SIST.AEROSP	I003	9
09-Sep	Petrișor PÂRVU	Echilibrul și comanda avionului, mecanica avionului, elicoptere	F024	10
	Dragoș ISVORANU	Flight controls, Grafica computationally, Thermodynamics	A146	12
	Luminița NINULESCU LEMNETE	Integrale multiple, BCDI	A209	9