

Universitatea Nationala de Stiinta si Tehnologie POLITEHNICA Bucuresti
 Facultatea de Inginerie Aerospaziala
 Programul de studii: PAMP, ANA, IMA, MA, SHS, GID

Anul de studiu: I

ORAR

Forma de invatamint: Master Semestrul II Anul universitar 2024 - 2025

ZIUA	ORA	GRUPA	PAMP	GRUPA	ANA	GRUPA	IMA	GRUPA	MA	GRUPA	SHS	GRUPA	GID	GRUPA	GID			
		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			
LUNI	8 - 9 ⁵⁰																	
	10 - 11 ⁵⁰																	
	12 - 13 ⁵⁰																	
	14 - 15 ⁵⁰											Design Ind. -l/pr- Conf. V. Adir	BN 327					
	16 - 17 ⁵⁰	EFNA -c- Prof. M. Stoiu	L 117	SCNA -c- Prof. T.L. Grigorie	I 013	Infr. Aerop. II -c- G 01						SPCS -c- Prof. D. Crunteanu	I 003	Design Ind. -c- Conf. V. Adir	BN 327	Design Ind. -c- Conf. V. Adir	BN 327	
	18 - 19 ⁵⁰	EFNA -lab+pr- Prof. M. Stoiu/Dr. C. Coman	L 117			Infr. Aerop. II -p- C. Alexe	G 01	MCA -p/s- Dr. F. Mihalai	A 208				SPCS -l- Prof. D. Crunteanu	I 003			Design Ind. -l/pr- Conf. V. Adir	BN 327
20 - 21 ⁵⁰																		
MARTI	8 - 9 ⁵⁰																	
	10 - 11 ⁵⁰																	
	12 - 13 ⁵⁰																	
	14 - 15 ⁵⁰																	
	16 - 17 ⁵⁰			ASNSCAZ -c- Prof. AM. Stoiu	E 013	SCA -c- Dr. V. Jorjache	P 206	Infr. Aerop. -c- Prof. S. Zaharia	I 013	Senzori Sp -c- G 01	G 01	Cal. D. Ind -s- Conf. N. Valter		BN 321				
18 - 19 ⁵⁰	CCRVMA -c- Prof. D. Crunteanu	R 016	ASNSCAZ -lab- S.I. V. Pana	E 013	SCA -l- Sist Transp A - G.S. S.I. V. Pana	P 206 L 117	MCA -c- S.I. C. Dinu	R 023	Senzori Sp -l- Prof. L.T. Grigorie	G 01	Cal. D. Ind -c- Conf. N. Valter	BN 304	Cal. D. Ind -c- Conf. N. Valter	BN 304	Cal. D. Ind -c- Conf. N. Valter	BN 304		
20 - 21 ⁵⁰	CCRVMA -l- Prof. D. Crunteanu	R 016				Sist Transp A - G.S. S.I. V. Pana	L 117									Cal. D. Ind -s- Conf. N. Valter	BN 321	
MIERCURI	8 - 9 ⁵⁰																	
	10 - 11 ⁵⁰																	
	12 - 13 ⁵⁰																	
	14 - 15 ⁵⁰																	
	16 - 17 ⁵⁰	Acust. -c- Prof. C. Grigore	R 016	DVS -c- Prof. AM. Stoiu	G 01	MCA -c- Dr. F. Necula	A 208	Sist Transp A. -c/s- S.I. G. Stro	P 206	Mat St. Sp. -c- Dr. A. Stefan	L 119	Ef. Viz Design -p- S.I. E. Ionta	BN 301					
18 - 19 ⁵⁰	Acust. -l- Prof. C. Grigore	R 016	DVS -l- S.I. V. Pana	A 146 F 116	MCA -s/p- Dr. F. Mihalai	A 208			Mat St. Sp. -l- Dr. A. Stefan	L 119	Ef. Viz Design -c- S.I. E. Ionta	BN 301	Ef. Viz Design -p- S.I. E. Ionta	BN 301	Ef. Viz Design -c- S.I. E. Ionta	BN 301		
20 - 21 ⁵⁰			SCNA -l- S.I. V. Pana	F 116 A 146														
JOI	8 - 9 ⁵⁰																	
	10 - 11 ⁵⁰																	
	12 - 13 ⁵⁰																	
	14 - 15 ⁵⁰																	
	16 - 17 ⁵⁰			Sim Veh Asp -c/l- S.I. S. Borbente	I 013	S.I. G. Stroie Meteo -c- G 01	I 003	SCA -c- Dr. V. Jorjache	A 051	DCAVS -c- Prof. L. Stofica	G 01	Elem Ergo -p- Conf. AM Nicolau	BN 321					
18 - 19 ⁵⁰	CPC -c- Prof. D. Crunteanu	R 016	IAAv -c- Prof. C. Grigore	G 01	S.I. G. Stroie Meteo -s- G 01	I 003	SCA -l- Dr. V. Jorjache	A 051	DVSp -c- S. Radhef	F 024	Elem Ergo -c- Conf. AM Nicolau	BN 321	Elem Ergo -c- Conf. AM Nicolau	BN 321	Elem Ergo -c- Conf. AM Nicolau	BN 321		
20 - 21 ⁵⁰	CPC -l- Prof. D. Crunteanu	R 016	IAAv -l- Prof. O. Grigore	P 206			S.I. G. Stroie Meteo -s- I 003				F 024					Elem Ergo -p- Conf. AM Nicolau	BN 321	
VINERI	8 - 9 ⁵⁰																	
	10 - 11 ⁵⁰																	
	12 - 13 ⁵⁰																	
	14 - 15 ⁵⁰																	
	16 - 17 ⁵⁰																	
	18 - 19 ⁵⁰																	
20 - 21 ⁵⁰																		

Nota: La programul de master orele se vor desfasura in format fizic in sapt. 1 - 4 si 13 - 14

Intocmit: S.I. Dinu Cornel; Semnatura:

DECAN, Semnatura:

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

Numele si prenumele
 Prof. dr. ing. Crunteanu Daniel-Eugeniu