

MASTER UNIVERSITAR AN I

Anul univ. 2023 - 2024

Semestrul II

Ziua	Ora	Grupa SEA1				Grupa		Grupa IEIA1				Grupa		Grupa ISEIA1			
		Disciplina		sala		Disciplina	sala	Disciplina		sala		Disciplina	sala	Disciplina		sala	
L u n i	08-09																
	09-10																
	10-11																
	11-12																
	12-13																
	13-14																
	14-15																
	15-16																
	16-17	SAEP	C	EC103			SACE	C	EB206								
	17-18	SAEP	C	EC103			SACE	C	EB206								
18-19	ECSE/SAEP	L/L	EB003	/	EB011	SACE	L	EB206									
19-20	ECSE/SAEP	L/L	EB003	/	EB011	SACE	L	EB206									
M a r t i	08-09																
	09-10																
	10-11																
	11-12																
	12-13																
	13-14																
	14-15																
	15-16																
	16-17	PIIE	C	EG108			MPC	C	EA010			VA	C	Pr505			
	17-18	PIIE	P	EG108			MPC	C	EA010			VA	L	Pr505			
18-19	PIIE	P	EG108			MPC*	L	EA010			VA	L	Pr505				
19-20							MPC*	L	EA010								
M i e r c u r i	08-09																
	09-10																
	10-11																
	11-12																
	12-13																
	13-14																
	14-15																
	15-16																
	16-17	ECSE	C	EG309			SPABD	C	EB215			EPSV	C	EG210			
	17-18	ECSE	C	EG309			SPABD	C	EB215			EPSV	C	EG210			
18-19	POME	P	EA024			SPABD*	L	EB215			EPSV	L	EA017				
19-20	POME	P	EA024			SPABD*	L	EB215			EPSV	L	EA017				
j o i	08-09																
	09-10																
	10-11																
	11-12																
	12-13																
	13-14																
	14-15																
	15-16																
	16-17	MMEEI	C	EB104			SIAE	C	EA023b			STV	C	EB110			
	17-18	MMEEI	C	EB104			SIAE	C	EA023b			STV	C	EB110			
18-19	MMEEI	L	EB104			SIAE spt. 1-7	L	EA023b			STV	L	EB110				
19-20	MMEEI	L	EB104			SIAE spt. 1-7	L	EA023b			STV	L	EB110				
V i n e r i	08-09																
	09-10																
	10-11																
	11-12																
	12-13																
	13-14																
	14-15																
	15-16																
	16-17	POME	C	EA002			SIGIE	C	EG108			IDI	C	EB202			
	17-18	POME	C	EA002			SIGIE	P	EG108			IDI	C	EB202			
18-19							SIGIE	P	EG108			IDI	L	EB202			
19-20													IDI	L	EB202		

Denumire materie	Abrev.	Profesor	Denumire materie	Abrev.	Profesor	Denumire materie	Abrev.	Profesor
Proiectarea integrată a instalațiilor el.	PIIE	C. Sărăcin	Sist. inf. de gestiune a inst. el.	SIGIE	E. Cazacu	Vehicle Architecture	VA	C. Lupu
Sist. av. de electr. de putere	SAEP	D. Floricau	Modelarea probl. cuplate	MPC	A. Machedon	Electric Propulsion Systems for Vehicles	EPSV	A. Crăciunescu
Proiectarea optimă la maș. el.	POME	T. Tudorache	(*laboratorul se desfășoară pe subgrupe)			Interconnecting Devices and Interfaces	IDI	M Marin
Echip. de comutație în sist. el.	ECSE	D. Olaru	Sist. inf. în acț. el.	SIAE	A. Chirila	Sensors and Transducers for Vehicles	STV	B. Enache
Mentenanța și monit. echip.el.	MMEEI	G. Seritan	Software pt. analiza circuitelor el.	SACE	F. Constantinescu			
			Software profesional	SPABD	M. Maricaru			
			pt. aplic. cu BD (*laboratorul se desfășoară pe subgrupe)					

Intocmit: Conf.dr.ing. Ana-Maria DUMITRESCU  
Verificat: Conf.dr.ing. Mihai REBICAN

Decan: Conf.dr.ing. Dragoș NICULAE

MASTER UNIVERSITAR AN I

Anul univ. 2023 - 2024

Semestrul II

Ziua	Ora	Grupa EPA1				Grupa		Grupa SIIM1				Grupa		Grupa IPSE1			
		Disciplina		sala		Disciplina	sala	Disciplina		sala		Disciplina	sala	Disciplina		sala	
L u n i	08-09																
	09-10																
	10-11																
	11-12																
	12-13																
	13-14																
	14-15																
	15-16																
	16-17	AE	C	EA002			SESM/SESM	C/L	EB104		EB104		EEPS	P	EG210		
	17-18	AE	C	EA002			SESM/SESM	C/L	s1-7		s8-14		EEPS	P	EG210		
18-19	AE*	L	EA008			SMMA/SESM	C/L	EB104		EB104		EEPS	C	EG210			
19-20	AE*	L	EA008			SMMA/SESM	C/L	s1-7		s8-14		EEPS	C	EG210			
M a r t i	08-09																
	09-10																
	10-11																
	11-12																
	12-13																
	13-14																
	14-15																
	15-16																
	16-17	MCCS	C	EG307			MEIMM	L*	EB201a				PEM	C	EC103		
	17-18	MCCS	C	EG307			MEIMM	L*	EB201a				PEM	C	EC103		
18-19	MCCS	L	EB011		EB004	MEIMM	L*	EB201a				IMAE**/PEM*	L/L	EA017	/	EB117	
19-20	MCCS	P	EB011		EB004	MEIMM	L*	EB201a				IMAE**/PEM*	L/L	s1-7	/	s8-14	
M i e r c u r i	08-09																
	09-10																
	10-11																
	11-12																
	12-13																
	13-14																
	14-15																
	15-16																
	16-17	STSE	C	EA009			SB	C	EB015				IMAE***	C	EB002		s8-14
	17-18	STSE	C	EA009			SB	C	EB015				IMAE***	C	EB002		s8-14
18-19	/STSE	/L		/	EA009	SMMA	L	EB104				IMAE***	L	EB002		s8-14	
19-20	/STSE	/L		/	EA009	SMMA	L	EB104				IMAE***	L	EB002		s8-14	
j o i	08-09																
	09-10																
	10-11																
	11-12																
	12-13																
	13-14																
	14-15																
	15-16																
	16-17	CDSP	C	EA010									IPI	C+P	EG201		
	17-18	CDSP	C	EA010			STMN	C	EB024				IPI	C+P	EG201		
18-19	CDSP	P	EA010			STMN	P	EB024				IMAE**	C	EG201		s1-7	
19-20	CDSP	P	EA010			STMN	P	EB024				IMAE**	C	EG201		s1-7	
V i n e r i	08-09																
	09-10																
	10-11																
	11-12																
	12-13																
	13-14																
	14-15																
	15-16																
	16-17						MEIMM/SB	C/L	EB209	/	EA009		POME	C	EA002		
	17-18	EPAE	C	EA010			MEIMM/SB	C/L	s1-7	/	s11-14		POME	C	EA002		
18-19	EPAE	C	EA010			MEIMM/SB	C/L	EB209	/	EA009		POME	P	EA024			
19-20	EPAE	L	EA010			MEIMM/SB	C/L	s1-7	/	s11-14		POME	P	EA024			

Denumire materie	Abrev.	Profesor	Denumire materie	Abrev.	Profesor	Denumire materie	Abrev.	Profesor	
Mod. și com. convert. statice	MCCS	D. Floricău	Met. exp. de invest. a măr. mag.	MEIMM	V. Ioniță	Efic. ec. a prod. și sist. elth.	EEPS	A. Stănescu	
Controlere DSP	CDSP	L. Kreindler	(*laboratorul se desfasoara pe subgrupe)			Proc. electromag. a mat.	PEM	L. Dumitran	
Automobilul electric	AE	D. Deaconu	Semnale bioelectrice	SB	M. Morega	(*laboratorul se desfasoara in sapt 8 - 14)			
(*laboratorul se desfasoara pe subgrupe)			Sist. mon. a mediului ambiant	SMMA	I. Vilciu	Încercările mașinilor și aparatelor electrice	IMAE	**s1-7 ***s8-14	D. Iliina C. Popescu
Stab. termică a sist. el.	STSE	Al. Morega	Senzori și traductoare – MN	STMN	O. Craiu	Proiectarea optimala maș. el.	POME	T. Tudorache	
Estimarea param. in act. el.	EPAE	V. Bostan	Senzori elmec. pt. sist. masurare	SESM	G. Seritan	Inovare și protecție intelectuală	IPI	M. Mateescu	

Intocmit: Conf.dr.ing. Ana-Maria DUMITRESCU  
 Verificat: Conf.dr.ing. Mihai REBICAN

Decan: Conf.dr.ing. Dragoș NICULAE