

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				IDI	C	EB202		
17-18	SAEP	C	EC103				SACE	C	EB206				IDI	C	EB202			
18-19	SAEP/	L/	EB011	/			SACE	L	EB206				IDI	L	EB202			
19-20	SAEP/	L/	EB011	/			SACE	L	EB206				IDI	L	EB202			
M a r t i	08-09																	
	09-10																	
	10-11																	
	11-12																	
	12-13																	
	13-14																	
	14-15																	
	15-16																	
	16-17	MMEEI	C	EB104				MPC	C	EA010				VA	C	Pr505		
17-18	MMEEI	C	EB104				MPC	C	EA010				VA	L	Pr505			
18-19	MMEEI	L	EB104				MPC	L	EA010				VA	L	Pr505			
19-20	MMEEI	L	EB104				MPC	L	EA010				VA	L	Pr505			
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	EB003				SPABD	C	EB207				EPSV	C	EA017		
17-18	ECSE	C	EB003				SPABD	C	EB207				EPSV	C	EA017			
18-19	ECSE /	L/	EB003	/			/SPABD	/L		/	EB207		EPSV	L	EA017			
19-20	ECSE /	L/	EB003	/			/SPABD	/L		/	EB207		EPSV	L	EA017			
j o i	08-09																	
	09-10																	
	10-11																	
	11-12																	
	12-13																	
	13-14																	
	14-15																	
	15-16																	
	16-17	PIIE	C	EA002				SIAE	C	EA023b				STV	C	EB104		
17-18	PIIE	P	EA002				SIAE	C	EA023b				STV	C	EB104			
18-19	PIIE	P	EA002				SIAE spt. 1-7	L	EA023b				STV	L	EB104			
19-20							SIAE spt. 1-7	L	EA023b				STV	L	EB104			
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								
17-18	POME	C	EA002				SIGIE	P	EG108									
18-19	POME	P	EA103				SIGIE	P	EG108									
19-20	POME	P	EA103															
		Grupa SEA1				Grupa		Grupa IEIA1				Grupa		Grupa ISEIA1				

Denumire materie	Abrev.	Profesor	Denumire materie	Abrev.	Profesor	Denumire materie	Abrev.	Profesor
Proiectarea integrata a instalatiilor 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 Vehic	EPSV	A. Crăciunescu
Proiectarea optima la maș. el.	POME	T. Tudorache	Sist. inf. în acț. el.	SIAE	A. Chirila	Interconnecting Devices and Interfac	IDI	M Marin
Echip. de comutație în sist. el.	ECSE	D. Olaru	Software pt. analiza circuitelor el.	SACE	F. Constantinescu	Sensors and Transducers for Vehicle	STV	B. Enache
Mentenanța si monit. echip.el.	MMEEI	G. Seritan	Software profesional pt. aplic. cu BD	SPABD	M. Maricar			

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

Decan: Conf.dr.ing. Dragoș NICULAE

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/MEIMM	C/L	EB209	/	EB201a		PEM	C	EG309		
	17-18	MCCS	C	EG307			MEIMM/MEIMM	C/L	EB209	/	EB201a		PEM	C	EG309		
18-19	MCCS	L	EB011			MEIMM/MEIMM	C/L	EB209	/	EB201a		IMAE**/PEM*	L/L	EB015	/	EB117	
19-20	MCCS	P	EB011			MEIMM/MEIMM	C/L	EB209	/	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	EC103b		s8-14
	17-18	STSE	C	EA009			SB	C	EB015				IMAE***	C	EC103b		s8-14
18-19	/STSE	/L		/	EA009	SMMA	L	EB104				IMAE***	L	EC103b		s8-14	
19-20	/STSE	/L		/	EA009	SMMA	L	EB104				IMAE***	L	EC103b		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	EG210		
	17-18	CDSP	C	EA010			STMN	C	EA024				IPI	C+P	EG210		
18-19	CDSP	P	EA010			STMN	P	EA024				POME	P	EA103			
19-20	CDSP	P	EA010			STMN	P	EA024				POME	P	EA103			
V i n e r i	08-09																
	09-10																
	10-11																
	11-12																
	12-13																
	13-14																
	14-15																
	15-16																
	16-17						/SB	/L		/	EA009		POME	C	EA002		
	17-18	EPAE	C	EA010			/SB	/L		/	s10-13		POME	C	EA002		
18-19	EPAE	C	EA010			/SB	/L		/	EA009		IMAE**	C	EG201		s1-7	
19-20	EPAE	L	EA010			/SB	/L		/	s10-13		IMAE**	C	EG201		s1-7	

Denumire materie	Abrev.	Profesor	Denumire materie	Abrev.	Profesor	Denumire materie	Abrev.	Profesor
Mode. 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	Semnale bioelectrice	SB	M. Morega	Proc. electromag. a mat.	PEM	L. Dumitran
Automobilul electric	AE	D. Deaconu	Sist. mon. a mediului ambient	SMMA	B. Enache	*) laboratorul se desfasoara in sapt 8 - 14		
Stab. termică a sist. el.	STSE	Al. Morega	Senzori și traductoare – MN	STMN	O. Craiu	Încercările mașinilor și aparatelor electrice	IMAE**s1-7 ***s8-14	D. Ilina
Estimarea param. In act. el.	EPAE	V. Bostan	Senzori elmec. pt. sist. masurare	SESM	G. Seritan	Proiectarea optim. a mas. El.	POME	C. Popescu
						Inovare și protecție intelectuală	IPI	T. Tudorache
								M. Mateescu

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

Decan: Conf.dr.ing. Dragoș NICULAE