

C	curs		
S	seminar		
L	laborator		

P	proiect		
Disc. facultativă			

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	/	EC103				SACE	C	EB206	/	EB206											
	17-18		SAEP	C	EC103	/	EC103									SFSVES	L/C	EB215	/	EB215						
18-19		SAEP*	L	EB011	/	EB011				SACE	L	EB206	/	EB206					SFSVES	L/C	EB215	/	EB215			
19-20		SAEP*	L	EB011	/	EB011				SACE	L	EB206	/	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	/	EG108				MPC	C	EA010	/	EA010											
	17-18		PIIE	P	EG108	/	EG108				MPC	C	EA010	/	EA010							VA	C	Pr505	/	Pr505
18-19		PIIE	P	EG108	/	EG108				MPC*	L	EA010	/	EA010							VA	L	Pr505	/	Pr505	
19-20										MPC*	L	EA010	/	EA010							VA	L	Pr505	/	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	EG309	/	EG309				SPABD	C	EB215	/	EB215							EPSV	C	EA017	/	EA017
	17-18		ECSE	C	EG309	/	EG309				SPABD	C	EB215	/	EB215							EPSV	C	EA017	/	EA017
18-19		POME	P	EA024	/	EA024				SPABD*	L	EB215	/	EB215							EPSV	L	EA017	/	EA017	
19-20		POME	P	EA024	/	EA024				SPABD*	L	EB215	/	EB215							EPSV	L	EA017	/	EA017	
j o i	08-09																									
	09-10																									
	10-11																									
	11-12																									
	12-13																									
	13-14																									
	14-15																									
	15-16																									
	16-17		ECSE/	L/	EB003	/																				
	17-18		ECSE/	L/	EB003	/					SIAE	C	EA023b	/												
18-19		MMEI	C+L	EB104	/	EB104				SIAE spt. 1-7	L	EA023b	/													
19-20		MMEI	C+L	EB104	/	EB104				SIAE spt. 1-7	L	EA023b	/													
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	/	EG108											
	17-18		POME/	C/	EA002	/					SIGIE	P	EG108	/	EG108											
18-19										SIGIE	P	EG108	/	EG108												
19-20																										

Denumire materie	Abrev.	Profesor	Denumire materie	Abrev.	Profesor	Denumire materie	Abrev.	Profesor
Proiectarea integrata 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 (*laboratorul se desfasoara pe subgrupe)	SAEP	D. Florica	Modelarea probl. cuplate (*laboratorul se desfasoara pe subgrupe)	MPC	L. Enache	Electric Propulsion Systems for Vehicles	EPSV	L. Popescu
Proiectarea optima maș. el.	POME	T. Tudorache	Sist. inf. în acț. el.	SIAE	A. Chirila	Interconnecting Devices and Interfaces	IDI	Al. Gheorghe
Echip. de comutație în sist. el.	ECSE	A. Radulian	Software pt. analiza circuitelor el.	SACE	F. Constantinescu	Security and Functional Safety of Vehicle Electrical Systems	SFSVES	L. Petrescu
Mentenanța si monit. echip.el.	MMEI	F. Argatu	Software profesional pt. aplic. cu BD (*laboratorul se desfasoara pe subgrupe)	SPABD	M. Maricaru	Development and Management of Object Oriented Software Projects	DMSP	A. Duca

Intocmit: Lavinia BOBARU

Decan:

Laurențiu DUMITRAN

Verificat Emil CAZACU

C	curs		
S	seminar		
L	laborator		

P	proiect		
Disc. facultativă			

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						SESM	C+L	EB104	/	EB104	EEPS	C	EG307	/	EG307	
	17-18						SESM	C+L	EB104	/	EB104	EEPS	P	EG307	/	EG307	
18-19						SMMA	C	EB104	/	EB104	EEPS	P	EG307	/	EG307		
19-20						SMMA	C	EB104	/	EB104							
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	/	EG307	MEIMM	L*	EB201a		PEM	C	EC103	/	EC103	
	17-18		MCCS	C	EG307	/	EG307	MEIMM	L*	EB201a		PEM	C	EC103	/	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	/	EA009	SB	C	EB015		IMAE***	C	EB002		s8-14	
	17-18		STSE	C	EA009	/	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	/	EA010	STMN	C	EA024	/	EA024	IMAE**	C	EC103		s1-7
	17-18		CDSP	C	EA010	/	EA010	STMN	P	EA024	/	EA024	IMAE**	C	EC103		s1-7
18-19		CDSP	P	EA010	/	EA010											
19-20		CDSP	P	EA010	/	EA010											
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	/	EA010	MEIMM/SB	C/L	s1-7	/		POME/	C/	EA002	/	
18-19		EPAE	C	EA010	/	EA010	MEIMM/SB	C/L	EB209	/	s8,9,11,12	POME	P	EA024	/	EA024	
19-20		EPAE	L	EA010	/	EA010	MEIMM/SB	C/L	s1-7	/		POME	P	EA024	/	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. (*laboratorul se desfasoara pe subgrupe)	MEIMM	V. Ioniță	Efic. ec. a prod. și sist. elth.	EEPS	A. Stănescu
Controlere DSP	CDSP	A. Sarca	Semnale bioelectrice	SB	M. Morega	Proc. electromag. a mat. (*laboratorul se desfasoara in sapt 8 - 14)	PEM	L. Dumitran
Stab. termică a sist. el.	STSE	Al. Morega	Sist. mon. a mediului ambiant	SMMA	I. Vîlcu	Încercările mașinilor și aparatelor electrice	IMAE	**s1-7 D. Iliina
Estimarea param. in act. el.	EPAE	V. Bostan	Senzori și traductoare – MN	STMN	O. Craiu	Proiectarea optima maș. el.	POME	***s8-14 C. Popescu
			Senzori elmec. pt. sist. masurare	SESM	V.Golea			T. Tudorache

Intocmit: Lavinia BOBARU  
Verificat Emil CAZACU

Decan: Laurențiu DUMITRAN