

Orarul Consultatiilor

SEMESTRUL II - an universitar 2013-2014

Consultatii in cursul semestrului  
 Consultatii in sesiune

L-luni; Ma-marti; Mi-miercuri; J-joii; V-vineri; S-sambata

	ANUL I				ANUL II				ANUL III				ANUL IV			
1.	Matematici speciale				Mecanisme și organe de mașini				Marketing				Linii flexibile și robotică			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	B2-12	L 16-18	B2-12	L 15-17	B0-6	L 16-18	B0-6	Mi 12-14	C1-2	Mi 14-16	C1-2	Mi 14-16	B1-11	Mi 16-18	B1-11	Mi 10-12
2.	Fundamente de inginerie electrică și electronică				Convertoare electromagnetice 1				Modelare și simulare				Sisteme de conducere Fuzzy			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	B1-4, B2-14	Mi 10-12, Ma 10-12	B1-4, B2-14	Mi 12-14, Ma 10-12	B0-9	L-V 14-16, L 10-14	B0-9	L-V 10-16, L 10-14	B1-10, B1-8	Ma 10-12, J 14-16, Ma 8-10	B1-10, B1-8	Ma 10-12, J 14-16, Ma 8-10	B1-11	Mi 12-14	B1-11	Mi 12-14
3.	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare				Electronică analogice și digitală 2				Acționări electrice 1				Sisteme de iluminat electronice			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	B1-10	J 14-16	B1-10	J 10-12	B2-6	V 10-12	B2-6	Ma 10-12	B0-9	L-V 14-16	B0-9	L-V 10-16	B1-11, B0-9	V 12-14, Ma 14-16	B1-11, B0-9	J 12-14, V 12-14, Ma 14-16
4.	Materiale electrotehnice				Echipamente electrice				Producerea, transportul și distribuția energiei electrice 1				Transmisii analogice și digitale			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	F1-1/1	Mi 16-18, J 16-18	F1-1/1	Mi-V 11-14	F1-1/1	Ma, Mi 16-18	F1-1/1	Mi-V 11-14	B1-12	L, Ma 12-16 J 16-20	B1-12	L, Ma 12-16 J 16-20	B2-14	J 8-10	B2-16	J 10-12
5.	Desen tehnic				Acționări hidraulice și pneumatice				Mașini unelte și prelucrări mecanice				Lucrare de licență, stagiul de practică 2 săpt.x26 ore, elaborare lucrare de licență și pregătirea susținerii, 5 săpt.x26 ore			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	C2-4	J 12-14	C2-4	J 12-14	F1-10	V 13-15	F0-8	L 14-18	B0-6	Mi 14-16	B0-6	Mi 8-10	Cabinete cadre didactice coord. lucrare de licență conform stat de funcțiuni	L-V 8-14		
6.	Elemente de inginerie mecanică				Măsurări electrice și electronice 1				Senzori și traductoare							
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	B1-9	J 14-16	B1-9	J 14-16	F1-1	Ma 12-16	F1-1	Ma 12-16	B1-12	L, Ma 12-16 J 16-20	B1-12	L, Ma 12-16 J 16-20				
7.	Engleza				Fundamente de automatizări				Convertoare statice							
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	C2-2	L 10-12	C2-2	L 10-12	F0-1	Ma 16-18	F0-1	Ma 16-18	B2-14	L 8-10	B2-14	J 10-12				