

Orarul Consultatilor

SEMESTRUL II - an universitar 2010-2011

Consultatii in cursul semestrului

Consultatii in sesiune

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

		ANUL I				ANUL II				ANUL III				ANUL IV			
		Matematici speciale				Fundamente de automatizări				Marketing				Ingineria și managementul mediului			
		Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
1.		B 2 10	Ma: 12-14,30	B2-10	Ma:10-12	B1-11	Ma:14-16	B1-11	Ma:10-12	C 1-2	Mi 10-12 M 16-18	C 1-2	M, Mi 14-16	B0-11	V:10-12	B0-11	V:8-10
2.		Desen tehnic				Tehnica măsurării				Bazele teoretice ale turnării				Tratamente termice și termochimice II			
		Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
		C2-4	L: 12-14	C2-4	L:8-12	B0-4	L:16-17	B0-4	Mi,J, V: 10-12	B1-3	J: 14-15	B1-3	J:8-12	B0-12	J: 10-12	B0-12	J:8-10
3.		Fundamente de inginerie electrică și electronică				Chimie fizică II				Teoria deformărilor plastice				Ingineria și managementul calității			
		Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
		F 1-1	Mi 12-16	F 1-1	Ma 12-16; Mi 12-16	B0-4	L:17-18	B0-4	L, Ma: 10-12	B0-12	J: 8-10	B0-12	J:8-10	B0-11	V:8-10	B0-11	V:8-10
4.		Fundamente de mecanică				Transfer de căldură și instalații termice				Proprietățile materialelor metalice				Elaborarea și turnarea aliajelor neferoase			
		Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
		B1-9	L: 16-18 (S)	B1-9	J:12-14	B1-7	L: 14-16	B1-7	L:12-14	B1-3	Ma:10-12	B1-3	Ma:10-12	B1-7	Mi:14-16	B1-7	Mi:10-12
5.		Știința materialelor				Mecanisme și organe de mașini				Agregate termice în metalurgie				Lucrare de licență - stagiu 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
		B0-11	V: 12-14	B0-11	V:8-10	F1-10	Ma:10-12	F1-10	Ma:12-14	B1-7	Ma:14-16	B1-7	Ma:10-12	Cabinet CD	L-V: 9-13	Cabinet CD	L-V: 9-13
6.		Tehnologia materialelor				Metalurgie fizică I				Materiale compozite							
		Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
		B0-12	L-V: 8-12	B0-12	L-V:8-12	B1-3	Ma:12-14	B1-3	Ma:12-14	B0-11	J: 8-10	B0-11	J:8-10				
7.						Cultură și civilizație				Materiale speciale							
		Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
						B2-12	V:12-14	B2-12	V:10-12	B0-5	V 13-15	B0-5	L 10-12				