

Orarul Consultatilor

SEMESTRUL II - an universitar 2009-2010

Consultatii in cursul semestrului

Consultatii in sesiune

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

		Specializarea : Ingineria Procesarii Materialelor				Specializarea : Ingineria Elaborarii Materialelor Metalice										
	ANUL I				ANUL II				ANUL III				ANUL IV			
1.	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
	B 2-10 CO-2	Mi 13-15			B1-11	L 14-16 18-20			C 1-2	L 14-16			B0-11	L10-12		
2.					Tehnica măsurării				Materiale speciale				Automatizări industriale			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	C2-4	L 10-12			F1-8	L10-12			B 0-5	L12-14			B1-11	V14-16		
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			B1-7	L13-15			B 0-12	V 8-10			B0-11	V 14-16 Ma14-16		
4.	Fundamente de mecanică				Transfer de căldură și instalații termice				Teoria tratamentelor termice				Metalurgia oțelului 2			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	B 1-9	J 15-19			B2-19	L10-12			B 1-3	J 14 -16			B0-11	V 10-12		
5.	Știința materialelor				Mecanisme și organe de mașini				Agregate termice în industria prelucrătoare				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	L13-15			B1-3	V12-14			B 1-7	Ma 14 -16			B0-11	V 10-12		
6.	Tehnologia materialelor				Metalurgie fizică I				Metalurgia pulberilor și materialelor compozite							
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	B0-12	L-V 10-14			B1-3	V12-14			B 0-11 B 0-5	V12-14, L12-14						
7.					Cultură și civilizație				Teorie structurala și proprietățile metalelor							
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
					DM	V14-16			B 1-3	Mi 14 -16						