

Orarul Consultatilor

SEMESTRUL II - an universitar 2009-2010

Consultatii in cursul semestrului
 Consultatii in sesiune
 L-Juni; Ma-marti;Mi-miercuri; J-joi; V-vineri; S-sambata

														Specializarea: Design Industrial				Specializarea: Tehnologia Constructiilor de Masini			
	ANUL I				ANUL II				ANUL III				ANUL IV				ANUL IV				
1.	Matematici speciale				Fundamente de automatizări				Marketing				Inovare si design concurent				Inovare si managementul firmei				
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	
	Depart. Matemat.	Miercuri 11-13			Cab. 201	L 12-14			sala 150	18-19			126	Luni 10 - 12			126	Luni 10 - 12			
2.	Știința materialelor I				Microeconomie				Organe de masini				Managementul firmei				Proiectarea tehn si controlul asist de calculator				
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	
	M 192	Ma-J: 12-14	M 192	L-V: 12-14 07.06-04.07.2010	217 SPM	L 19-20			Cab. M05	V 10-12			sala 208 SPM	J 12-14			Sala 126	Marti 14-15			
3.	Fundamente de inginerie mecanică				Măsurări				Proiectarea asistata de calculator				Automatizarea utilajelor de prelucrare				Tehnologii si echip de fabricatie				
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	
	Cabinet CD	Marti 11-14			108 A	L, J 9-12			Cabinet CD	Vineri 9 - 12			Cabinet CD	L - V 12 - 13			Sala 126 SPM	M 12-14 Mi 12-14			
4.	Grafică tehnică asistată de calculator				Rezistența materialelor II				Selecția materialelor 1				Designul dispozitivelor				Plasturgie				
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	
	sala 194	J 8-14			206 Cat.RM sala 196	L 12-14 J 13-15			124	Ma 10 - 12 J 10 - 12 V 8 - 13			Sala 126 SPM	M 12-14 Mi 12-14			126	Luni 12 - 14			
5.	Tehnologia materialelor				Mecanisme				Masini - Unelte				Lucrare de Licenta: -stagiu practica 2 sapt x 26 ore; -elaborare lucrare licenta 5 sapt x 26 ore				Lucrare de Licenta: -stagiu practica 2 sapt x 26 ore; -elaborare lucrare licenta 5 sapt x 26 ore				
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	
	Cabinet CD	Mi 12-14 V 11-13			Cab.155	Marti 12-14			Cabinet CD	L - V 12 - 13			Cabinet CD	L - V 9 - 13			Cabinet CD	L - V 9 - 13			
6.	Cultură și civilizație				Bazele proceselor de asamblare				Tehnologii de deformare plastica												
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	
	Sala 222 SPM	V 13-14			Cab. 137	J 11-13			Sala 123 Sala 117 SPM	L 19-20 J 12-14											
7.					Bazele procesării materialelor polimerice				Acoperiri termice si reconditionari												
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	
					126	Marti 12-14			Sala 121 SPM	Mi 14-15											