

Orarul Consultatiilor
 SEMESTRUL II - an universitar 2014-2015

Consultatii in cursul semestrului
 Consultatii in sesiune

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

														Specializarea: Știința Materialelor			
ANUL I				ANUL II				ANUL III				ANUL IV					
1.	Matematici speciale				Fundamente de automatizări				Marketing				Comunicare				
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	
	115	J 13-14	115	J 13-14	135	V 10-12	135	V 10-12	ASPC-A312	Ma 16-18	ASPC-A312	Ma 12-14	A 207	Mi 12-14	A 207	Mi 12-14	
2.	Știința materialelor I				Microeconomie				Organe de mașini II				Metode moderne de investigație				
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	
	107	L 14-15	107	L - V 10-12	217 SPM	V 16-18	217 SPM	V 16-18	CD	V 10-12	CD	V 10-12	191	L 10-14	191	L 10-14	
3.	Fundamente de inginerie mecanică				Măsurări				Proiectare asistată				Modelarea și Simularea Proceselor Metalurgice				
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	
	Lab mec.	L 13-15	Lab mec.	L-V 10-12	109	L 11-14 J 10-13	109	L 11-14 J 10-13	192	J 14-16	192	J 14-16	125	Mi 11-13	125	Mi 11-13	
4.	Grafică tehnică asistată de calculator				Rezistența materialelor II				Metode Fizice de Investigatie a Materialelor				Sudarea și procedee conexe				
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	
	225	L 13-15 J 14-16	225	L 13-15 J 14-16	201	L 12-14	201	L-V 10,30-13	125	Mi 9-11	125	Mi 9-11	201	J 10-13	201	Ma 10-13 J 10-13	
5.	Tehnologia materialelor				Mecanisme				Selecția materialelor 1				Materiale Compozite				
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	
	130	L 13-15 V 14-16	130	L 13-15 V 14-16	CD	L 14-16	CD	L 14-16	192	L 16-17	192	L 16-17	111	L 8-12	111	L 8-12	
6.	Cultură și civilizație				Bazele proceselor de asamblare				Materiale metalice 1				Lucrare licență (2sapt.x26 ore stagiu practică; 5 săpt.x26 ore elaborare și pregătire lucrare licență)				
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	
	ASPC-A204	L 10-12	ASPC-A204	L 10-12	135	V 10-12	135	L-V 10-12	125	J 8-10	125	J 8-10					
7.	Limbi de Circulație Internațională				Bazele procesării materialelor polimerice				Materiale biocompatibile								
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	
	Eng -A 206 Fr- A208 Ger- A 205	J 12-14 J 16-18 V 12-14	Eng- A 206 Fr- A208 Ger- A 205	J 12-14 J 16-18 V 12-14	126	Ma 10-12 V 11-12	126	Ma 10-12 V 11-12	125	J 10-12	125	J 10-12					

