

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 - Bundău Olivia				Fundamente de automatizări S. Nanu				Analiza economică a transporturilor M. Herman				Marketing Staicu			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	Mecanică, Cab. Matematici	Mi 12.40- 13.40	Dep. Matematici	L 8-9	Electro B 020	L 13-15	Electro B 020	L 13-15	134A	Vineri 14-15	134A	Marti 12-13	Rectorat 304	Ma 14-16	Rectorat 304	Ma 14-16
2.	Știința materialelor I - Răduță				Microeconomie - Grecu				Statistică aplicată în transporturi Han/Ursulescu				Comunicare Băiaș			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	SPM 125	Mi 12-14	SPM 125	Mi 12-14	SPM 217	V 16-18	SPM 217	V 16-18	Remus 14	J 14-16	Remus 14	J 14-16	ASPC A 207	Mi 12-14	ASPC A 207	Mi 12-14
3.	Fundamente de mecanică - Marinca				Toleranțe și control dimensional Groza				Mașini și instalații de manipulare în terminale de transport - Ghita				Mentenanata și fiabilitatea sistemelor de transport Vandici			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	193	Luni, 13.30-14.30	Lab. Mecanica	Luni, 10-12	109	L 13-15	109	L-V 9-11	155	J 14-16	155	J 14-16	Remus 14	L 12-14	Remus 14	L 12-14
4.	Grafică tehnică asistată de calculator - Lia Dolga				Vibrațiile sistemelor mecanice Bereteu				Informatică și cibernetică în transporturi, teoria informației și coduri Mocuța				Transporturile și mediul Ștefănescu			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	SPM 219	J 15-16	SPM 219	J 15-16	Orologerie 108	Mi 14-16	Orologerie 108	L-V 12-14	140a	J 14-15	140A	J 14-15	Remus 14	J 14-16	Remus 14	J 14-16
5.	Tehnologia materialelor I - Herman R				Rezistența materialelor II Hlușcu				Fluxuri de trafic Vandici/Ursulescu				Instalații de comandă, controlul și tehnica circulației Ștefan			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	108	Mi 12-14	108	L-V 12-14	Orologerie 209	L 13-15	Orologerie 209	L-V 10-12	Remus 14	L 8 -10	Remus 14	L 8 -10	Lab. Locom.	Miercuri 14-16	203	Ma 9-11 Mi 9-11
6.	Cultură și civilizație - Gherheș				Mecanisme Mesaroș				Mijloace de transport II Mocuța				Lucrare de licență			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	ASPC A 204	L 10-12	ASPC A 204	L 10-12	Orologerie 303	L 13-15	Orologerie 303	L-V 13-14	140a	J 14-15	140A	J 14-15	Birouri CD	L-V 12-16	Birouri CD	L-V 12-16
7.	Limbi de circulație internațională - Simon S. - E; Chiriac L. - F				Mașini și sisteme de producție Slavici				Dinamica mijloacelor de transport I Cipleu							
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	ASPC A 206 ASPC A 208	J12-14 J 16-18	ASPC A 206	J 12-14	170	Mi 13-15	170	Mi 13-15	Remus 14	Mi 14-16	Remus 14	Mi 14-16				