

Orarul Consultatiilor

SEMESTRUL II - an universitar 2014-2015

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

	ANUL I				ANUL II				ANUL III				ANUL IV			
1.	Matematici speciale				Fundamente de automatizări				Combustibili, lubrifianți și materiale pentru întreținerea autovehiculelor				Controlul automat al sistemelor autovehiculelor rutiere			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	B2-12	L 16-18	B2-12	L15-17	B1-11	Ma 14-16			F1-9	L12-14			B1-11, B0-9	Mi 16-18, Ma 16-18	B1-11, B0-9	Mi 10-12, Ma 10-12
2.	Geometrie descriptivă și desen tehnic				Control dimensional și măsurători tehnice				Mașini și acționări electrice				Controlul și reducerea poluării autovehiculelor rutiere			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	C2-4	Ma 10-12	C2-4	Ma 10-12	F1-10	Ma 10-12	F1-10	Ma 10-12	B0-9	14-16	B0-9	10-16	B0-7	Mi 10-12	B 0-7	Mi 10-12
3.	Fundamente de inginerie electrică și electronică				Bazele ingineriei autovehiculelor				Modelare 3D				Încercarea autovehiculelor rutiere			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	B 1-4	L 8-10	B1-4	L 12-14 Ma 12-14	B1-7	Ma 14-16	B1-7	L 9-11	B2-15	Mi 10-12	B 2-15	Mi 10-12	F1-10	J 16-18	F1-10	J 10-12
4.	Fundamente de mecanică				Rezistența materialelor 2				Calculul și construcția autovehiculelor rutiere 1				Întreținerea și repararea autovehiculelor			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	B1-9	Mi 14-16	B1-9	Mi 10-12	B0-8	J 14-16	B0-8	Ma 11-13	AR1	Mi 14-16	AR1	L 12-14	F1-10	Mi 10-12	F1-10	Mi 10-12
5.	Știința materialelor				Acționări hidraulice și pneumatice				Calculul și construcția motoarelor cu ardere internă				Lucrare de licență - stagu 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
	B0-12	12-14	B0-12	12-14	F0-8	Mi, J 14-16	F0-8	12-14	F1-10	J 18-20	F1-10	J 10-12				
6.	Tehnologia materialelor				Termotehnică și mașini termice				Echipamentul electric și electronic al autovehiculelor rutiere							
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	B 0-12	12-14	B 0-12	12-14	B1-7	Mi 15-16	B1-7	Mi 10-12	B2-14	V 9-11	B2-14	J 9-11				
7.					Organe de mașini 1				Sisteme auxiliare ale autovehiculelor rutiere							
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
					B 2-15	Ma 10-12	B 2-15	Ma 10-12	F1-10	Ma 16-18	F1-10	V 10-12				