

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

	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 B2-12	Orar L 16-18	Sala B2-12	Orar L15-17	Sala B1-11	Orar Ma 14-16	Sala	Orar	Sala F1-9	Orar L12-14	Sala	Orar	Sala B1-11, B0-9	Orar Mi 16-18, Ma 16-18	Sala B1-11, B0-9	Orar 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 C2-4	Orar Ma 10-12	Sala C2-4	Orar Ma 10-12	Sala F1-10	Orar Ma 10-12	Sala F1-10	Orar Ma 10-12	Sala B0-9	Orar 14-16	Sala B0-9	Orar 10-16	Sala B0-7	Orar Mi 10-12	Sala B 0-7	Orar Mi 10-12
3.	Fundamente de inginerie electrică și electronică				Bazele ingineriei autovehiculelor				Modelare 3D				Încercarea autovehiculelor rutiere			
	Sala B 1-4	Orar L 8-10	Sala B1-4	Orar L 12-14 Ma 12-14	Sala B1-7	Orar Ma 14-16	Sala B1-7	Orar L 9-11	Sala B2-15	Orar Mi 10-12	Sala B 2-15	Orar Mi 10-12	Sala F1-10	Orar J 16-18	Sala F1-10	Orar J 10-12
4.	Fundamente de mecanică				Rezistența materialelor 2				Calculul și construcția autovehiculelor rutiere 1				Întreținerea și repararea autovehiculelor			
	Sala B1-9	Orar Mi 14-16	Sala B1-9	Orar Mi 10-12	Sala B0-8	Orar J 14-16	Sala B0-8	Orar Ma 11-13	Sala AR1	Orar Mi 14-16	Sala AR1	Orar L 12-14	Sala F1-10	Orar Mi 10-12	Sala F1-10	Orar Mi 10-12
5.	Știința materialelor				Acționări hidraulice și pneumatice				Calculul și construcția motoarelor cu ardere internă				Lucrare de licență - stagiu de practică 2 săpt.x26 ore - elaborare lucrare de licență și pregătirea susținerii 5 săpt.x26 ore			
	Sala B0-12	Orar 12-14	Sala B0-12	Orar 12-14	Sala F0-8	Orar Mi, J 14-16	Sala F0-8	Orar 12-14	Sala F1-10	Orar J 18-20	Sala F1-10	Orar J 10-12	Sala	Orar	Sala	Orar
6.	Tehnologia materialelor				Termotehnică și mașini termice				Echipamentul electric și electronic al autovehiculelor rutiere							
	Sala B 0-12	Orar 12-14	Sala B 0-12	Orar 12-14	Sala B1-7	Orar Mi 15-16	Sala B1-7	Orar Mi 10-12	Sala B2-14	Orar V 9-11	Sala B2-14	Orar J 9-11	Sala	Orar	Sala	Orar
7.					Organe de mașini 1				Sisteme auxiliare ale autovehiculelor rutiere							
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala B 2-15	Orar Ma 10-12	Sala B 2-15	Orar Ma 10-12	Sala F1-10	Orar Ma 16-18	Sala F1-10	Orar V 10-12	Sala	Orar	Sala	Orar