

Consultanții în cursul semestrului
 Consultanții în sesiune
 L-luni; Ma-marti;MI-miercuri; J-jo; V-vineri; S-sambata

	ANUL I				ANUL II				ANUL III				ANUL IV			
1.	Matematici speciale				Hidraulică 2				Instalații sanitare și de gaze 2				Rețele termice			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	A310	Ma:12-14	A325	J:14-16	C203	Mi:15-16	C203	Ma:10-12	311	L:J:12-14	311	L:J:12-14	P004	V:13-14	P004	V:13-14
2.	Măsurări în instalații				Microeconomie				Instalații de încălzire 2				Automatizarea instalațiilor			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	P001	L:14-16	P001	L:12-14					P004	L:J:14-15	P004	L:J:14-15	P004	J:15-16	P004	J:15-16
3.	Materiale				Termotehnică 2				Instalații frigorifice 2				Proiectarea asistată de calculator a instalațiilor			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	A119	Ma:12-14	A119	Ma:12-16	C202	L:12-13	C202	L:12-13	P016 C202	Ma:14-16	P016 C202	Ma:14-16	C202	Ma:14-16	-	-
4.	Mecanica construcțiilor				Tehnologia și montajul instalațiilor				Instalații electrice				Asigurarea calității în instalații			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	Birou 12(CMMC)/ Birou 4 (CMMC)	L 11-12; Ma 10-13/ Ma 14-17; J 11-14	Birou 12(CMMC)/ Birou 4(CMMC)	L 11-12; Ma 10-13/Ma 14- 17;J 11-14	C203	Mi:16-17	C203	Ma:12-14	A324	Mi:12-14	A324	Mi:12-14	C202	J:14-15	-	-
5.	Grafică tehnică asistată de calculator și desen tehnic				Construcții				Management				Alimentări cu energie electrică			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
					A214	Ma:9-10	A214	Ma:10-11	C202	L:J:11-13	C202	L:J:11-13	P001	L:14-16	P001	L:10-12
6.	Fizică				Electrotehnică				Instalații de ventilare și condiționare 1				Gestiunea și exploatarea instalațiilor			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	C217	L:14-16	C217	L:14-16	C310/B	L:2-13	C310/B	L:12-13	C203	L:J:11-13	C203	L:J:11-13	C202	L:10-12	C202	L:10-12
7.									Instalații hidraulice industriale				Elaborare lucrare de licență (7x26=182) - stagiu practică 2săpt.x26 ore - elaborare lucrare licență și pregătirea susținerii 5săpt.x26 ore Prof. Sarbu: P016, Ma: 14-16 Prof. Borza: P001, J:11-13 Conf. Banca: C202, L:J:11-13 Conf. Brata: C202, L:12-14 Conf. Cincea: C202, Ma:9-11 St. Iosif: C203, Ma: 10-12 St. Valea: P004, L:J:14-16			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
									C203	L:09-10	C203	L:J:14-16				
8.									Termotehnică construcțiilor							
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
									C202	Ma:12-13	-	-				