



LUNI	08-09			08-09
	09-10	Procese unitare chimice și biochimice II (L) E 108, Conf. I. Deleanu, săpt. impare	Reactoare chimice și biochimice II (S) A 139, Ș.I. R. György, săpt. pare	09-10
	10-11			10-11
	11-12		Reactoare chimice și biochimice II – Proiect (P) A 139, Ș.I. R. György, săpt. pare	11-12
	12-13			12-13
	13-14	Reactoare chimice și biochimice II (C) F 212, Prof. S. Bîldea		13-14
	14-15			14-15
	15-16			15-16
16-17			16-17	

MARTI	08-09			08-09
	09-10			09-10
	10-11	Automatizarea proceselor în industria chimică (C+L) A 139, Prof. S. Bîldea		10-11
	11-12			11-12
	12-13			12-13
	13-14			13-14
	14-15	Proiectarea instalațiilor chimice și biochimice (C+P) F 212, Conf. D. Dinculescu		14-15
	15-16			15-16
16-17			16-17	

MIERCURI	08-09	Optimizarea proceselor tehnologice (C) D 208, Conf. I. Banu, săpt. 1-9		08-09
	09-10			09-10
	10-11			10-11
	11-12	Instrumente informatice în ingineria de proces (C+L) A 139, Conf. P. Iancu		11-12
	12-13			12-13
	13-14			13-14
	14-15			14-15
	15-16			15-16

JOI	08-09			08-09
	09-10			09-10
	10-11	Procese unitare chimice și biochimice II (C) D 106, Conf. I. Deleanu		10-11
	11-12			11-12
	12-13	Optimizarea proceselor tehnologice (L) L 201, Ș.I. R. György		12-13
	13-14			13-14
	14-15	Informatică aplicată V (L) A 139, Conf. P. Iancu		14-15
	15-16			15-16
	16-17			16-17
	17-18			17-18
18-19			18-19	
19-20			19-20	

VINERI	08-09	Elaborarea proiectului de diplomă (L)		08-09
	09-10			09-10
	10-11			10-11
	11-12			11-12
	12-13	Reactoare chimice și biochimice II (L) A 139 / S 006, Conf. I. Banu		12-13
	13-14			13-14
	14-15			14-15
	15-16			15-16
	16-17			16-17
	17-18			17-18
18-19			18-19	
19-20			19-20	

Întocmit,  
Ș.I. Romuald GYÖRGY

Verificat,  
Conf. Cristian BOSCORNEA

Decan,  
Prof. Cristina ORBECI