

ORAR MASTER AN I
Specializarea CHIMIE COORDINATIVĂ APLICATĂ

Ziua	Ora	Semigrupa A	Semigrupa B
Marți	8-10	Chimie fizică avansată, Lab. Structură	Chimie organică avansată, lab, Asist. Dr. G. Zbancioc, Lab.Biochimie
	10-12	Chimie organică avansată, lab, Asist. dr. G. Zbancioc, Lab.Biochimie	Chimie fizică avansată, Lab. Structură
	16-20		Practicum, lab. Conf. Dr. D. Gânju, Săpt. 1, 4-14, Lab.A2
Miercuri	8-10	Cristalochimie, curs, Prof. Dr. M. Palamaru, A3	
	10-12	Cristalochimie, seminar, Prof. Dr. M. Palamaru, A3	
	12-14	Chimie anorganică avansată, seminar, A3	
Joi	8-10	Chimie anorganică avansată, curs, Amf. P. Bogdan	
	10-12	Chimie organică avansată, curs, Amf. P. Bogdan, Conf. Dr. L. Bîrsă	
	12-14	Chimie fizică avansată, curs, Amf. P. Bogdan	
	18-20	Practicum, curs, Lab. A2, Conf. Dr. D. Gânju Săpt. 1, 9,10,11	
Vineri	8-12	Practicum, lab. Conf. Dr. D. Gânju, Săpt. 1, 4-14, Lab. A3	