

PROGRAMAREA RESTANȚELOR ȘI MĂRIRILOR DE NOTE
din sesiunea 22 - 28 iunie 2026

Anul I Master, studii universitare de master, specializarea Chimia produselor cosmetice și farmaceutice, sem. 2, anul universitar 2024-2025				
Nr. crt.	Denumirea disciplinei	Numele titularului de disciplină	Forma de evaluare (orală/ scrisă/ mixtă)	Data examinării/Sala/Interval orar
1	Designul medicamentelor	Prof.univ.dr. Ionel Mangalagiu	scrisă	sâmbătă, 27 iunie 2026, Amfiteatrul P3, orele 10:00 - 12:00

ÎNTOCMIT,

Secretar Gabriela Pavelescu

PROGRAMAREA RESTANȚELOR ȘI MĂRIRILOR DE NOTE
din sesiunea 22 - 28 iunie 2026

Anul II Master, studii universitare de master, specializarea Chimia produselor cosmetice și farmaceutice, sem. 1, anul universitar 2025-2026				
Nr. crt.	Denumirea disciplinei	Numele titularului de disciplină	Forma de evaluare (orală/ scrisă/ mixtă)	Data examinării/Sala/Interval orar
1	Medicamente de sinteză	Conf.univ.dr.habil. Laura-Gabriela Sârbu	scrisă	joi, 25 iunie 2026, Amfiteatrul P3, orele 10:00 - 12:00
2	Compuși anorganici utilizați în formularea produselor cosmetice și farmaceutice (opțional)	Conf.univ.dr. Nicoleta Cornei	scrisă	joi, 25 iunie 2026, Amfiteatrul P3, orele 13:00 - 15:00
3	Chimie cosmetică	Conf.univ.dr. Dorina Amăriucăi-Mantu	scrisă	vineri, 26 iunie 2026, Laborator Budeanu, orele 13:00 - 15:00

ÎNTOCMIT,

Secretar Gabriela Pavelescu

PROGRAMAREA RESTANȚELOR ȘI MĂRIRILOR DE NOTE
din sesiunea 22 - 28 iunie 2026

Anul II Master, studii universitare de master, specializarea Chimia produselor cosmetice și farmaceutice, sem. 2, anul universitar 2025-2026				
Nr. crt.	Denumirea disciplinei	Numele titularului de disciplină	Forma de evaluare (orală/ scrisă/ mixtă)	Data examinării/Sala/Interval orar
1	Modelare moleculară (opțional)	Conf.univ.dr. Ionel Humelnicu	scrisă	luni, 22 iunie 2026, Amfiteatrul P3, orele 08:00 - 10:00
2	Structura, dinamica și energetica sistemelor moleculare. Farmacocinetică și farmacodinamică.(opțional)	Conf.univ.dr. Ionel Humelnicu Conf.univ.dr. Mircea-Odin Apostu	scrisă	luni, 22 iunie 2026, Amfiteatrul P3, orele 08:00 - 10:00
3	Strategii în sinteza organică	Prof.univ.dr. Costel Moldoveanu	orală	luni, 22 iunie 2026, Laborator Budeanu, orele 10:00 - 12:00
4	Compuși anorganici cu acțiune terapeutică	Lect.univ.dr. Carmen Miță	scrisă	marți, 23 iunie 2026, Amfiteatrul P.Bogdan, orele 16:00 - 18:00
5	Medicamente de bio- și semisinteză (opțional)	Prof.univ.dr. habil. Gheorghică Zbancioc	scrisă	miercuri, 24 iunie 2026, Laborator Budeanu, orele 08:00 - 10:00
6	Compuși radiofarmaceutici (opțional)	Lect.univ.dr. Mirela Goanță	scrisă	vineri, 26 iunie 2026, Amfiteatrul P3, orele 11:00 - 13:00
7	Hematologie - hemostază (facultativ)	Medic spec.dr. asoc. Daniela Jitaru	orală	vineri, 26 iunie 2026, Laborator A3 - Chimie anorganică, de la ora 15:00

ÎNTOCMIT,

Secretar Gabriela Pavelescu