

**PROGRAMAREA RESTANȚELOR ȘI MĂRIRILOR DE NOTE**  
**din sesiunea 9 - 15 februarie 2026**

<b>Anul I, studii universitare de master, specializarea Chimia produselor cosmetice și farmaceutice, sem. 2, anul universitar 2024-2025</b>				
<b>Nr. crt.</b>	<b>Denumirea disciplinei</b>	<b>Numele titularului de disciplină</b>	<b>Forma de evaluare (orală/ scrisă/ mixtă)</b>	<b>Data examinării/Sala/Interval orar</b>
1	Analiza structurală anorganică	Prof.univ.dr. Aurel Pui	scrisă	marți, 10 februarie 2026, Amfiteatrul P3, orele 12:00 - 14:00
2	Chimia fizică a sistemelor disperse	Conf.univ.dr. Iustinian-Gabriel Bejan	scrisă	marți, 10 februarie 2026, Laborator Termodinamică, orele 14:00 - 16:00
3	Nano- și biomateriale	Conf.univ.dr. Maria Ignat	scrisă	marți, 10 februarie 2026, Amfiteatrul P3, orele 16:00 - 18:00
4	Designul medicamentelor	Prof.univ.dr. Ionel Mangalagiu	scrisă	joi, 12 februarie 2026, Amfiteatrul P3, orele 12:00 - 14:00

ÎNTOCMIT,

Secretar Gabriela Pavelescu

**PROGRAMAREA RESTANȚELOR ȘI MĂRIRILOR DE NOTE**  
**din sesiunea 9 - 15 februarie 2026**

<b>Anul II, studii universitare de master, specializarea Chimia produselor cosmetice și farmaceutice, sem. 1, anul universitar 2025-2026</b>				
<b>Nr. crt.</b>	<b>Denumirea disciplinei</b>	<b>Numele titularului de disciplină</b>	<b>Forma de evaluare (orală/ scrisă/ mixtă)</b>	<b>Data examinării/Sala/Interval orar</b>
1	Genetică și diagnostic molecular (facultativ)	Spec. Cosmin-Teodor Mihai Spec. Irina Nuca	scrisă	marți, 10 februarie 2026, Laborator Praxis (Stradela Moara de Foc), orele 10:00 - 12:00
2	Medicamente de sinteză	Conf.univ.dr.habil. Laura-Gabriela Sârbu	scrisă	marți, 10 februarie 2026, Sala de seminar, Chimie organica, orele 14:00 - 16:00
3	Metode spectrale de analiză (opțional)	Prof.univ.dr.habil. Ramona-Antoaneta Dănac	scrisă	joi, 12 februarie 2026, Amfiteatrul P.Bogdan, orele 10:00 - 12:00
4	Microbiologie și imunologie (facultativ)	Conf.univ.dr. Vasile-Robert Grădinaru Conf.univ.dr.habil. Brîndușa-Alina	scrisă	joi, 12 februarie 2026, Amfiteatrul P.Bogdan, orele 12:00 - 14:00
5	Chimie cosmetică	Conf.univ.dr. Dorina Amăriucăi-Mantu	scrisă	vineri, 13 februarie 2026, Laborator Budeanu, orele 09:00 - 11:00
6	Controlul analitic al medicamentelor și produselor cosmetice	Conf.univ.dr. Simona-Maria Cucu-Man	scrisă	vineri, 13 februarie 2026, Amfiteatrul P3, orele 11:00 - 13:00
7	Compuși anorganici utilizați în formularea produselor cosmetice și farmaceutice (opțional)	Conf.univ.dr. Nicoleta Cornei	scrisă	sâmbătă, 14 februarie 2026, Amfiteatrul P3, orele 10:00 - 12:00

ÎNTOCMIT,

Secretar Gabriela Pavelescu