

**PROGRAMAREA RESTANȚELOR ȘI A MĂRIRILOR DE NOTE,
sesiunea 11-17 februarie 2013**

ANUL I, MASTER, sem.1, 2012-2013, specializarea CHIMIA PRODUSELOR COSMETICE ȘI FARMACEUTICE

Nr.crt.	Denumirea disciplinei	Numele cadrului didactic	Forma de examinare	Data de examinare/Sala de examinare/intervalul orar
1	Chimia organică avansată	Conf.dr. Mihail-Lucian Bîrsă	scris	13 februarie 2013, în Amfiteatrul P3, între orele 12-14
2	Chimie anorganică avansată	Prof.dr. Alexandra-Raluca Iordan	scris	12 februarie 2013, în Amfiteatrul P3, între orele 15-18
3	Acizi nucleici și proteine	Prof.dr. Gabi Drochioiu Lect.dr. Robert Grădinaru	scris	15 februarie 2013, în Amfiteatrul P3, între orele 12-14
4	Designul medicamentelor	Prof.dr. Ionel Mangalagiu	scris	11 februarie 2013, în Amfiteatrul P3, între orele 10-12
5	Chimia fizică a polimerilor biocompatibili	Conf.dr. Mircea-Odin Apostu	scris	15 februarie 2013, în Amfiteatrul P.Bogdan, între orele 10-12

ANUL I, MASTER, sem.1, 2012-2013, specializarea CHIMIA MEDIULUI ȘI SIGURANȚĂ ALIMENTARĂ

Nr.crt.	Denumirea disciplinei	Numele cadrului didactic	Forma de examinare	Data de examinare/Sala de examinare/intervalul orar
1	Compuși coordinativi în sisteme naturale și protecția mediului	Prof.dr. Alexandra-Raluca Iordan	scris	12 februarie 2013, în Amfiteatrul P3, între orele 15-18
2	Cinetică enzimatică	Conf.dr. Adrian Bîrzu	scris	11 februarie 2013, în Amfiteatrul P.Bogdan, între orele 16-18
3	Capitole speciale de chimie organică	Conf.dr. Mihail-Lucian Bîrsă	scris	13 februarie 2013, în Amfiteatrul P3, între orele 12-14
4	Energetica chimică aplicată în studiul sistemelor naturale	Prof.dr. Gelu Bourceanu	scris	14 februarie 2013, în Amfiteatrul P.Bogdan, între orele 12-14
5	Chimie alimentară	Prof.dr. Aurelia Vasile	scris	15 februarie 2013, în Amfiteatrul P3, între orele 14-16

ANUL I, MASTER, sem.1, 2012-2013, specializarea CHIMIA ÎN ȘTIINȚELE INTEGRATE

Nr.crt.	Denumirea disciplinei	Numele cadrului didactic	Forma de examinare	Data de examinare/Sala de examinare/intervalul orar
1	Concepte și teorii noi în chimia organică	Conf.dr. Mihail-Lucian Bîrsă	scris	13 februarie 2013, în Amfiteatrul P3, între orele 12-14
2	Concepte și teorii noi în chimia anorganică	Prof.dr. Mircea-Nicolae Palamaru	scris	11 februarie 2013, în Amfiteatrul P3, între orele 8-10
3	Probleme pentru concursuri	Asist.dr. Ioana Gorodea	scris	12 februarie 2013, în Laborator A3, între orele 10-12
4	Compuși anorganici cu proprietăți speciale	Conf.dr. Dumitru Gânju	scris	14 februarie 2013, în Laborator A3, între orele 10-12
5	Compuși naturali	Prof.dr. Valeriu Șunel	scris	15 februarie 2013, în Laborator A3, între orele 10-12