

**PROGRAMAREA RESTANȚELOR ȘI MĂRIRILOR DE NOTE,
din sesiunea 14-20 februarie 2022**

Anul I, sem. 1, 2020-2021

| Nr. crt. | Denumirea disciplinei | Numele titularului de disciplină | Forma de examinare | Data examinării/Sala/Interval orar |
|-----------------|---|---|---------------------------|--|
| 1 | Matematica (Analiză matematică; Algebră liniară și ecuații diferențiale) | Lect.dr. Gabriela Apreutesei | <i>scris</i> | miercuri, 16 februarie 2022, Amfiteatrul P3, orele 16:00 - 18:00 |
| 2 | Bazele chimiei analitice | Conf.dr. Simona-Maria Cucu-Man | <i>scris</i> | vineri, 18 februarie 2022, Amfiteatrul P3, orele 08:00 - 10:00 |

**PROGRAMAREA RESTANȚELOR ȘI MĂRIRILOR DE NOTE,
din sesiunea 14-20 februarie 2022**

Anul I, sem. 2, 2020-2021

| Nr. crt. | Denumirea disciplinei | Numele titularului de disciplină | Forma de examinare | Data examinării/Sala/Interval orar |
|----------|--|---|--------------------|--|
| 1 | Analiza instrumentală I (Metode optice) | Prof. dr. habil. Romeo-Iulian Olariu | <i>scris+oral</i> | marți, 15 februarie 2022, Amfiteatrul P3, orele 09:00 - 11:00 Examinarea orală este programată de la ora 12, în Laborator Analiză instrumentală |
| 2 | Bazele chimiei organice. Hidrocarburi. | Prof. dr. Ionel Mangalagiu Conf. dr. Gheorghiță Zbancioc | <i>scris</i> | joi, 17 februarie 2022, Amfiteatrul P3, orele 14:00 - 17:00 |
| 3 | Pedagogie I (Fundamentele pedagogiei. Teoria și metodologia curriculumului) (facultativ) | Lect. dr. Bogdan-Constantin Neculau | <i>scris</i> | vineri, 18 februarie 2022, Amfiteatrul P3, orele 14:00 - 16:00 |

**PROGRAMAREA RESTANȚELOR ȘI MĂRIRILOR DE NOTE,
din sesiunea 14-20 februarie 2022**

Anul II, trunchi comun de specializări, sem. 1, 2021-2022

| Nr. crt. | Denumirea disciplinei | Numele titularului de disciplină | Forma de examinare | Data examinării/Sala/Interval orar |
|----------|---|---|----------------------------------|---|
| 1 | Cinetica chimică | Lect.dr. Mihai Dumitraș | <i>scris</i> | luni, 14 februarie 2022, Amfiteatrul P3, orele 08:00 - 11:00 |
| 2 | Limba engleză (optional) | Asoc.drd. A. Colibaba | <i>scris+oral</i> | luni, 14 februarie 2022, online, orele 17:00 - 19:00 |
| 3 | Chimia materialelor și chimie tehnologică | Lect. dr. Iuliean-Vasile Asaftei | <i>scris</i> | marți, 15 februarie 2022, Amfiteatrul P3, orele 16:30 - 18:30 |
| 4 | Chimia metalelor | Prof. dr. Alexandra-Raluca Iordan | <i>scris</i> | miercuri, 16 februarie 2022, Amfiteatrul P.Bogdan, orele 08:00 - 11:00 |
| 5 | Metode de separare | Prof.dr.habil. Cecilia Arsene | <i>scris+oral</i> | joi, 17 februarie 2022, Amfiteatrul P3, orele 08:00 - 10:00 Examinarea orală este programată de la ora 10:30, în Laborator Analiză instrumentală |
| 6 | Pedagogie II (Teoria și metodologia instruirii +Teoria și metodologia evaluării) (facultativ) | Lect. dr. Bogdan-Constantin Neculau | <i>scris</i> | vineri, 18 februarie 2022, Amfiteatrul P3, orele 14:00 - 16:00 |
| 7 | Chimia organică a funcțiilor simple | Prof.dr. habil. Mihail-Lucian Bîrsă Lect.dr. Vasilichia Antoci | <i>scris (și oral la creere)</i> | sâmbătă, 19 februarie 2022, Amfiteatrul P3, orele 10:00 - 13:00 |