

PLANIFICAREA EXAMENELOR RESTANTE PENTRU ANUL III

PERIOADA 01.06.2020-14.06.2020

- Asigurarea calității și standardizarea, Lect. dr. Gănescu Anca – 12.06.2020, ora 10⁰⁰
- Atmosfera și calitatea aerului, Conf. dr. Chiriță Paul – 05.06.2020, ora 14⁰⁰
- Bazele chimiei organice, Prof. dr. Brătulescu George – 06.06.2020, ora 10⁰⁰
- Bazele fizico-chimice ale tehnologiei chimice, Conf. dr. Mateescu Monica – 03.06.2020, ora 12⁰⁰
- Biocataliză, Lect. dr. Cioateră Nicoleta – 13.06.2020, ora 16⁰⁰
- Biochimia metabolismului, Lect. dr. Dumitru Mihaela – 09.06.2020, ora 14⁰⁰
- Biochimie analitică, Prof. dr. Mureșeanu Mihaela – 03.06.2020, ora 12⁰⁰
- Biochimie, Lect. dr. Ciobanu Georgeta – 02.06.2020, ora 12⁰⁰
- Bioelectrochimie, Lect. dr. Tutunaru Bogdan – 05.06.2020, ora 10⁰⁰
- Biologie celulară și moleculară, Lect. dr. Olimid Diana – 09.06.2020, ora 10⁰⁰
- Biomolecule, Lect. dr. Ciobanu Georgeta – 02.06.2020, ora 12⁰⁰
- Chimia fizică a proceselor biologice, Lect. dr. Simoiu Luminița – 10.06.2020, ora 15⁰⁰
- Chimia metalelor, Conf. dr. Reiss Aurora – 12.06.2020, ora 10⁰⁰
- Chimia nemetalelor, Conf. dr. Chiriță Paul – 04.06.2020, ora 14⁰⁰
- Chimie analitică cantitativă, Conf. dr. Tigae Cristian – 10.06.2020, ora 10⁰⁰
- Chimie bioanorganică, Lect. dr. Ciolan Florina – 11.06.2020, ora 14⁰⁰
- Chimie coordinativă și biocoordinativă, Conf. dr. Sbîrnă Simona – 03.06.2020, ora 9⁰⁰
- Chimie cuantică, Lect. dr. Dobrițescu Aurelian – 05.06.2020, ora 12⁰⁰
- Chimie organică-funcțiuni mixte și compuși heterociclici, Conf. dr. Moanță Anca – 02.06.2020, ora 10⁰⁰
- Chimie organică-funcțiuni simple, Prof. dr. Brătulescu George – 11.06.2020, ora 10⁰⁰
- Cinetică chimică, Prof. dr. Samide Adriana – 04.06.2020, ora 12⁰⁰
- Compuși macromoleculari și de sinteză, Conf. dr. Moanță Anca – 02.06.2020, ora 10⁰⁰
- Compuși naturali biologic activi, Lect. dr. Ionescu Cătălina – 10.06.2020, ora 10⁰⁰
- Compuși naturali, Conf. dr. Moanță Anca – 02.06.2020, ora 10⁰⁰

- **Dreptul mediului, legislații, politici și strategii, Lect. dr. Ilie Adrian Barbu – 03.06.2020, ora 12⁰⁰**
- **Economia mediului, Lect. dr. Tudor Sorin – 12.06.2020, ora 12⁰⁰**
- **Educație fizică I, an II, Conf. dr. Ghețu Roberta – 03.06.2020, ora 10⁰⁰**
- **Educație fizică II, an II, Lect. dr. Shaao Mirela – 09.06.2020, ora 12⁰⁰**
- **Elaborare lucrare de licență – 13.06.2020, ora 10⁰⁰**
- **Electrochimie și coroziune, Prof. dr. Samide Adriana, Lect. dr. Tutunaru Bogdan – 05.06.2020, ora 12⁰⁰**
- **Farmacologie și toxicologie, Lect. dr. Ionescu Cătălina – 10.06.2020, ora 10⁰⁰**
- **Fizica mediului, Conf. dr. Negrea Marian – 02.06.2020, ora 10⁰⁰**
- **Gestiunea resurselor de apă, Lect. dr. Mititelu Ionuș Oana – 11.06.2020, ora 10⁰⁰**
- **Informatică, Conf. dr. Dănciulescu Daniela – 02.06.2020, ora 12⁰⁰**
- **Limba engleză, Lect. dr. Marin Cristina – 02.06.2020, ora 12⁰⁰**
- **Metabolism și metaboliți, Lect. dr. Dumitru Mihaela – 09.06.2020, ora 14⁰⁰**
- **Metode de separare, Conf. dr. Tigae Cristian – 04.06.2020, ora 10⁰⁰**
- **Polimeri anorganici și clusteri, Conf. dr. Chiriță Paul – 04.06.2020, ora 14⁰⁰**
- **Poluanți anorganici, Conf. dr. Reiss Aurora – 12.06.2020, ora 10⁰⁰**
- **Poluanți organici, Conf. dr. Moanță Anca – 02.06.2020, ora 12⁰⁰**
- **Practica de specialitate (specializarea biochimie tehnologică), Lect. dr. Dumitru Mihaela – 09.06.2020, ora 14⁰⁰**
- **Senzori și biosenzori, Prof. dr. Mureșeanu Mihaela – 03.06.2020, ora 10⁰⁰**
- **Sinteza compușilor farmaceutici, Lect. dr. Ionescu Cătălina – 03.06.2020, ora 10⁰⁰**
- **Sinteze de compuși biologici activi, Conf. dr. Moanță Anca – 02.06.2020, ora 10⁰⁰**
- **Structura compușilor anorganici, Lect. dr. Ciolan Florina – 11.06.2020, ora 14⁰⁰**
- **Structura și proprietățile moleculelor, Lect. dr. Simoiu Luminița – 10.06.2020, ora 12⁰⁰**
- **Tehnologie chimică, Conf. dr. Trandafir Ion – 09.06.2020, ora 10⁰⁰**
- **Termodinamică chimică, Lect. dr. Simoiu Luminița – 12.06.2020, ora 12⁰⁰**
- **Toxicologie, Lect. dr. Ionescu Cătălina – 03.06.2020, ora 10⁰⁰**