

**PROGRAMARE EXAMENE ANI TERMINALI**  
**SESIUNEA 02-29 MAI 2022**

DATA	ANUL III		MASTER ANUL II	
	DISCIPLINA, PROFESOR	SALA	DISCIPLINA, PROFESOR	SALA
LUNI 02.05.2022	<b>CH-</b> Cinetica reacțiilor complexe.Chimia fizică a biopolimerilor-Lector.dr.Teodora Staicu, Lector.dr. Adina Răducan-ora 10.00 <b>CH-</b> Termodinamica soluțiilor. Fluide nanostructurate-Conf.dr.Otilia Cintează, Lector dr. Elena Pincu - ora 10.00	<b>R2</b>  <b>R3</b>		
MARȚI 03.05.2022	<b>CH.MEDIC.-</b> Fenomene de transport prin bariere biologice-Lector dr. Mihaela Puiu-ora 12.00 <b>CH.MEDIC.-</b> Metode avansate de analiză în chimia medicală-Lector.dr.Ioana Stănculescu-ora 12.00	<b>S1- Univ. Et. IV</b>  <b>S2 - Univ. Et. IV</b>		
MIERCURI 04.05.2022	<b>BTH-</b> Tehnologia ADN recombinant-Conf.dr.Ileana Fărcășanu-ora 10.00 <b>CH.FARM-</b> Chimie verde în industria farmaceutică- Prof.dr. Simona Coman- ora 12.00 <b>CH.FARM-</b> Sinteza compușilor farmaceutici- Conf.dr. Christina Zălaru- ora 12.00	<b>R1</b>  <b>S1-Univ. Et. IV</b>  <b>R1</b>	<b>BIOMOLECULE-</b> Chimie biostructurală și biosinteză-Conf.dr.Ileana Fărcășanu, Prof.dr. Petre Ioniță-ora 14.00	<b>R1</b>
JOI 05.05.2022				
VINERI 06.05.2022	<b>CH-</b> Prepararea catalizatorilor-Lector.dr.Octavian Pavel-ora 10.00 <b>CH-</b> Material micro și mezoporoase cu aplicații în cataliză-Prof.dr.Ioan-Cezar Marcu-ora 10.00	<b>R1</b>  <b>R1</b>		

SÂMBĂȚĂ 07.05.2022	<b>CH.MEDIC.</b> -Chimie supramoleculară- Lector.dr.Cătălin Maxim-ora 10.00 <b>CH.MEDIC.</b> -Nanobiomateriale-Lector.dr.Cătălin Maxim-ora 10.00	<b>R3</b> <b>R3</b>	<b>BIOMOLECULE</b> -Interacții ale sistemelor anorganice cu biomoleculele - Conf.dr.Rodica Olar-ora 10.00	<b>R3</b>
DUMINICĂ 08.05.2022				
LUNI 09.05.2022	<b>BTH</b> -Metode biochimice în chimia alimentară- Lector dr. Mihaiela Ropot-ora 10.00 <b>CH.FARM</b> - Substanțe anorganice în industria farmaceutică- Prof.dr.Viorel Cîrcu-ora 9,00 <b>CH.FARM</b> - Compuși anorganici în chimioterapie- Conf. Dr. Marilena Cimpoeșu-ora 9.00	<b>R3</b> <b>R2</b> <b>R2</b>	<b>CH.MEDIC. ȘI PROD.COSMETICE</b> - Organocataliză-Lector dr. Gheorghîța Mitran-ora 16.00	<b>R2</b>
MARȚI 10.05.2022			<b>MASTER-CHEMISTRY OF ADVANCED MATERIALS</b> - Nanomaterials- Lector dr. Octavian Pavel-ora 16.00	<b>R3</b>
MIERCURI 11.05.2022				
JOI 12.05.2022	<b>CH</b> -Reactivi și sinteze în chimia organică modernă- Conf.dr.Irina Zarafu-ora 10.00 <b>CH</b> -Determinarea structurii compușilor organici- Lector.dr.Codruța Popescu-ora 10.00 <b>CH.MEDIC.</b> -Metode de pregătire a probelor în bioanaliză-Conf.dr.Vasile David-ora 10.00 <b>CH.MEDIC.</b> -Managementul calității în laboratorul clinic- Lector dr. Florentin Tache-ora 10.00	<b>R2</b> <b>R2</b> <b>S2- UNIV. et. IV</b> <b>SP1-Panduri</b>		
VINERI 13.05.2022				
SÂMBĂȚĂ 14.05.2022	<b>BTH</b> -Compuși anorganici în chimio-terapie- Conf.dr. Rodica Olar-ora 10.00	<b>R1</b>	<i>Chimia – prieten sau dușman? – 8-20 – comisie</i>	<b>R2</b>

DUMINICĂ 15.05.2022	<b>CH.FARM</b> -Relații structură moleculară- proprietăți farmaceutice- Lector dr. Sorana Ionescu- ora 12.00	<b>R2</b>		
LUNI 16.05.2022	<b>BTH</b> -Cinetică enzimatică-Lector dr. Adina Răducan-ora 10.00 <b>CH</b> -Stereochimie anorganică-Conf.dr.Marilena Cimpoșu-ora 10.00 <b>CH</b> -Chimia anorganică a stării solide- Conf.dr.Mihaela Badea-ora 10.00	<b>R2</b> <b>R3</b> <b>R3</b>		
MARȚI 17.05.2022				
MIERCURI 18.05.2022	<b>BTH</b> -Enzimologie-Lector dr. Mihaela Buleandră- ora 10.00 <b>CH.MEDIC</b> -Tehnici alternative în sinteza organică-Lector dr. Mihaela Matache- ora 12,00 <b>CH.MEDIC</b> -Retrosinteza compușilor organici- Conf.dr. Irina Zarafu- ora 12.00	<b>Lab 14 Panduri</b> <b>R1</b> <b>R1</b>		
JOI 19.05.2022			<b>CH.MEDIC. ȘI PROD.COSMETICE</b> -Organiz. și asig.cal.în lab.clinic și în lab.de control analit. al medic. și prod.cosm.- Prof.dr.Irinel-Adriana Badea, Lector dr. Alexandru Tănase-ora 16.00	<b>R2</b>
VINERI 20.05.2022	<b>BTH</b> -Metabolism-Conf.dr.Mădălina Săndulescu-Tudorache-ora 10.00 <b>CH</b> -Radiochimie-Lector.dr.Teodora Staicu-ora 10.00 <b>CH</b> -Reactivitate chimică.Fotochimie- Lector.dr.Petruța Oancea, Lector dr. Ioana Stănculescu-ora 10.00 <b>CH.FARM</b> - Transportul medicamentelor prin membrane-Lector. Dr. Mihaela Puiu-ora 10.00 <b>CH.FARM</b> -Chimia compușilor radiofarmaceutici Lector dr. Teodora Staicu-ora 10.00	<b>R1</b> <b>R3</b> <b>R3</b> <b>R3</b> <b>R3</b>		

SÂMBĂȚĂ 21.05.2022	<b>An I restanțe Matematică – 12-14</b>	<b>R2</b>		
DUMINICĂ 22.05.2022				
LUNI 23.05.2022	<b>CH.MEDIC.-Radicali liberi în chimie și biologie- Prof.dr.Petre Ioniță-ora 10.00</b>	<b>R2</b>		
MARȚI 24.05.2022			<b>MASTER-CHEMISTRY OF ADVANCED MATERIALS-Clusters, polymers and inorganic rings chemistry - Conf.dr.Marilena Cimpoesu-ora 16.00</b>	<b>R3</b>
MIERCURI 25.05.2022				
JOI 26.05.2022	<b>CH-Bioanaliză-Prof.dr.Camelia Bala, Conf.dr. Lucian Rotariu- ora 11.00</b> <b>CH-Controlul și asigurarea calității în laboratorul analitic-Lector dr. Florentin Tache - ora 11.00</b> <b>CH.FARM- Reguli de bună practică de fabricație în industria farmaceutică-Lector dr.Alexandru Tănase- ora 13.30</b> <b>CH.FARM- Pregătirea probelor în analiza medicamentelor-Prof.dr. Irinel Badea- ora 13,30</b>	<b>R2</b> <b>SP1 - Panduri</b> <b>R2</b> <b>R2</b>		
VINERI 27.05.2022	<i>Sesiune Comunicări Șt. Stud. 8-20</i>	<i>R1 + R2</i>	<i>Sesiune Comunicări Șt. Stud. 8-20</i>	<i>R1 + R2</i>
SÂMBĂȚĂ 28.05.2022	<i>Sesiune Comunicări Șt. Stud. 8-20</i> <b>CONFUCIUS – 8-13</b>	<i>R1 + R2</i> <b>R3</b>	<i>Sesiune Comunicări Șt. Stud. 8-20</i>	<i>R1 + R2</i>
DUMINICĂ 29.05.2022				