

PROGRAMAREA EXAMENELOR *față în față*
SESIUNEA 17 IANUARIE -06 FEBRUARIE 2022

ANUL I –III- LICENȚĂ

ANUL I- II – MASTER

DATA	PROGRAM STUDII/GRUPA, DISCIPLINA, PROFESOR, ORA	SALA	PROGRAM STUDII/GRUPA, DISCIPLINA, PROFESOR, ORA	SALA
Luni 17 .01.2022	CH. Farm./anul I / Calcul Diferențial și integral, Lect. dr. Petre Iliș, ora 9:00	Amf. R1		
	CH. Med. /anul I/ Calcul Diferențial și integral, Lect. dr. Petre Iliș, ora 12:00	Amf. R1		
	CH. MED. /anul II/ Bioelectrochimie , Lect. Dr. Daniela Bala, ora 10:00	Amf. R2		
	CH. Farm. /anul II/ Bioelectrochimie, Lect. Dr. Daniela Bala, ora 13:00	Amf. R2		
	BTH/anul III/Bioelectrochimie / lect. Dr. Mihaela Puiu, ora 13:00	Amf. R2		
	CH. Farm. /anul III/ Aplicații chemometrice în chimia farmaceutică, Conf. dr. Vasile David, ora 15:00	Amf. R1		
Marți 18.01.2022	CH. /anul II/ Chimie metalelor / Lect. dr. Ruxandra Gheorghe , ora 13:00	Amf. R1		
	BTH/anul II / Metode de separare în chimia analitică, prof. dr. Victor David, Conf. dr. Mihaela Cheregi , Lect. dr. Monica Iorgulescu, ora 10:00	Amf. R1		
	CH. Med./anul III/ Biochimie clinică, Conf. Dr. Madalina Sandulescu, ora 13:00	Amf. R2		
Miercuri 19.01.2022	CH/anul III/Cromatografie / prof. dr. Andrei Medvedovici , ora 14:00	Amf. R1	Biomolecule /anul I /Biologie moleculară, conf. dr. Ileana Fărcășanu, ora 14:00	Amf. R3
	CH. MED./anul I /Electromagnetism si optica, lect. dr. Gabriela Iorga Ora 10:00	Amf. R2		
	CH. FARM./anul I /Electromagnetism si optica, lect. dr. Gabriela Iorga, ora 13:00	Amf. R2	CMPC /anul I /Farmacocinetica/Farmacodinamica, lect. dr. Adina Raducan, ora 16:00	Amf. R2

Joi 20.01.2022	CH farm. /anul II/ Metode electrochimice de analiză , Lect. Dr. Monica Iorgulescu, ora 12:00	Amf. R2	Biomolecule/anul II/ Chimie anorganică biomimetică, Conf. dr. Mihaela Badea, ora 16:00.	Amf. R1
	CH. Med. /anul II/ Metode electrochimice de analiză, Lect. Dr. Monica Iorgulescu , ora 9:00	Amf. R2	CMA/ anul I, Materiale catalitice , Prof. dr. Cezar Marcu, ora 15:00	Amf. R2
	BTH/anul III/Analiză instrumentală: Metode electrochimice în biochimie / Conf. dr. Iulia David ora 13:00	Amf. R1	Restante : CH/anul II, Tehnologie chimică, Prof. dr. Cezar Marcu, ora 15:00	Amf. R2
	Ch. Farm. /anul III/ Biochimie II , conf. Dr. Madalina Sandulescu, ora 10:00	Amf. R1	Restante : CH/anul III, MMMAC, Prof. dr. Cezar Marcu, ora 15:00	Amf. R2
Vineri 21.01.2022	CH /anul I/grupa 1, Chimie generală, Prof. Dr. Viorel Cîrcu, ora 9:00	Amf. R1		
	CH/anul I/ grupa 2 Chimie analitică, Prof. Dr. Irinel Badea, ora 13:00	Amf. R1		
	BTH/anul I/Fizică I, Prof. Dr.Magda Fifirig , ora 10:00	Amf. R2		
	CH. Med. /anul III, Cataliză supramoleculară, lect. dr. Bogdan Cojocaru, ora 13:00	Amf. R2		
	BTH/anul II / Compuși Organici multifuncționali și heterocicli, Conf. dr. Christina Zălaru, ora 13:00	Amf. R3		
Sâmbătă 22.01.2022	CH. /anul II/ Structura atomilor și moleculelor, Lect. dr. Sorana Ionescu , ora13:00	Amf. R1		
Duminică 23.01.2022	BTH/ anul III / Elemente de cataliză, Lect. dr. Mihaiela Ropot, ora 10:00	Amf. R1		
Luni 24.01.2022	CH. FARM/ anul I /Chimie generală , Conf. Dr. Mirela Călinescu Ora 10:00	Amf. R3		
	CH. Farm. /anul II/ Chimia metalelor , Conf. Dr. Marilena Cimpoșu, ora 13:00	Amf. R1		
	CH. Med. /anul II/ Structură moleculară , Lect. Dr. Alina Jurca ora 13:00	Amf. R2		
	CH/anul III/Cataliză și Catalizatori, Prof. dr. Simona Coman, ora 10:00	Amf. R1		
	CH. Farm. /anul III/ Controlul analitic al substantelor active si al medicamentelor/ Lect. Dr. Dana Popa , ora 10:00	Amf. R2		
	CH. Med. /anul III, Mecanismul de acțiune și metabolismul medicamentelor/ lect. dr. Eliza Oprea, ora 13:00	Amf. R3		

Marti 25.01.2022	CH/anul I/ grupa 1, Chimie analitică , Prof. Dr. Irinel Badea, ora 13:00	Amf. R2	CMA/anul I, Cristale lichide/ Prof. dr. Viorel Cîrcu , ora 13:00	Amf. R1
	CH/anul I/grupa 2, Chimie generală, Prof. Dr. Viorel Cîrcu, ora 13:00	Amf. R1	CMA/anul II, Caracterizarea materialelor , lect. Dr. Bogdan Cojocaru, ora 16:00	Amf. R1
	BTH /anul I/ Bazele Chimiei organice, Lect. Dr. Codruța Popescu, ora 10:00	Amf. R2	CMPC/ anul II, Stabilitatea chimică și fotochimica a medicamentelor si produselor cosmetic, Lect. Dr. Petruța Oancea, Lect. Dr. Elena Pincu, ora 16 :00	Amf. R2
	CH. MED./anul I /Chimie generală , Conf. Dr. Mirela Călinescu, ora 10:00	Amf. R1		
Miercuri 26.01.2022			Biomolecule /anul I , Biochimie analitica avansată, prof. dr. Lucian Rotariu , ora 14:00	Amf . R1
			CMPC/anul I / Compusi anorganici in relarea proceselor fiziologice, Conf. dr. Rodica Olar, ora 16:00	Amf R2
Joi 27.01.2022	BTH /anul II/ Structura atomilor și moleculelor / Lect. dr. Sorana Ionescu , ora13:00	Amf. R2		
	CH/anul II / Analiză instrumentală: metode spectrometrice de analiză, Conf. dr. Iulia David, ora 13:00	Amf R1		
	BTH /anul III/Biochimie analitică/ Lect. dr. Mihaela Buleandă, ora 10:00	Amf. R1		
	CH. Farm. /anul III/ Metabolism si metaboliti, Lect. Dr. Lavinia Ruță, ora 9:00	Amf. R3		
Vineri 28.01.2022	CH Med. /anul II/ Chimia metalelor , Conf. Dr. Marilena Cimpoesu , ora 13:00	Amf. R2		
	CH. farm. /anul II/ Compusi organici multifuncționali și heterocicli , Conf. Dr. Irina Zarafu , ora 13:00	Amf. R1		
	CH/anul III/ Chimia macromoleculor și coloizilor/Conf. dr. Marian Micut, Conf. dr. Otilia Cintează, ora 10:00	Amf. R2		
	CH. Med. /anul III, Biochimie II, conf. Dr. Madalina Sandulescu, ora 10:00	Amf. R1		
	BTH/anul I/ grupa 1, Chimie generală, Prof. Dr. Viorel Cîrcu, ora 9:00	Amf. R3		
Sâmbătă 29.01.2022	CH/anul I/ grupa 1, Fizică I, Prof. Dr.Magda Fifirig , ora 10:00	Amf. R2	Biomolecule/anul II/ Polimeri organici biocompatibili, Conf. dr. Marian Micut, lect. Dr. Ioana Stanculescu, ora 10:00	Amf. R1
Duminică 30.01.2022	CH/anul I/ grupa 2, Calcul Diferențial și integral , Lect. Dr. Razvan Sfetcu, ora 14:00	online		

Luni 31.01.2022	CH Med. /anul II/ Metode spectrometrice de analiză, Conf. Dr. Mihaela Cheregi , ora 13:00	Amf. R2		
	CH. farm. /anul II/ Compuși macromoleculari naturali și de sinteză, Conf. Dr. Marin Micuț , ora 13:00	Amf. R3		
	BTH /anul III/ Biochimie și biologie moleculară, Conf. dr. Ileana Fărcășanu, ora 13:00	Amf. R2		
	CH. Farm./anul III/ Farmacologie și toxicologie, Lect. Dr. Eliza Oprea, ora 10:00	Amf. R3		
	CH. FARM/anul I/Bazele Chimiei Organice , Lect. Dr. Codruța Popescu, ora 10:00	Amf. R2		
	Proba 1 – Examen licență, ora 10:00	Amf. R1		
Marți 01.02.2022	CH. MED./anul I /Bazele Chimiei organice , Lect. dr. Codruța Popescu, Ora 13:00	Amf. R1	CMPC /anul II, Metode cromatografice în bioanaliza medicală, prof. Dr. Andrei Medvedovici, ora 16:00	Amf. R1
	BTH. /anul II/ Chimie metalelor / Lect. dr. Ruxandra Gheorghe, ora 13:00	Amf. R2		
	CH/anul II / Metode de separare în chimia analitică, Prof. dr. Victor David, Conf. dr. Mihaela Cheregi , Lect. dr. Monica Iorgulescu, ora 10:00	Amf. R2		
	CH. Med./anul III/ Sinteze asimetrice , lect. dr. Adriana Urdă, ora 10:00	Amf. R1		
	CH. Med./anul III/ Compuși naturali cu aplicații in fitoterapie , lect. dr. Sorin Avramescu , ora 10:00	Amf. R1		
Miercuri 02.02.2022	CH/anul I/ grupa 1, Bazele Chimiei organice, Lect. Dr. Codruța Popescu, ora 9:00	Amf. R2	CMA/ anul II/ Senzori chimici si biosenzori/ Prof. dr. Camelia Bala , ora 16:00	Amf. R2
	CH/anul I/ grupa 2, Fizică I, Prof. Dr. Magda Fifirig , ora 13:00	Amf. R2		
	BTH/anul I/grupa 1, Chimie analitică , Prof. Dr. Irinel Badea, ora 13:00	Amf. R3	CMPC /anul I/Biochimie medicală, lect. Dr. Eliza Oprea, ora 16:00	Amf. R1
	CH./anul III/Compuși naturali / Prof. dr. Petre Ioniță, ora 13:00	Amf. R1		
Joi 03.02.2022	CH. Farm. /anul II/ Metode spectrometrice de analiză, Conf. Dr. Mihaela Cheregi , ora 13:00	Amf. R1	CMA/anul I/ Fizico-chimia starii solide / Lect. Dr. Mariana Chioncel , Conf.. Dr. Bogdan Jurca, ora 16:00	Amf. R2
	CH. MED. /anul II/ Compuși macromoleculari naturali și de sinteză, Conf. Dr. Marin Micuț , ora 13:00	Amf. R3		
	BTH/anul III/ Semisinteze de compuși bioactive/ lect. Dr. Mihaela Matache, ora 13:00	Amf. R2		
	Proba 2 – Examen Licență			

<p>Vineri 04.02.2022</p>	<p>CH. Farm./anul III/ Sinteze Asimetrice, lect. Dr. Adriana Urdă, ora 10:30 CH. Farm./anul III/ Biocataliză, Lect. dr. Mihaeiea Ropot, ora 10:30</p> <p>CH. Med. /anul III, Imunologie și Imunochimie, Conf. dr. Mădălina Săndulescu, ora 10:00</p> <p>CH. FARM/anul I/Bazele Chimiei Analitice , Lect. dr. Adriana Gheorghe, ora 13:00</p> <p>BTH. /anul II/ Analiză instrumentală:Metode spectrometrice, conf. dr. Iulia David , ora 10:00</p>	<p>Amf. R1 Amf. R1</p> <p>Amf. R3</p> <p>Amf. R3</p> <p>Amf. R2</p>		
<p>Sâmbătă 05.02.2022</p>	<p>CH. MED /anul I/ Bazele Chimiei Analitice , Lect. dr. Adriana Gheorghe, ora 10:00</p> <p>CH/anul II / Compuși Organici multifuncționali și heterocicli, Conf. dr. Christina Zălaru, ora 13:00</p> <p>CH/anul III/ Chimie supramoleculară/ Conf. dr. Augustin Mădălan/ora 10:00 CH. Med./anul III, Farmacologie și Toxicologie, Lect. Dr. Eliza Oprea, ora 13:00</p> <p>CH /anul I/ grupa 1, Calcul Diferențial și integral , Lect. Dr. Razvan Sfetcu , ora 14:00 BTH /anul I/, Calcul Diferențial și integral , Lect. Dr. Razvan Sfetcu , ora 14 :00</p>	<p>Amf. R2</p> <p>Amf. R1</p> <p>Amf. R1</p> <p>Amf. R2</p> <p>Online</p> <p>Online</p>		
<p>Duminică 06.02.2022</p>	<p>CH /anul I/grupa 2, Bazele Chimiei organice, Lect. Dr. Codruța Popescu, ora 10:00</p> <p>CH FARM. /anul II/ Structură moleculară , Lect. Dr. Alina Jurca, ora 13:00</p> <p>CH Med. /anul II/ Compuși organici multifuncționali și heterocicli, Conf. Dr. Irina Zarafu , ora 15:00</p> <p>BTH/anul III/ Biologie celulară, Conf. Dr. Ileana Fărcășanu, ora 10:00</p> <p>CH. Farm. / anul III / Proprietăți moleculare ale medicamentelor și modalități de determinare, Lect. Dr. Sorana Ionescu, ora 11:00</p>	<p>Amf. R2</p> <p>Amf. R2</p> <p>Amf. R1</p> <p>Amf. R1</p> <p>Amf. R3</p>		