

**PROGRAMARE EXAMENE**  
**SESIUNEA 20 IANUARIE – 09 FEBRUARIE 2025**

**Anii I - III Licență**

**Anii I - II - Master**

DATA	DISCIPLINA, PROFESOR	SALA	DISCIPLINA, PROFESOR	SALA
<b>LUNI</b> <b>20.01.2025</b>	<b>CH.FARM.-ANUL III</b> -Farmacologie și toxicologie- Ș.l.dr.Lavinia Ruță-ora 10.00-12.00	<b>Amf. R1</b>	<b>CMA-ANUL I</b> -Solid State Physics - Ș.l.dr.Mariana Chioncel-ora 11.00	<b>Laborator</b> <b>Fizică – Univ.</b>
	<b>CH.FARM.-ANUL I</b> -Bazele chimiei organice- Ș.l.dr.Codruța Popescu-ora 12.00-14.00	<b>Amf. R2</b>		
	<b>CH.MEDICALĂ-CH.FARM.-ANUL II</b> -Structură moleculară-Ș.l.dr.Alina Jurca-ora 10.00-14.00	<b>Amf. R3</b>		
	<b>Facultatea de Jurnalism, 14.00-20.00</b> <b>Facultatea de Geografie, 10.00-12.00</b>	<b>Amf. R3</b> <b>Amf. R2</b>		
<b>MARȚI</b> <b>21.01.2025</b>	<b>BTH-ANUL I</b> -Fizica I (Mecanică, mecanica fluidelor, Electricitate)-Ș.l.dr.Marius Stroe-ora 10.00-12.00	<b>Amf. R1</b>	<b>BIOMOLECULE-ANUL II</b> -Polimeri organici biocompatibili-Conf.dr.Marin Micuț; Ș.l.dr. Ioana Stănculescu-ora 17.00- 19.00	<b>Sala etaj III,</b> <b>Lab. Univ.</b>
	<b>CH-ANUL I (Gr.1-Gr.2)</b> -Chimie generală - Prof.dr.habil Viorel Cîrcu-ora 9.00-12.00	<b>Amf. R2</b>		
	<b>CH.-ANUL III</b> -Chimie supramoleculară - Conf.dr.Augustin Mădălan-ora 12.00-14.00	<b>Amf. R2</b>		

	<b>Facultatea de Jurnalism, 8.00-18.00</b>	<b>Amf. R3</b>		
<b>MIERCURI 22.01.2025</b>	<b>BTH-ANUL III</b> -Biochimie analitică- Conf.dr.habil.Mihaela Buleandră-ora 12.00-14.00	<b>Amf. R1</b>	<b>Master – EISM - Geografie - Conf.dr. Emilia-Elena Iorgulescu 14.00-18.00</b>	<b>SP1</b>
	<b>CH-ANUL II</b> -Structura atomilor și a moleculelor- Ș.l.dr.Sorana Ionescu-ora 12.00-15.00	<b>Amf. R3</b>		
	<b>BTH-ANUL II</b> -Analiză instrumentală: Metode spectrometrice-Conf.dr.Iulia-Gabriela David- ora 10.00-13.00	<b>Amf. R2</b>		
	<b>CH.MEDIC.-ANUL I</b> -Bazele chimiei organice- Ș.l.dr.Codruța Popescu-ora <b>13.00-15.00</b>	<b>Amf. R2</b>		
	<b>CH.MEDIC-ANUL III</b> -Cromatografie- Prof.dr.Andrei-Valentin Medvedovici-ora 10.00-12.00	<b>Amf. R1</b>		
	<b>Facultatea de Jurnalism, 8.00-12.00; 16.00-20.00</b>	<b>Amf. R3</b>		
<b>JOI 23.01.2025</b>	<b>CH.FARM.-ANUL III</b> -Metabolism și metaboliți- Ș.l.dr.Lavinia Ruță-ora 12.00-14.00	<b>Amf. R1</b>	<b>CMPC-ANUL I</b> -Biochimie medicală- Ș.l.dr.Lavinia Ruță-ora 16.00-18.00	<b>Amf. R2</b>
	<b>BTH-ANUL I</b> -Chimie analitică calitativă și cantitativă-Prof.dr.Irinel-Adriana Badea- ora 16.00-18.00	<b>Amf. R3</b>		
	<b>CH.MEDIC.-CH.FARM.-ANUL II</b> - Bioelectrochimie-Ș.l.dr.Daniela Bala-ora 10.00-12.00	<b>Amf. R2</b>		
	<b>CH-ANUL I (Gr. 2)</b> -Fizică I (Mecanică, mecanica fluidelor, Electricitate)-Ș.l.dr.Marius Stroe- ora 10.00-12.00	<b>Amf. R1</b>		
		<b>Amf. R3</b>		
	<b>Facultatea de Jurnalism, 10.00-14.00; 18.00-20.00</b>	<b>Amf. R3</b>	<b>BIOMOLECULE-ANUL I</b> -Biochimie analitică avansată-Conf.dr.Lucian Rotariu- ora-12.00-14.00	<b>SP1, Panduri</b>
			<b>CMA-ANUL II</b> -Characterization of Solid Materials - Ș.l.dr.Bogdan Cojocar - ora 16.00-18.00	<b>SP1, Panduri</b>
			<b>BIOMOLECULE-ANUL II</b> -Chimie anorganică biomimetică-Conf.dr.Mihaela Badea-ora 16.00-18.00	<b>Lab. 15, parter, Panduri</b>

			<b>CMPC-ANUL II</b> -Metode cromatografice în bioanaliza medicală-Prof.dr.Andrei-Valentin Medvedovici-ora 16.00-18.00	<b>Amf. R1</b>
<b>VINERI</b> <b>24.01.2025</b>	<b>ZI LIBERĂ</b>			
<b>SÂMBĂȚĂ</b> <b>25.01.2025</b>	<b>CH.MEDIC-ANUL III</b> -Mecanisme de acțiune și metabolismul medicamentelor-Ș.l.dr.Maria Marinescu-ora 12.00-14.00  <b>Facultatea de Jurnalism, 10.00-18.00</b>	<b>Amf.R2</b>  <b>Amf. R3</b>		
<b>DUMINICĂ</b> <b>26.01.2025</b>	<b>CH.FARM.-ANUL III</b> -Prelevare, pregătire și preparare a probelor în industria farmaceutică-Prof.dr.Irinel-Adriana Badea-ora 10.00-12.00  <b>Facultatea de Jurnalism, 10.00-12.00</b>	<b>Amf. R2</b>  <b>Amf. R3</b>		
<b>LUNI</b> <b>27.01.2025</b>	<b>BTH-ANUL III</b> -Biocataliză-Ș.l.dr.Mihaiela Ropot-ora 12.00-14.00  <b>CH-ANUL II</b> -Compuși organici multifuncționali și heterociclici-Conf.dr.Christina Zălaru-ora 12.00-15.00  <b>CH-ANUL I (Gr.1)</b> -Bazele chimiei organice-Ș.l.dr.Adriana Urdă-ora 9.00-12.00  <b>BTH-ANUL II</b> -Structura atomilor și moleculelor-Ș.l.dr.Sorana Ionescu-ora 10.00-13.00  <b>CH.FARM.-ANUL I</b> -Chimie generală-Prof.dr.habil Viorel Cîrcu-ora 9.00-12.00  <b>CH.MEDIC-ANUL III</b> -Farmacologie și toxicologie-Ș.l.dr.Lavinia Ruță-ora 12.00	<b>Amf. R3</b>  <b>Amf. R1</b>  <b>Amf. R3</b>  <b>Amf. R2</b>  <b>Amf. R1</b>  <b>SP1, Panduri</b>	<b>CMA-ANUL I</b> -Catalytic Materials - Prof.dr. hábil. Ioan-Cezar Marcu-ora 9.00 - 12.00 <b>RESTANȚĂ</b> -Tehnologie chimică-Prof.dr. habil Ioan-Cezar Marcu-ora 9.00 - 12.00	<b>Amf. R3</b>

	<p><b>CH.MEDIC-CH.FARM.-ANUL II</b>-Biochimie I (Glucide, lipide, proteine și acizi nucleici)- Conf.dr.Mădălina Săndulescu-Tudorache-ora 12.00-14.00</p> <p><b>CH-ANUL III</b>-Cataliză și catalizatori-Prof.dr.habil. Simona-Margareta Coman-ora 12.00-14.00</p> <p>Facultatea de Jurnalism, 16.00-20.00</p>	<p><b>Amf. R3</b></p> <p><b>Amf. R3</b></p> <p><b>Amf. R3</b></p>		
<p><b>MARȚI</b> <b>28.01.2025</b></p>	<p><b>BTH-ANUL I</b>-Chimie generală-Prof.dr.habil Viorel Cîrcu-ora 9.00-12.00</p> <p><b>CH-ANUL I (Gr.2)</b>-Bazele chimiei organice-Ș.l.dr.Adriana Urdă-ora 10.00-13.00</p> <p>Facultatea de Jurnalism, 10.00-16.00</p>	<p><b>Amf. R1</b></p> <p><b>Amf. R2</b></p> <p><b>Amf. R3</b></p>	<p><b>CMPC-ANUL II-ANUL II</b>-Microbiologie și parazitologie-Conf.dr.Eliza Oprea-ora 18.00-20.00</p> <p><b>BIOMOLECULE-ANUL II</b>-Microbiologie și parazitologie-Conf.dr.Eliza Oprea-ora 18.00-20.00</p>	<p><b>Facultatea de Biologie</b> <b>Amf. Dimitrie Brândză</b></p>
<p><b>MIERCURI</b> <b>29.01.2025</b></p>	<p><b>BTH-ANUL III</b>-Biochimia metabolismului-Conf.dr. Mădălina Săndulescu-Tudorache-ora 12.00-14.00</p> <p><b>CH.MEDIC.-ANUL I</b>-Bazele chimiei analitice-Ș.l.dr.Adriana Gheorghe-ora 12.00-14.00</p> <p>Facultatea de Jurnalism, 8.00-18.00</p>	<p><b>Amf. R2</b></p> <p><b>Amf. R1</b></p> <p><b>Amf. R3</b></p>		
<p><b>JOI</b> <b>30.01.2025</b></p>	<p><b>CH-ANUL III</b>-Compuși naturali-Prof.dr.habil.Petre Ioniță-ora-10.00-12.00</p> <p>Facultatea de Jurnalism,- 14.00-18.00</p>	<p><b>Amf. R1</b></p> <p><b>Amf. R3</b></p>	<p><b>CMPC-ANUL I</b>-Compuși anorganici în reglarea proceselor fiziologice-Conf.dr.Rodica Olar-ora 17.00-19.00</p>	<p><b>AMF. R1</b></p>

<b>VINERI 31.01.2025</b>	<b>CH-ANUL II</b> -Metode de separare în chimia analitică- Conf. dr.Mihaela Cheregi-ora <u>14.00-16.00</u>	<b>Amf. R2</b>		
	<b>CH.FARM.-ANUL III</b> -Analiză structurală organică și mecanisme de reacție-Conf.dr.habil Mihaela Matache- ora 10.00-12.00	<b>Amf. R1</b>		
	<b>CH-ANUL I (Gr.1-Gr.2)</b> -Matematică (Calcul diferențial și integral)-Ș.l.dr.Petre Iliăș- ora 10.00-12.00	<b>Amf. R2</b>		
	<b>BTH-ANUL I</b> -Matematică (Calcul diferențial și integral)-Ș.l.dr.Petre Iliăș-ora <u>14.00-16.00</u>	<b>Amf. R1</b>		
	<b>BTH-ANUL II</b> -Compuși organici multifuncționali și heterocili-Conf.dr.Christina Zălaru-ora 12.00-14.00	<b>Amf. R2</b>		
	<b>CH.FARM.-ANUL I</b> -Bazele chimiei analitice- Ș.l.dr.Adriana Gheorghe-ora 14.00-16.00	<b>Amf. R2</b>		
	<b>CH.MEDIC-ANUL III</b> -Analiză structurală organică și mecanisme de reacție-Conf.dr. habil. Mihaela Matache-ora <u>12.00-14.00</u>	<b>Amf. R1</b>		
	<b>CH.MEDIC-CH.FARM.-ANUL II</b> -Compuși organici multifuncționali și heterociclici-Conf.dr.Irina Zarafu-ora 12.00-14.00	<b>Amf. R3</b>		
<b>Facultatea de Jurnalism,- 10.00-12.00 ; 16.00</b>	<b>Amf. R3</b>			

<p><b>SÂMBĂȚĂ</b> <b>01.02.2025</b></p>	<p><b>BTH-ANUL II</b>-Chimie bioorganică-Ș.l.dr.Ioana Nicolau-ora 12.00-14.00</p> <p><i>Facultatea de Jurnalism – 8.00-14.00</i></p>	<p><b>Amf. R1</b></p> <p><b>Amf. R3</b></p>		
<p><b>DUMINICĂ</b> <b>02.02.2025</b></p>	<p><i>Facultatea de Jurnalism – 8.00-14.00</i></p>	<p><b>Amf. R3</b></p>		
<p><b>LUNI</b> <b>03.02.2025</b></p>	<p><b>BTH-ANUL III</b>-Modelarea cinetică a proceselor biochimice-Ș.l.dr.Adina Răducan-ora 12.00-14.00</p> <p><b>CH.FARM.-ANUL III</b>-Biocataliză-Ș.l.dr.Mihaiela Ropot-ora 10.00-12.00</p> <p><b>BTH-ANUL I</b>-Bazele chimiei organice-Ș.l.dr. Adriana Urdă-ora 12.00-15.00</p> <p><b>CH.MEDIC.-ANUL I</b>-Chimie generală-Prof.dr.habil. Viorel Cîrcu-ora 9.00-12.00</p> <p><b>CH.MEDIC-ANUL III</b>-Compuși naturali cu aplicații în fitoterapie-Ș.l.dr.Sorin Avramescu-ora 10.00-12.00</p> <p><b>CH.MEDIC-ANUL III</b>-Sinteze asimetrice-Prof.dr.habil. Simona-Margareta Coman-ora 10.00-12.00</p> <p><b>CH-ANUL III</b>-Cromatografie-Prof.dr.Andrei-Valentin Medvedovici-ora 10.00-12.00</p> <p><i>Facultatea de Jurnalism – 8.00-10.00; 16.00-20.00</i></p>	<p><b>Amf. R1</b></p> <p><b>Amf. R3</b></p> <p><b>Amf. R3</b></p> <p><b>Amf. R1</b></p> <p><b>Amf. G. Moisil – Rectorat-parter</b></p> <p><b>Amf. G. Moisil – Rectorat-parter</b></p> <p><b>Amf. R2</b></p> <p><b>Amf. R3</b></p>	<p><b>CMA-ANUL II</b>-Chemical Sensors and Biosensors-Prof.dr.Camelia Bala-ora 16.00-18.00</p> <p><b>CMA-ANUL I</b>-Liquid Crystals - Prof.dr.habil. Viorel Cîrcu-ora 12.00</p>	<p><b>Amf. G. Moisil – Rectorat-parter</b> <b>S1 – UNIV. - Et. IV</b></p>

<p><b>MARȚI</b> <b>04.02.2025</b></p>	<p><b>CH-ANUL II</b>-Analiză instrumentală: Metode spectrometrice-Conf.dr.Iulia-Gabriela David-ora 12.00-15.00</p> <p><b>CH-ANUL I (Gr.1-Gr.2)</b>-Chimie analitică calitativă și cantitativă-Prof.dr.Irinel-Adriana Badea-ora 13.30-15.30</p> <p><b>BTH-ANUL II</b>-Chimia metalelor-Conf.dr.Marilena Cimpoșu-Ferbințeanu-ora 10.00-13.00</p> <p><b>CH.MEDIC-CH.FARM.-ANUL II</b>-Metode spectrometrice de analiză-Conf.dr.Mihaela Cheregi-ora 12.00-14.00</p>	<p><b>Amf. R3</b></p> <p><b>Amf. R1</b></p> <p><b>Amf. R1</b></p> <p><b>Amf. R3</b></p>	<p><b>CMPC-ANUL II</b>-Hematologie și hemostază-Dr.Adrian Mădălan-ora 17.00-19.00</p> <p><b>BIOMOLECULE-ANUL II</b>-Hematologie și hemostază- Dr.Adrian Mădălan-ora 17.00-19.00</p>	<p><b>Amf. R2</b></p> <p><b>Amf. R2</b></p>
<p><b>MIERCURI</b> <b>05.02.2025</b></p>	<p><b>CH.FARM.-ANUL I</b>- Electromagnetism și optică-Ș.l.dr.Gabriela Iorga-ora 12.00-14.00</p> <p><b>CH.MEDIC-ANUL III</b>-Elemente de cataliză și biocataliză- Conf.dr.Mădălina Săndulescu-Tudorache-ora 10.00-12.00 + ș.l. dr. Bogdan Cojocaru</p> <p><b>Facultatea de Jurnalism – 8.00-16.00</b></p>	<p><b>Amf.R1</b></p> <p><b>Amf. G. Moisi – Rectorat-parter</b></p> <p><b>Amf. R3</b></p>	<p><b>BIOMOLECULE-ANUL I</b>-Biologie moleculară-Prof.dr.habil. Ileana Fărcășanu-ora 16.00-18.00</p>	<p><b>Amf. G. Moisi – Rectorat-parter</b></p>
<p><b>JOI</b> <b>06.02.2025</b></p>	<p><b>BTH-ANUL III</b>-Biologie celulară și moleculară-Prof.dr.habil. Ileana Fărcășanu-ora 12.00-14.00</p>	<p><b>Amf. R1</b></p>	<p><b>CMPC-ANUL I</b>-Farmacocinetică. Farmacodinamică-Ș.l.dr.Adina Răducan-ora 17.00</p> <p><b>CMA-ANUL II</b>-Activitate de cercetare-Prof.dr.habil. Simona-Margareta Coman-ora 16.00</p>	<p><b>Amf. R2</b></p> <p><b>S1, Et. IV, Univ.</b></p>

<p style="text-align: center;"><b>VINERI</b> <b>07.02.2025</b></p>	<p><b>BTH-ANUL II</b>-Metode de separare în chimia analitică-Conf.dr.Mihaela Cheregi-ora 10.00-13.00</p> <p><b>CH.MEDIC.-ANUL I</b>-Electromagnetism și optică-Ș.l.dr.Gabriela Iorga-ora 12.00-14.00</p> <p><b>CH.MEDIC-ANUL III</b>-Imunologie și imunochimie-Conf.dr.Mădălina Săndulescu-Tudorache-ora 10.00-12.00</p> <p><b>CH-ANUL I (Gr.1-Gr.2)</b>-Fizică I (Mecanică, mecanica fluidelor, Electricitate)-Ș.l.dr.Marius Stroe-ora <u>10.00-12.00</u></p> <p><b>CH.MEDIC-CH.FARM.-ANUL II</b>-Chimia metalelor- Conf.dr.Marilena Cimpoescu-Ferbințeanu-Ora 12.00-14.00</p> <p><b>CH-ANUL III</b>-Chimia macromoleculilor și coloizilor-Conf.dr.Otilia Cintează/Conf.dr.Marin Micuț-ora <u>10.00-12.00</u></p> <p><b>Facultatea de Jurnalism, 10.00-12.00</b></p>	<p><b>Amf. R2</b></p> <p><b>Amf. R3</b></p> <p><b>SP1, Panduri</b></p> <p><b>Amf. R1</b></p> <p><b>Amf. R1</b></p> <p><b>Amf. R1</b></p> <p><b>Amf. R3</b></p>	<p><b>CMPC-ANUL II</b>-Stabilitatea chimică și fotochimică a medicamentelor și produselor cosmetice-Ș.l.dr.Elena Pincu/Conf.dr.Petruța Oancea-ora 16.00-18.00</p> <p><b>CMA-ANUL I</b>-Solid State Physics-Conf.dr.Bogdan Jurca-ora 16.00-18.00</p>	<p><b>Amf. R1</b></p> <p><b>Amf. R2</b></p>
<p style="text-align: center;"><b>SÂMBĂȚĂ</b> <b>08.02.2025</b></p>	<p><b>CH.FARM.-ANUL III</b>-Cromatografie-Prof.dr.Andrei-Valentin Medvedovici-ora 10.00-12.00</p> <p><b>CH-ANUL II</b>-Chimia metalelor-Conf.dr.Marilena Cimpoescu-Ferbințeanu-ora 12.00-14.00</p> <p><b>CH.MEDIC-ANUL III</b>-Biochimie clinică-</p>	<p><b>Amf. R1</b></p> <p><b>Amf. R2</b></p>		



	Conf.dr.Mădălina Săndulescu-Tudorache-ora 10.00-	<b>SP1, Panduri</b>		
<b>DUMINICĂ 09.02.2025</b>	<b>CH.FARM.-ANUL III</b> -Proprietăți moleculare ale medicamentelor și modalități de determinare-Conf.dr.Vasile David și Ș.l.dr.Alina Jurca-ora 11.00-13.00	<b>S14, Univ.</b>		
	<b>BTH-ANUL III</b> -Biochimie cuantică-Ș.l.dr.Alina Jurca-ora 12.00-14.00	<b>Amf. R2</b>		

**CMPC - Prof.dr. Andrei-Valentin Medvedovici- REFERATE - Activitate cercetare pentru cei din anul I - 21 februarie 2025, ora 10.00 – SP1/Lab. 14  
posibil și data de 22 februarie 2025, ora 10.00 – SP1/Lab. 14**

**CMPC -Prof.dr. Andrei-Valentin Medvedovici- REFERATE - Activitate cercetare pentru cei din anul II -19 februarie 2025, ora 10.00 – Lab. 20/Sala 14  
-20 februarie 2025, ora 10.00 – Lab. 20/Sala 14**

**CAM – Prof.dr. habil. Simona Coman – REFERATE – Activitate cercetare – anul I – 21.02.2025 – ora 10.00 – sala 15 – Biblioteca Chimie-Fizică –  
parter – Universitate**