

**PROGRAMAREA EXAMENELOR**  
**SESIUNEA 21 IANUARIE – 11 FEBRUARIE 2018**

ANUL I			ANUL II		ANUL III	
DATA	DISCIPLINA, PROFESOR	SALA	DISCIPLINA, PROFESOR	SALA	DISCIPLINA, PROFESOR	SALA
DUMINICĂ 21.01.2018						
LUNI 22.01.2018	<p><b>GR.1-CH-Baz.ch.org.-Ș.l.dr. Codruța Popescu-ora 10.00</b></p> <p><b>GR.2-CH-Fizică clasică- Prof.dr.Magda Fifiș-ora 10.00</b></p> <p><b>MASTER-CHEMISTRY OF ADVANCED MATERIALS- Chemical physics of solid state materials-Ș.l.dr.Mariana Chioncel-ora 12.00</b></p> <p><b>MASTER-CHEMISTRY OF ADVANCED MATERIALS- Chemical physics of solid state materials- Ș.l.dr.Bogdan Jurca-ora 15.00</b></p> <p><b>MASTER-CH.MED.ȘI PROD.COSMETICE- Ch.fiz.medic.și prod. cosm.Introducere în farmacocinetică-Ș.l.dr. Adina Răducan-ora 16.00</b></p>	<p><b>SP2, Pand. Parter, Cămin</b></p> <p><b>R2</b></p> <p><b>Lab.Fiz., et.I, Univ.</b></p> <p><b>Lab. Info. et.I, Univ.</b></p> <p><b>R2</b></p>	<p><b>GR.2-CH.-Comp.org.multifuncț. și heterocicli-Conf.dr.Christina Zălaru-ora 11.00</b></p> <p><b>RESTANȚĂ-Reactiv.comp.org. și Proc.și op.în biotehn.-Conf.dr.Rodica Zăvoianu-ora 13.00</b></p>	<p><b>R1</b></p> <p><b>R2</b></p>	<p><b>BTH-Biol.celulară-Conf.dr. Ileana Fărcășanu-ora 10.00</b></p>	<b>SP1</b>

MARȚI 23.01.2018	<b>CH.FARM.-Baz.ch.org.-</b> Conf.dr.Adriana Urdă- ora 11.00 <b>BTH-Calcul dif.și integral-</b> Ș.l.dr.Radu Munteanu-ora 8.00	<b>R1</b>  <b>R1</b>	<b>GR.1-CH.-Analiz.instr.:</b> metode spectrometrice-Conf.dr.Iulia Gabriela David-ora 11.00 <b>BTH-Comp.org.multifunț. și</b> heterocicli-Conf.dr.Christina Zălaru- ora 11.00 <b>CH.MEDICALĂ-Struct.moleculară-</b> Ș.l.dr.Alina Jurca-ora 14.00	<b>R1</b>  <b>R1</b>  <b>R2</b>	<b>GR.1+GR.2+GR.3-CH-</b> Ch.macromol. și coloizilor- Ș.l.dr.Marian Micuț-ora 10.00 <b>GR.1+GR.2+GR.3-CH-</b> Ch.macromol. și coloizilor- Conf.dr.Otilia Cintează -ora 12.00	<b>R2</b>  <b>R2</b>
MIERCURI 24.01.2018	ZI LIBERĂ		ZI LIBERĂ		ZI LIBERĂ	
JOI 25.01.2018	<b>CH.MEDICALĂ-Ch.gen.-</b> Conf.dr.Mirela Călinescu-ora 10.00	<b>R1</b>	<b>GR.2-CH.-Met.de sep. în chimia</b> analit.-Prof.dr.Victor David-ora 10.00	<b>R2</b>	<b>BTH-Biochim.și biolog.molec.-</b> Conf.dr.Șerban Fleschin, ora 10.00	<b>SP1,</b> <b>Pand.</b>
VINERI 26.01.2018			<b>MASTER-CHEMISTRY OF</b> <b>ADVANCED MATERIALS-</b> Chemical sensors and biosensors + <b>RESTANȚĂ Bioanaliză -</b> Prof.dr.Camelia Bala-ora 8.00  <b>MASTER-CH.MED. ȘI</b> <b>PROD.COSMETICE-Biochimie</b> medicală-Ș.l.dr.Eliza Oprea-ora 16.00 <b>CH.MEDICALĂ-Met.spectr.de analiză</b> -Conf.dr.Mihaela Cheregi-ora 10.00	<b>S1,</b> <b>et.IV,</b> <b>Univ.</b>  <b>R1</b>  <b>R1</b>	<b>GR.1+GR.2+GR.3-CH-Comp.</b> nat.-Conf.dr.Petre Ioniță-ora 10.00	<b>R2</b>
SÂMBĂȚĂ 27.01.2018	<b>GR.1+2-CH-Calcul dif.și</b> integral-Ș.l.dr.Radu Munteanu-ora 10.00	<b>R2</b>	Didactica specialității.-Ș.l.dr.Delia Popescu-ora 13.00	<b>R1</b>	<b>BTH-Elem.de cataliză-Ș.l.dr.</b> Mihaiela Ropot-ora 10.00	<b>R1</b>

DUMINICĂ 28.01.2018					
LUNI 29.01.2018	<p><b>CH.FARM.</b>-Electromag. și optică-Ș.l.dr.Gabriela Iorga-ora 12.30</p> <p><b>BTH</b>-Ch.gen-Conf.dr. Viorel Cîrcu-ora 9.00</p> <p><b>MASTER-CHEMISTRY OF ADVANCED MATERIALS</b>-Catalytic materials-Conf.dr. Ioan-Cezar Marcu-ora 9.00</p> <p><b>MASTER-CH.MED. ȘI PROD.COSMETICE</b>-Farmacologie-Ș.l.dr.Eliza Oprea-ora 17.00</p>	<p><b>R1</b></p> <p><b>R1</b></p> <p><b>R1</b></p> <p><b>R2</b></p>	<p><b>GR.1+2-CH</b>-Ch.met.-Conf.dr.Violeta Tudor-ora 10.00</p> <p><b>BTH</b>-Struct.at.și molec.-Ș.l.dr. Sorana Ionescu-ora 14.00</p> <p><b>CH.MEDICALĂ</b>-Bioelectroch.-Conf.dr.Constantin Mihailciuc-ora 8.00</p> <p><b>RESTANȚĂ</b>-Tehn.ch.-Conf.dr.Ioan-Cezar Marcu-ora 9.00</p>	<p><b>R2</b></p> <p><b>R2</b></p> <p><b>R2</b></p> <p><b>R1</b></p>	
MARȚI 30.01.2018	<p><b>CH.MEDICALĂ</b>-Electromag. și optică-Ș.l.dr.Gabriela Iorga-ora 10.00</p>	<p><b>R1</b></p>	<p><b>RESTANȚĂ - MASTER CMPC</b> Proc.cat.în obținerea principiilor active; Tehn.obținerii formelor farm.- Prof.dr.Simona-Margareta Coman - ora 10.00</p>	<p><b>S1, et. IV, Univ.</b></p>	
MIERCURI 31.01.2018				<p><b>BTH</b>-Semisinteze de comp. bioactivi-Ș.l.dr.Mihaela Matache-ora 10.00</p>	<p><b>R1</b></p>

JOI 1.02.2018	<b>GR.1-CH-Fizică clasică-</b> Prof.dr.Magda Fifirig-ora 12.30 <b>GR.2-CH-Baz.ch.org.-Ș.l.dr.</b> Codruța Popescu-ora 10.00	<b>R1</b>  <b>SP2, Pand. Parter, Cămin</b>			<b>GR.1+GR.2+GR.3-CH-Cataliză</b> și catalizatori-Prof.dr.Vasile Pârvulescu-ora 10.00	<b>R1+R2</b>
VINERI 2.02.2018	<b>BTH-Baz.ch.org.-Ș.l.dr.</b> Codruța Popescu-ora 10.00	<b>SP2, Pand. Parter, Cămin</b>	<b>MASTER-CHEMISTRY OF ADVANCED MATERIALS-</b> Characterization of materials- Prof.dr.Vasile Pârvulescu-ora 16.00 <b>MASTER-CH.MED. ȘI PROD. COSMETICE-</b> Metode cromatogr. în analiza medicală-Prof. dr. Andrei- Valentin Medvedovici-ora 16.00 <b>BTH-Analiz.instr.: Metode spectrom.</b> -Conf.dr.Iulia-Gabriela David-ora 10.00 <b>CH.MEDICALĂ-Ch.met.Conf.dr.</b> Violeta Tudor-ora 10.00	<b>SP1, Pand.</b>  <b>R1</b>  <b>R2</b>  <b>R1</b>		
SÂMBĂȚĂ 3.02.2018			<b>GR.1-CH.-Struct.at.și molec.-</b> Ș.l.dr.Sorana Ionescu-ora 11.00	<b>R2</b>		
DUMINICĂ 4.02.2018						
LUNI 5.02.2018	<b>CH.MEDICALĂ-Baz.ch.</b> org.-Ș.l.dr.Adriana Urdă-ora 10.00 <b>CH.FARM.-Ch.gen-Conf.dr.</b> Mirela Călinescu-ora 13.00	<b>R1</b>  <b>R1</b>	<b>GR.2-CH.-Struct.at.și molec.-</b> Ș.l.dr.Sorana Ionescu-ora 12.30 <b>CH.MEDICALĂ-Comp.org.</b> multifuncț. și hetero.-Conf.dr.Irina Zarafu-ora 10.00	<b>R2</b>  <b>R2</b>	<b>BTH-Analiză instr.: Metode</b> electroch.în biochimie-Conf.dr. Iulia-Gabriela David-ora 10.00	<b>R1</b>

	<b>MASTER-CHEMISTRY OF ADVANCED MATERIALS-</b> Mesomorphic materials. Metallomesogens-Conf.dr. Viorel Cîrcu-ora 12.00 <b>MASTER-CH.MED. ȘI PROD.COSMETICE-</b> Comp.anorg. cu acț.terap.- Conf.dr.Rodica Olar-ora 17.00	<b>Lab. et.IV, Univ.</b>  <b>R1</b>				
MARȚI 6.02.2018			<b>REEXAMINARE</b> -Tehn.ch.- Conf.dr.Ioan-Cezar Marcu-ora 9.00	<b>R1</b>		
MIERCURI 7.02.2018	<b>GR.1+2-CH.-Ch.gen-Conf.dr.</b> Viorel Cîrcu-ora 9.00 <b>BTH-Fizică clasică-Prof.dr.</b> Magda Fifirig-ora 12.00	<b>R2</b>  <b>R1</b>	<b>MASTER-CHEMISTRY OF ADVANCED MATERIALS-</b> Research Activity-Prof.dr.Simona Coman-ora 10.00 <b>GR.1-CH-</b> Comp.org.multifuncț. și heterocicli-Conf.dr.Christina Zălaru-ora 12.00 <b>BTH-Ch.met.-Conf.dr.Violeta Tudor-</b> ora 12.00	<b>S1, et.IV. Univ.</b>  <b>R1</b>  <b>R2</b>	<b>GR.1-GR.2-GR.3-CH-</b> Cromatografie-Prof.dr.Andrei-Valentin Medvedovici-ora 10.00  <b>RESTANȚĂ</b> Prepararea catalizatorilor – Ș.l dr. Octavian Pavel – ora 10.00	<b>R1</b>  <b>S2, et. IV, Univ.</b>
JOI 8.02.2018			<b>CH.MEDICALĂ-</b> Comp.macromolec. nat. și de sinteză-Ș.l.dr.Marian Micuț-ora 10.00	<b>R1</b>	<b>BTH-Bioch.analit.-Prof.dr.</b> Anton Ciucu-ora 10.00	<b>R2</b>
VINERI 9.02.2018	<b>CH.MEDICALĂ-</b> Baz.ch. analit.-Ș.l.dr.Adriana Gheorghe-ora 10.00 <b>MASTER-CHEMISTRY OF ADVANCED MATERIALS-</b> Research Activity-Prof.dr. Simona Coman-ora 10.00	<b>R1</b>  <b>S1, et.IV, Univ.</b>	<b>MASTER-CH.MED. ȘI PROD. COSMETICE-</b> Activ.de cercet.-Prof.dr. Andrei-Valentin Medvedovici-ora 10.30	<b>Lab. 22/20 Pand.</b>	<b>REEXAMINARE-</b> Reactiv.comp. org. și Proc.si op.în biotehn.- Conf.dr.Rodica Zăvoianu-ora 11.00	<b>R2</b>

SÂMBĂȚĂ 10.02.2018	<p><b>CH.FARM.-Baz.ch.analit.-</b> Conf.dr.Adriana Gheorghe-ora 10.00</p> <p><b>MASTER-CH.MED. ȘI PROD.COSMETICE-</b> Ch.fiz.a medic.si prod. cosm. Mec. de transport prin membrane-Conf.dr. Constantin Mihailciuc-ora 9.00</p>	<p><b>SP1, Pand.</b></p> <p><b>R2</b></p>	<p><b>GR.2-CH.-Analiz.instr.:</b> Metode spectrom.-Conf.dr.Iulia-Gabriela David-ora 10.00</p> <p><b>MASTER-CH.MED. ȘI PROD. COSMETICE-</b>Activ.de cercet.- Prof.dr.Andrei-Valentin Medvedovici-ora 10.30</p> <p><b>BTH-Met.de sep.în ch.analitică-</b> Prof.dr.Victor David-ora 14.00</p> <p><b>CH.MEDICALĂ-</b>Met.electroch.de analiză.-Ș.l.dr.Emilia-Elena Iorgulescu-ora 10.00</p>	<p><b>R1</b></p> <p><b>Lab. 22/20 Pand.</b></p> <p><b>R1</b></p> <p><b>R1</b></p>	<p><b>BTH-Bioelectroch.-Conf.dr. Constantin Mihailciuc-ora 9.00</b></p>	<b>R2</b>
DUMINICĂ 11.02.2018	<p><b>GR.1+2-CH+BTH-Ch.analit. calit. și cantit.-Prof.dr.Irinel-Adriana Badea-ora 11.00</b></p>	<b>R1</b>	<p><b>GR.1-CH.-Metode de separare în ch.analit.-Prof.dr.Victor David-ora 10.00</b></p>	<b>SP1, Pand.</b>	<p><b>GR.1+GR.2+GR.3-CH-Ch. supramolec. Conf.dr.Augustin Mădălan-ora 10.00</b></p>	<b>R2</b>

23 și 24.02.2018 - Anul I - MASTER-CH.MED. ȘI PROD.COSMETICE - Activ.de cercetare - Prof.dr.Andrei-Valentin Medvedovici