

**ORAR SEMESTRUL II 2018-2019,
SPECIALIZAREA BIOLOGIE**

AN STUDII		I		II		III
GRUPA		B11	B12	B21	B22	B31
L U N I	8-10			Sist. fanerog, lab, L13, Lect. dr. A. Sînîtean	Ecologie generală. Ecosisteme, lab, L12, drd. Radac A	
	10-12		Biol. celulară, lab, LCAM, asist. dr. D. Roman	Ecologie generală. Ecosisteme, lab, L12, drd. Radac A	Sist. fanerog, lab, L13, Lect. dr. A. Sînîtean	
	12-14		Chimie org, lab, L08, lect dr.Vlad-Oros B			
	14-16	Biol. celulară, lab, LCAM., asist. dr. D. Roman				
	16-18		Biol. nevertebratelor, lab, L17, conf. dr. Parvulescu L			Genetica microorganismelor, curs, S22 Lect. dr. M. Pîrvu
	18-20	Biol. nevertebratelor, lab, L17, conf. Parvulescu L				Genetica microorg, lab L13 Lect. dr. M. Pîrvu
M A R T I	8-10	Histologie și embrio anim, lab, Renasterii, Asis dr. D. Roman		Biochimie, lab, LCAM, drd Vulpes B		
	10-12		Histologie și embrio anim, lab, Renasterii, Asis dr. D. Roman		Biochimie, lab, LCAM, drd Vulpes B	
	12-14	Chimie org., lab, L04, lect dr.Vlad-Oros B		Sistematica vertebratelor, curs, S22, Lect. dr. M. Selegean		
	14-16	Morfologie și anatomie vegetală, lab, L13, drd. Datcu D			Sistematica vertebratelor, lab, L17, Lect. dr. M. Selegean	
	16-18			Sistematica vertebratelor, lab, L17, Lect. dr. M. Selegean		Functii de relatie la animale si om, curs, S22, Lect. dr. R. Törek-Oance
	18-20					

M I	8-10			Biochimie, curs, S09, Prof. dr. Ostafe V.	
E R	10-12	Chimie org., curs, S09, lect. dr. Vlad-Oros B.		Sistematica fanerogamelor, curs, S22, Lect. dr. A. Sînîtean	
C U R I	12-14	Consiliu de Departament (12,00-12,30)	Morfologie și anatomie vegetală, lab, L13, drd. Datcu D	Consiliu de Departament (12,00-12,30)	
		SEDINTA DE DEPARTAMENT (12,30-14,00)		SEDINTA DE DEPARTAMENT (12,30-14,00)	
	14-16	Biologie celulară, curs, S09, Lect. dr. D. Hutanu		Ecologie generală. Ecosisteme, curs, S22, Conf. dr. N Filimon	Fiziologia nutriției și dezvoltării plantelor, lab, L12, asist.dr. D. Roman
	16-18	Histologie și embriologie animală, curs, S09, Lect. dr. D. Huțanu		Discipline transversale complementare	Fct de relat. la animale și om, lab, S07, Lect. dr. R. Törek-Oance
	18-20				
J O I	8-10	Intro in bioinfo, curs, S09, Prof dr. A Isovoran	Imunobiologie, sem, L12, Conf. dr. N Ianovici	Genetică umană, curs, LCAM, Asis. dr. D. Roman	
	10-12				Genetică umană, sem, LCAM, Asis. dr. D. Roman
	12-14				Fiziologia nutriției și dezvoltării plantelor, curs, S09, Conf. dr. N. Ianovici
	14-16		Intro in bioinfo, lab, LCAM, Asis dr. D Roman	Imunobiologie, sem, L12, Conf. dr. N Ianovici	
	16-18	Intro in bioinfo, lab, LCAM, Asis dr. D Roman			
	18-20				
V I N E R I	8-10				Ocrotirea naturii, curs, S22, Lect. dr. A. Sînîtean
	10-12	Morfologie și anatomie vegetală, curs, S09, conf. dr. N Ianovici			Ocrotirea naturii, sem, S07, Lect. dr. A. Sînîtean
	12-14	Biologia nevertebratelor, curs, S09, conf. dr. Parvulescu L			
	14-16	Practica de specialitate, L17 conf. dr. Parvulescu L/ drd Datcu D			
	16-18				
	18-20				

**ORAR SEMESTRUL II 2018-2019,
SPECIALIZAREA BIOCHIMIE**

AN STUDII		I		II		III	
GRUPA		BC11	BC12	BC21	BC22	BC31	BC32
L U N I	8-10	Biol. celulară, lab, LCAM, asist. dr. D. Roman					
	10-12	Chimie org., lab, L08, lect dr.Vlad-Oros B					
	12-14		Biol. celulară, lab, LCAM, asist. dr. D. Roman	Ecologie generală. Ecosisteme, lab, L12, drd. Radac A	Sistemática vertebratelor, lab, L17, Lect. dr. M. Selegean		
	14-16		Chimie org., lab, L08, lect dr.Vlad-Oros B	Sistemática vertebratelor, lab, L17, Lect. dr. M. Selegean	Ecologie generală. Ecosisteme, lab, L12, drd. Radac A		
	16-18					Genetica microorganismelor, Curs, S22 Lect. dr. M. Pîrvu	
	18-20						

M A R T I	8-10	Biol. nevertebratelor, lab, L17, drd. Radac A		Sist. fanerogamelor, lab, L13, Lect. dr. A. Sînîtean			
	10-12		Biol. nevertebratelor, lab, L17, drd. Radac A		Sist. fanerogamelor, lab, L13, Lect. dr. A. Sînîtean		
	12-14	Histologie și embriologie animală, lab, Renasterii, Asis dr. D. Roman	Morfologie și anatomie vegetală, lab, L13, drd. Datcu D	Sistematica vertebratelor, curs, S22, Lect. dr. M. Selegean			
	14-16		Histologie și embriologie animală, lab, Renasterii, Asis dr. D. Roman				
	16-18			Biochimie, lab, LCAM, drd Toader O		Procese fiziologice fundam. la animale, curs, S22, Lect. dr. R. Törok-Oance	
	18-20				Biochimie, lab, LCAM, drd Toader O	Procese fiz. fundam. la animale, lab, S07, lect. dr. R. Törok-Oance	
	8-10	Morfologie și anatomie vegetală, lab, L13, drd. Datcu D		Biochimie, curs, S09 Prof. dr. Ostafe V	Procese fiz. fundam. la plante, lab, L12, Asis. dr. D. Roman		
M I E R C U R I	10-12	Chimie org., curs, S09, lect. dr. Vlad-Oros B.		Sistematica fanerogamelor, curs, S22, Lect. dr. A. Sînîtean			Procese fiz. fundam. la plante, lab, L12, Asis. dr. D. Roman
	12-14	Consiliu de Departament (12,00-12,30)					
	14-16	Biologie celulară, curs, S09, Lect. dr. D. Hutanu		Ecologie generală. Ecosisteme, curs, S22, Conf. dr. N Filimon			Procese fiz. fundam. la animale, lab, S07, lect. dr. R. Törok-Oance
	16-18	Histologie și embryologie animală, curs, S09, Lect. dr. D. Hutanu		Discipline transversale complementare			
	18-20						

J O I	8-10	Intro in bioinfo, curs, S09, Prof dr. A Isvoran					
	10-12	Intro in bioinfo, lab, LCAM, Prof dr. A Isvoran		Imunobiologie, Curs, S22, Conf. dr. N. Ianovici		Enzimologie, curs, S09, Conf. dr. G. Preda	
	12-14		Intro in bioinfo, lab, LCAM, Prof dr. A Isvoran			Procese fiziologice fundamentale la plante, curs, S09, Conf. dr. N. Ianovici	
	14-16						
	16-18			Dicipline transversale complementare		Genetica microorg., lab Renasterii Lect. dr. M. Pîrvu	
	18-20					Genetica microorg., lab Renasterii Lect. dr. M. Pîrvu	
V I N E R I	8-10					Biochimie structurală, curs, LCAM, Prof. dr. A Isvoran	
	10-12	Morfologie și anatomie vegetală, curs, S09, conf. dr. Ianovici				Enzimologie, lab, L06, Lect dr.Vlad-Oros B	Biochimie structurală, lab, LCAM, Prof. dr. A Isvoran
	12-14	Biologia nevertebratelor, curs, S09, conf. dr. Parvulescu L			Imunobiologie, sem, L12, Conf. dr. N Ianovici	Biochimie structurală, lab, LCAM, Asis. dr. D Roman	Enzimologie, lab, L06, Lect dr.Vlad-Oros B
	14-16	Practica de specilitate, L17 drd Datcu D/conf. Parvulescu L		Imunobiologie, sem, L12, Conf. dr. N Ianovici			
	16-18						
	18-20						

ORAR CICLU I – LICENȚĂ CHIMIE

An de studii	I		II	III	
Specializarea	Chimie	Chimie medicală	Chimie medicală	Chimie	
Luni	08 ⁰⁰ – 09 ⁵⁰	Structura si proprietatile moleculelor, lab, L03, prof. Putz M	Chimie instrumentală, curs, S07, prof. Ciucanu I. (primele 7 sapt)		
	10 ⁰⁰ – 11 ⁵⁰	Structura si proprietatile moleculelor, curs, L03, prof. Putz M		Chimia compusilor macromoleculari, curs, L05, conf. Bolcu C	
	12 ⁰⁰ - 13 ⁵⁰	Structura si proprietatile moleculelor, lab, L03, prof. Putz M		Chimia compusilor macromoleculari, lab, L05, conf. Bolcu C	
	14 ⁰⁰ – 15 ⁵⁰				
	16 ⁰⁰ – 17 ⁵⁰				
	18 ⁰⁰ - 19 ⁵⁰				
Marti	08 ⁰⁰ – 09 ⁵⁰				
	10 ⁰⁰ – 11 ⁵⁰	Bazele chimiei organice, curs, S22, conf. Preda G	Chimie fizica. Cinetica, curs, S1, prof. Vlase T.	Chimia materialelor, curs, L Tehnol, conf. Vlase G	
	12 ⁰⁰ - 13 ⁵⁰	Bazele chimiei organice, lab, L08, conf. Preda G	Chimie fizica. Cinetica, lab, L Ch-Fiz, prof. Vlase T.	Chimia materialelor, lab, L Tehnol, conf. Vlase G	
	14 ⁰⁰ – 15 ⁵⁰				
	16 ⁰⁰ – 17 ⁵⁰			.	
Miercuri	08 ⁰⁰ – 09 ⁵⁰		Biochimie, Curs, S09, Prof. Ostafe V.	Chimia si valorificarea comp nat., curs, L05, lect. Duda-Seiman C	
	10 ⁰⁰ - 11 ⁵⁰	Chimie anorganică. Nemetale, curs, S07, conf. Bizerea O.		Chimia si valorificarea comp nat., lab, L05, lect. Duda-Seiman C	
	12 ⁰⁰ - 12 ³⁰	Consiliu de departament	Biochimie, lab, LCAM drd. Boros Bianca.	Consiliu de departament	
	12 ³⁰ - 13 ⁵⁰	Sedinta de departament		Sedinta de departament	
	14 ⁰⁰ - 15 ⁵⁰	Chimie anorganică. Nemetale, lab+sem., L09, lect. Dascalu D		Metode de separare, curs, L Ch Fiz, lect. Popoviciu H. (primele 7 sapt)	
	16 ⁰⁰ – 17 ⁵⁰			Metode de separare, lab, L04, lect. Popoviciu H	
	18 ⁰⁰ - 19 ⁵⁰				
Joi	08 ⁰⁰ – 09 ⁵⁰	Chimie analitică, lab. L04, drd. Pahomi A			
	10 ⁰⁰ – 11 ⁵⁰		Chimie coordinativa, curs, S1, conf. Vlase G	Cataliza si biocataliza, curs, S09, conf. Preda G	
	12 ⁰⁰ - 13 ⁵⁰		Chimie coordinativa, lab, L Ch subsol, conf. Vlase G	Cataliza si biocataliza, lab, L06, lect Vlad-Oros B	
	14 ⁰⁰ – 15 ⁵⁰	Chimie analitică, lab/sem. L04/S22, conf. Chiriac V.			
	16 ⁰⁰ – 17 ⁵⁰				
	18 ⁰⁰ - 19 ⁵⁰				
Vineri	08 ⁰⁰ – 09 ⁵⁰	Chimie anorganică. Nemetale, lab+sem., L09, lect. Dascalu D	Chimie org. Functiuni compuse, curs, L05, conf Bolcu C		
	10 ⁰⁰ – 11 ⁵⁰				
	12 ⁰⁰ - 13 ⁵⁰		Chimie org. Functiuni compuse, lab, L05, conf Bolcu C		
	14 ⁰⁰ – 15 ⁵⁰				
	16 ⁰⁰ – 17 ⁵⁰				

ORAR CICLU II – MASTER, an I

Biologia dezvoltării și influența factorilor exogeni asupra organismelor

An de studiu		I																															
Specializarea		BD Gr1		BD Gr2																													
Luni	14 ⁴⁰ -16 ¹⁰																																
	16 ²⁰ – 17 ⁵⁰	Dezvoltarea fetală la om, lab, Renasterii Lect. Huțanu D																															
	18 ⁰⁰ -19 ³⁰	Dezvoltarea fetală la om, curs, Renasterii, Lect. Huțanu D																															
		Dezvoltarea fetală la om, lab, Renasterii Lect. Huțanu D																															
Marti	14 ⁴⁰ -16 ¹⁰	Biochimie medicala, lab, LCAM, lect Duda-Seiman C																															
	16 ²⁰ – 17 ⁵⁰	Biochimie medicala, curs, LCAM, lect Duda-Seiman C																															
	18 ⁰⁰ -19 ³⁰	Biochimie medicala, lab, LCAM, lect Duda-Seiman C																															
Miercuri	14 ⁴⁰ -16 ¹⁰																																
	16 ²⁰ – 17 ⁵⁰	Genetica dezvoltării, lab, Renasterii, Lect. dr. Pirvu M																															
	18 ⁰⁰ -19 ³⁰	Genetica dezvoltării, curs, Renasterii, Lect. dr. Pirvu M																															
	19 ⁴⁰ -21 ¹⁰	Genetica dezvoltării, lab, Renasterii, Lect. dr. Pirvu M																															
	Toxicologie și analiza compușilor de metabolizare a xenobioticelor, Prof Ostafe V	Curs comun cu BD an II, LCAM, Joi, 18-19 ³⁰ (primele 2 sapt) Lab, LCAM, Joi, 19 ⁴⁰ -21 ¹⁰ , gr 1, Vineri 14 ⁴⁰ -16 ¹⁰ , gr 2 (primele 2 sapt)																															
		Curs comun cu BD an II, LCAM																															
		Lab, LCAM																															
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Data</th><th>Ziua</th><th>Ora</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>08.03.2019</td><td>V</td><td>14-20</td></tr> <tr> <td>22.03.2019</td><td>V</td><td>14-20</td></tr> <tr> <td>17.05.2019</td><td>V</td><td>14-20</td></tr> </tbody> </table>		Data	Ziua	Ora	08.03.2019	V	14-20	22.03.2019	V	14-20	17.05.2019	V	14-20	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Data</th><th rowspan="2">Ziua</th><th colspan="2">Ora</th></tr> <tr> <th>Gr 1</th><th>Gr 2</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>09.03.2019</td><td>S</td><td>08-14</td><td>14-20</td></tr> <tr> <td>10.03.2019</td><td>D</td><td>14-20</td><td>08-14</td></tr> <tr> <td>24.03.2019</td><td>D</td><td>08-13</td><td>13-19</td></tr> </tbody> </table>		Data	Ziua	Ora		Gr 1	Gr 2	09.03.2019	S	08-14	14-20	10.03.2019	D	14-20	08-14	24.03.2019	D
Data	Ziua	Ora																															
08.03.2019	V	14-20																															
22.03.2019	V	14-20																															
17.05.2019	V	14-20																															
Data	Ziua	Ora																															
		Gr 1	Gr 2																														
09.03.2019	S	08-14	14-20																														
10.03.2019	D	14-20	08-14																														
24.03.2019	D	08-13	13-19																														
Curs, LCAM, Vineri 16 ²⁰ – 17 ⁵⁰ (primele 2 sapt) Sem, LCAM, Vineri 14 ⁴⁰ -16 ¹⁰ gr 1, 18 ⁰⁰ -19 ³⁰ , gr 2 (primele 2 sapt)																																	
Curs LCAM																																	
	Statistică și biostatistică, lect Pitulice L	Sem, LCAM																															
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Data</th><th>Ziua</th><th>Ora</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>15.03.2019</td><td>V</td><td>16-20</td></tr> <tr> <td>16.03.2019</td><td>S</td><td>09-16</td></tr> <tr> <td>17.03.2019</td><td>D</td><td>09-15</td></tr> </tbody> </table>				Data	Ziua	Ora	15.03.2019	V	16-20	16.03.2019	S	09-16	17.03.2019	D	09-15																
Data	Ziua	Ora																															
15.03.2019	V	16-20																															
16.03.2019	S	09-16																															
17.03.2019	D	09-15																															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Data</th><th>Ziua</th><th colspan="2">Ora</th></tr> <tr> <th></th><th></th><th>Gr 1</th><th>Gr 2</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>05.04.2019</td><td>V</td><td>16-18</td><td>18-20</td></tr> <tr> <td>12.04.2019</td><td>V</td><td>15-18</td><td>18-21</td></tr> <tr> <td>13.04.2019</td><td>S</td><td>08-14</td><td>14-20</td></tr> <tr> <td>14.04.2019</td><td>D</td><td>14-20</td><td>08-14</td></tr> </tbody> </table>				Data	Ziua	Ora				Gr 1	Gr 2	05.04.2019	V	16-18	18-20	12.04.2019	V	15-18	18-21	13.04.2019	S	08-14	14-20	14.04.2019	D	14-20	08-14						
Data	Ziua	Ora																															
		Gr 1	Gr 2																														
05.04.2019	V	16-18	18-20																														
12.04.2019	V	15-18	18-21																														
13.04.2019	S	08-14	14-20																														
14.04.2019	D	14-20	08-14																														
Curs comun cu CCL an I si an II, (1h) S09																																	
Lab (1h), S09																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Data</th><th>Ziua</th><th>Ora</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>29.03.2019</td><td>V</td><td>16:30-21:30</td></tr> <tr> <td>30.03.2019</td><td>S</td><td>09-14:30</td></tr> </tbody> </table>				Data	Ziua	Ora	29.03.2019	V	16:30-21:30	30.03.2019	S	09-14:30																					
Data	Ziua	Ora																															
29.03.2019	V	16:30-21:30																															
30.03.2019	S	09-14:30																															
	Managementul calității în lab.clinic și sanitar, conf. Popescu R																																

ORAR CICLU II – MASTER, an II

Biologia dezvoltării și influența factorilor exogeni asupra organismelor

An de studiu		II																	
Specializarea		BD Gr1	BD Gr2																
Luni	14 ⁴⁰ -16 ¹⁰	Cercetare pt. elaborarea lucrării de disertație	Cercetare pt. elaborarea lucrării de disertație																
	16 ²⁰ – 17 ⁵⁰																		
	18 ⁰⁰ -19 ³⁰																		
	19 ⁴⁰ -21 ¹⁰																		
Marti	14 ⁴⁰ -16 ¹⁰	Activitati practice de specialitate	Activitati practice de specialitate																
	16 ²⁰ – 17 ⁵⁰																		
	18 ⁰⁰ -19 ³⁰																		
Miercuri	14 ⁴⁰ -16 ¹⁰	Hematologie, lab, L13, Conf. dr. Nicoleta Filimon																	
	16 ²⁰ – 17 ⁵⁰	Hematologie, curs, L13, Conf. dr. Nicoleta Filimon																	
	18 ⁰⁰ -19 ³⁰	Hematologie, lab, L13, Conf. dr. Nicoleta Filimon																	
	Toxicologie și analiza compușilor de metabolizare a xenobioticelor, Prof Ostafe V	Curs comun cu BD an II, LCAM, Joi, 18-19 ³⁰ (primele 2 sapt) Lab, LCAM, Miercuri, 14 ²⁰ -16 ¹⁰ , gr 2, Joi 16 ²⁰ -17 ⁵⁰ , gr 2 (primele 2 sapt)																	
		Curs comun cu BD an I, LCAM																	
		Lab, LCAM																	
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Data</th> <th rowspan="2">Ziua</th> <th colspan="2">Ora</th> </tr> <tr> <th>Gr 1</th> <th>Gr 2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>08.03.2019</td> <td>V</td> <td>14-20</td> <td></td> </tr> <tr> <td>22.03.2019</td> <td>V</td> <td>14-20</td> <td></td> </tr> <tr> <td>17.05.2019</td> <td>V</td> <td>14-20</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Data	Ziua	Ora		Gr 1	Gr 2	08.03.2019	V	14-20		22.03.2019	V	14-20		17.05.2019	V
Data	Ziua	Ora																	
		Gr 1	Gr 2																
08.03.2019	V	14-20																	
22.03.2019	V	14-20																	
17.05.2019	V	14-20																	
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Data</th> <th rowspan="2">Ziua</th> <th colspan="2">Ora</th> </tr> <tr> <th>Gr 1</th> <th>Gr 2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>23.03.2019</td> <td>S</td> <td>08-14</td> <td>14-20</td> </tr> <tr> <td>18.05.2019</td> <td>S</td> <td>14-20</td> <td>08-14</td> </tr> <tr> <td>19.05.2019</td> <td>D</td> <td>08-13</td> <td>13-19</td> </tr> </tbody> </table>		Data	Ziua	Ora		Gr 1	Gr 2	23.03.2019	S	08-14	14-20	18.05.2019	S	14-20	08-14	19.05.2019	D	08-13	13-19
Data	Ziua			Ora															
		Gr 1	Gr 2																
23.03.2019	S	08-14	14-20																
18.05.2019	S	14-20	08-14																
19.05.2019	D	08-13	13-19																

ORAR CICLU II – MASTER**Chimie Criminalistică, anul I**

Nr. crt.	Disciplina	Perioada		
1.	Tactica si metoda criminalistica, curs + sem (1h+2h), prof. dr. Tiberiu Medeanu, S09	*curs comun cu master CC an II Lab/sem		
		Data	Ziua	Ora
		29.03.2019	V	16-20
		30.03.2019	S	09-15:30
		Data	Ziua	Ora
		09.05.2019	V	15-20
		10.05.2019	S	9-17
		11.05.2019	D	9-17
2.	Chimie analitica si analize urme, curs+lab (2h+1h) conf. dr. Dana Vlascici, S07+L09		Data	Ziua
		01.03.2019	V	15-20
		02.03.2019	S	09-17
		03.03.2019	D	09-17
		05.04.2019	V	16-20
		06.04.2019	S	09-15:30
3.	Drept penal si procesual, curs+sem (1h+2h), prof. dr. Elena-Ana Iancu, S09		Data	Ziua
		12.04.2019	V	16-20
		13.04.2019	S	09-15:30
		17.05.2019	V	09-17
		18.05.2019	S	15-20
		19.05.2019	D	09-17
4.	Tehnică și expertiză criminalistică, curs + seminar (1h+2h), lect. dr. Cristian Neghina, S09		Data	Ziua
		15.03.2019	V	16-20
		16.03.2019	S	09-15:30
		17.03.2019	D	09-17
		22.03.2019	V	15-20
		23.03.2019	S	09-17
5.	Toxicologie si medicina legala, curs+seminar (1h+1h) lect. dr. Veronica Ciocan, S09	*curs comun cu master CC an II Lab/sem		
		Data	Ziua	Ora
		22.02.2019	V	15-20
		23.02.2019	S	09-14:30
		Data	Ziua	Ora
		08.03.2019	V	15-20
		09.03.2019	S	09-14:30
6.	Complemente de fizica in criminalistica, curs+seminar (1h+2h), lect. dr. Laura Pitulice, LCAM info		Data	Ziua
		19.04.2019	V	15-20
		20.04.2019	S	09-14:30
		24.05.2019	V	15-20
		25.05.2019	S	09-17
		26.05.2019	D	09-17

ORAR CICLU II – MASTER**Chimie criminalistică, anul II**

Nr. crt.	Disciplina	Perioada			
		Data	Ziua	Ora	
1.	Aplicatii ale testarii si chimiei materialelor in criminalistica, curs+laborator (2h+2h), prof. dr. Vlase T., S01+Lab Tehnol		08.03.2019	V	15-20
			09.03.2019	S	09-17
			10.03.2019	D	09-17
			22.03.2019	V	14-19
			23.03.2019	S	09-17
			12.05.2019	D	09-17
2.	Investigarea urmelor de explozii, incendii si a evenimentelor industriale, curs + laborator (2h+1h), S01+Lab Tehnol, conf. dr. Vlase G, Lab Tehnol		05.04.2019	V	15-20
			06.04.2019	S	09-17
			07.04.2019	D	09-17
			10.05.2018	V	16-20
			11.05.2018	S	09-15:30
3.	Toxicologie si Medicina legala, curs+laborator (2h+2h), lect. dr. Veronica Ciocan, S09	Lab/sem	*curs comun cu master CC an I		
			22.02.2019	V	15-20
			23.02.2019	S	09-17
			24.02.2019	D	09-17
			19.04.2019	V	15-20
			20.04.2019	S	9-17
			21.04.2019	D	9-17
4.	Tactica si metoda criminalistica, curs+sem (1h+2h),prof.dr. Tiberiu Medeanu, S09	Lab/sem	*curs comun cu master CC an I		
			29.03.2019	V	16-20
			30.03.2019	S	09-15:30
			12.04.2019	V	15-20
			13.04.2019	S	9-17
			14.04.2019	D	9-17
5.	Cercetare științifică și elaborare lucrare de disertație (4 sapt) – aferent fiecarui cadru didactic				

ORAR CICLU II – MASTER**Chimie Clinică anul I**

Nr. crt.	Disciplina	Perioada			
		Data	Ziua	Ora	
1.	Chimia și toxicologia pesticidelor, curs+lab (2h+2h), Prof Putz M, L03	01.03.2019 02.03.2019 03.03.2019 12.04.2019 13.04.2019 14.04.2019	V S D V S D	15-20 09-17 09-17 15-20 09-17 09-17	
2.	Tehnici electroanalitice in laboratorul clinic si sanitar, curs +lab (2h+2h), Conf Chiriac V, S09+L04	08.03.2019 09.03.2019 10.03.2019 05.04.2019 06.04.2019 07.04.2019	V S D V S D	15-20 09-17 09-17 15-20 09-17 09-17	
3.	Asigurarea calitatii in laboratorul clinic si Sanitar, curs+lab (1h+1h), Conf Roxana Popescu, S09	29.03.2019 30.03.2019 17.05.2019 18.05.2019	V S V S	16:30-21:30 09-14:30 16:30-20 09-16	
4.	Chimia acizilor nucleici curs+lab (2h+2h), Prof Ostafe V, LCAM (Str. Oituz, Nr. 4)	19.04.2019 20.04.2019 21.04.2019 24.05.2019 25.05.2019 26.05.2019	V S D V S D	15-20 09-17 09-17 15-20 09-17 09-17	
5	Toxicologie si medicina legala, curs+seminar (1h+1h) lect. dr. Veronica Ciocan, S09	Lab/sem	*curs comun cu master CC an I si an II		
			22.02.2019 23.02.2019	V S	15-20 09-14:30
			15.03.2019 16.03.2019	V S	15-20 09-14:30

ORAR CICLU II – MASTER.**Chimie Clinică anul II, Gr 1**

Nr. crt.	Disciplina	Perioada		
		Data	Ziua	Ora
1.	Chimia substanțelor dezinfectante, curs+lab (2curs+2lab), Conf. Bizerea O, LCAM		01.03.2019	V 15-20
			02.03.2019	S 09-17
			03.03.2019	D 09-17
			05.04.2019	V 15-20
			06.04.2019	S 09-17
			07.04.2019	D 09-17
2.	Toxicologie și toxicologie medico-legală, curs+lab (2h+2h), lect. Ciocan V, S09	<p>*curs comun cu master CCr an I si an II</p> <p>Lab/sem</p>	22.02.2019	V 15-20
			23.02.2019	S 09-17
			24.02.2019	D 09-17
			12.04.2019	V 15-20
			13.04.2019	S 09-17
			14.04.2019	D 09-17
3.	Asigurarea calității în laboratorul clinic și sanitar/Managementul calității în lab.clinic și sanitar, curs+lab (1h+2h), conf. Popescu R, S09		29.03.2019	V 16:30-21:30
			30.03.2019	S 09-14:30
			*curs comun cu master BD an I, CCL an I	
4.	Biochimie clinica, curs+lab (1h+2h), LCAM info lect Duda-Seiman C		10.05.2019	V 16:30-21:30
			11.05.2019	S 09-17
			12.05.2019	D 09-17
			08.03.2019	V 16-20
			09.03.2019	S 09-15:30
			19.04.2019	V 15-20
5.	Cercetare științifică și elaborare lucrare de disertație (4 sapt) – aferent fiecarui cadru didactic		20.04.2019	S 09-17
			21.04.2019	D 09-17

ORAR CICLU II – MASTER.**Chimie Clinică anul II, Gr 2**

Nr. crt.	Disciplina	Perioada			
		Data	Ziua	Ora	
1.	Chimia substanțelor dezinfectante, curs+lab (2h+2h), Conf. Bizerea O, LCAM	Lab/sem	01.03.2019	V 15-20	
			02.03.2019	S 09-17	
			03.03.2019	D 09-17	
			22.03.2019	V 15-20	
			23.03.2019	S 09-17	
			24.03.2019	D 09-17	
2.	Toxicologie și toxicologie medico-legală, curs+lab (2h+2h), lect. Ciocan V, S09		*curs comun cu master CCr an I si an II		
		Lab/sem	22.02.2019	V 15-20	
			23.02.2019	S 09-17	
			24.02.2019	D 09-17	
3.	Asigurarea calității în laboratorul clinic și sanitar/Managementul calității în lab.clinic și sanitar, curs+lab (1h+2h) conf. Popescu R, S09	Lab/sem	05.04.2019	V 15-20	
			06.04.2019	S 09-17	
			07.04.2019	D 09-17	
			29.03.2019	V 16:30-21:30	
			30.03.2019	S 09-14:30	
			*curs comun cu master BD an I, CCL an I		
			10.05.2019	V 16:30-21:30	
			11.05.2019	S 09-17	
			12.05.2019	D 09-17	
4.	Biochimie clinica, curs+lab (1h+2h), LCAM info lect Duda-Seiman C	Lab/sem	08.03.2019	V 16-20	
			09.03.2019	S 09-15:30	
			12.04.2019	V 15-20	
			13.04.2019	S 09-17	
			14.04.2019	D 09-17	
5.	Cercetare științifică și elaborare lucrare de disertație (4 sapt) – aferent fiecarui cadru didactic				