

## ORAR CICLU II – MASTER

### Biologia dezvoltării și influența factorilor exogeni asupra organismelor an I

An de studiu		I	
Specializarea		BD Gr1	BD Gr2
Luni	14 <sup>40</sup> -16 <sup>10</sup>		
	16 <sup>20</sup> – 17 <sup>50</sup>		Metode computaționale utilizate în biologia moleculară, lab LCAM, Prof. Adriana Isvoran
	18 <sup>00</sup> -19 <sup>30</sup>	Metode computaționale utilizate în biologia moleculară, curs LCAM, Prof. Adriana Isvoran	
	19 <sup>40</sup> -21 <sup>10</sup>	Metode computaționale utilizate în biologia moleculară, lab LCAM, Prof. Adriana Isvoran	
Marti	14 <sup>40</sup> -16 <sup>10</sup>		Parazitologie medicală, lab, L17, conf. dr. Lucian Pârvulescu
	16 <sup>20</sup> – 17 <sup>50</sup>	Parazitologie medicală, curs, L17, conf. dr. Lucian Pârvulescu	
	18 <sup>00</sup> -19 <sup>30</sup>	Parazitologie medicală, lab, L17, conf. dr. Lucian Pârvulescu	
Miercuri	16 <sup>20</sup> – 17 <sup>50</sup>		Imunologie clinica, lab, conf. dr. Nicoleta Ianovici
	18 <sup>00</sup> -19 <sup>30</sup>	Imunologie clinica, curs, S22, conf. dr. Nicoleta Ianovici	
	19 <sup>40</sup> -21 <sup>10</sup>	Imunologie clinica, lab, conf. dr. Nicoleta Ianovici	
Joi	14 <sup>40</sup> -16 <sup>10</sup>		Micologie medicala, lab, L13, lect. dr. Adrian Sinitean
	16 <sup>20</sup> – 17 <sup>50</sup>	Micologie medicala, curs, S22, lect. dr. Adrian Sinitean	
	18 <sup>00</sup> -19 <sup>30</sup>	Micologie medicala, lab, L13, lect. dr. Adrian Sinitean	
Vineri	14 <sup>40</sup> -16 <sup>10</sup>	Embriogeneza la om și reproducere umană asistată, lab, Renasterii, lect. dr. Delia Huțanu	
	16 <sup>20</sup> – 17 <sup>50</sup>	Embriogeneza la om și reproducere umană asistată, curs, Renasterii, lect. dr. Delia Huțanu	
	18 <sup>00</sup> -19 <sup>30</sup>		Embriogeneza la om și reproducere umană asistată, lab, Renasterii, lect. dr. Delia Huțanu

## ORAR CICLU II – MASTER

### Biologia dezvoltării și influența factorilor exogeni asupra organismelor an II

An de studiu		II	
Specializarea		BD Gr1	BD Gr2
Luni	14 <sup>40</sup> -16 <sup>10</sup>	Determinari colorimetrice si gravimetrice in laboratorul clinic si sanitar, curs S22, Conf. Dana Vlascici	
	16 <sup>20</sup> – 17 <sup>50</sup>	Determinari colorimetrice si gravimetrice in laboratorul clinic si sanitar, lab L09, Conf. Dana Vlascici	
	18 <sup>00</sup> -19 <sup>30</sup>		Determinari colorimetrice si gravimetrice in laboratorul clinic si sanitar, lab L09, Conf. Dana Vlascici
	19 <sup>40</sup> -21 <sup>10</sup>		
Marti	14 <sup>40</sup> -16 <sup>10</sup>	Microbiologie medicală, lab LCAM, Conf. dr. Nicoleta Filimon	
	16 <sup>20</sup> – 17 <sup>50</sup>	Microbiologie medicală, curs LCAM, Conf. dr. Nicoleta Filimon	
	18 <sup>00</sup> -19 <sup>30</sup>		Microbiologie medicală, lab LCAM, Conf. dr. Nicoleta Filimon
Miercuri	14 <sup>40</sup> -16 <sup>10</sup>	Creșterea și dezvoltarea postnatală, lab S07, Lect. dr. Rodica Török-Oance	
	16 <sup>20</sup> – 17 <sup>50</sup>	Creșterea și dezvoltarea postnatală, curs S07, Lect. dr. Rodica Török-Oance	
	18 <sup>00</sup> -19 <sup>30</sup>		Creșterea și dezvoltarea postnatală, lab S07, Lect. dr. Rodica Török-Oance
Joi	14 <sup>40</sup> -16 <sup>10</sup>	Citologie și culturi de celule, lab LCAM, Conf. dr. Nicoleta Filimon	
	16 <sup>20</sup> – 17 <sup>50</sup>	Citologie și culturi de celule, curs LCAM, Conf. dr. Nicoleta Filimon	
	18 <sup>00</sup> -19 <sup>30</sup>		Citologie și culturi de celule, lab LCAM, Conf. dr. Nicoleta Filimon
Vineri	14 <sup>40</sup> -16 <sup>10</sup>	Biologia organismelor acvatice, lab L17, Conf. dr. Lucian Parvulescu	
	16 <sup>20</sup> – 17 <sup>50</sup>	Biologia organismelor acvatice, curs L17, Conf. dr. Lucian Parvulescu	
	18 <sup>00</sup> -19 <sup>30</sup>		Biologia organismelor acvatice, lab L17, Conf. dr. Lucian Parvulescu

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

Nr. crt.	Disciplina	Perioada		
		Data	Ziua	Ora
1.	Chimie organică în criminalistică, curs + laborator (1h+2h), conf. dr. C-tin Bolcu, L05	12.10.2018	V	14-20
		13.10.2018	S	09-13:30
		09.11.2018	V	14-20
		10.11.2018	S	09-17
		11.11.2018	D	09-16
2.	Chimie anorganică în criminalistică, curs+lab (2h+1h) conf. dr. Vlad Chiriac, L04	05.10.2018	V	14-20
		06.10.2018	S	09-17
		07.10.2018	D	09-16
		02.11.2018	V	14-20
		03.11.2018	S	09-13:30
3.	Aplicații ale spectroscopiei de masa și cromatografiei în criminalistică, curs+laborator (2h+2h), prof. dr. Ionel Ciucanu, S09+Lab Instr	28.09.2018	V	16-20
		29.09.2018	S	09-12:30
		30.09.2018	D	09-16:30
		11.01.2019	V	14-20
		12.01.2019	S	09-17
		13.01.2019	D	09-16
*curs comun cu master CCL an II				
4.	Urme și identificare criminalistică, curs + seminar (1h+2h), prof. dr. Tiberiu Medeanu, S09	26.10.2018	V	12-20
		27.10.2018	S	09-19
		28.10.2018	D	09-19
		23.11.2018	V	14-20
		24.11.2018	S	09-13:30
5.	Aplicații ale analizei structurale organice în criminalistica, curs+lab (2h+1h) Conf. Preda G, S09	16.11.2018	V	14-19
		17.11.2018	S	09-14:30
*curs comun cu master CCL an II, Marti orele 16 <sup>20</sup> -17 <sup>50</sup>				
6	Tehnici de investigare IT și audio-video, curs+lab (1h+1h), Lect. dr. Petrita Teodor, S09	07.12.2018	V	14-20
		08.12.2018	S	10-14:30
		14.12.2018	V	14-20
		15.12.2018	S	10-14:30

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

Nr. crt.	Disciplina	Perioada		
		Data	Ziua	Ora
1.	Tehnici cuplate de investigare a materialelor, curs+laborator (1h+2h), S01+Lab Tehnol, prof. dr. Vlase T.	09.11.2018	V	14-20
		10.11.2018	S	09-17
		11.11.2018	D	09-16
		*comun cu master CCL an II, Joi, 18 <sup>00</sup> – 18 <sup>45</sup> (din sapt 4/15.10.2018)		
2.	Bioanorganica in criminalistica (Efecte biologice și identificarea metalelor grele), curs+laborator (1h+2h), conf. dr. Vlase G., S01+Lab tehnol	26.10.2018	V	14-20
		27.10.2018	S	09-13:30
		23.11.2018	V	14-20
		24.11.2018	S	09-17
		25.11.2018	D	09-16
3.	Balistică judiciară, curs+seminar (1h+2h), lector dr. Neghină C., S01	12.10.2018	V	14-20
		13.10.2018	S	09-13:30
		15.11.2018	V	14-20
		16.11.2018	S	09-17
		17.11.2018	D	09-16
4.	Genetica judiciara si microbiologie, curs (1h), LCAM, Conf. dr. Filimon N	28.09.2018	V	14-20
		29.09.2018	S	09-13:30
	Genetica judiciara si microbiologie, laborator, LCAM (2h), asist. dr. Roman D	05.10.2018	V	14-20
		06.10.2018	S	09-17
		07.10.2018	D	09-16
5.	Psihologie judiciară, curs+sem (1h+1h), conf.dr. Tomita M., S09	02.11.2018	V	14-20
		03.11.2018	S	09-13:30
		14.12.2018	V	14-20
		15.12.2018	S	09-13:30

**Chimie Clinică anul I**

Nr. crt.	Disciplina	Perioada		
		Data	Ziua	Ora
1.	Determinari volumetrice si gravimetrice in lab clinic si sanitar, curs+lab (2c+2lab), Conf.Vlascici D., S09+L09	02.11.2018	V	14-20
		03.11.2018	S	09-17
		04.11.2018	D	09-16
		*cursul comun cu BD an II se tine in ziua de Luni, orele 14 <sup>40</sup> -16 <sup>10</sup>		
2.	Bazele moleculare ale actiunii toxinelor, curs+lab (2curs+2lab), prof. Isvoran A., LCAM (Str. Oituz, Nr. 4)	12.10.2018	V	14-20
		13.10.2018	S	09-17
		14.10.2018	D	09-16
		*cursul comun cu master BD an I (Luni,orele18 <sup>00</sup> -19 <sup>30</sup> )		
3.	Chimie sanitara - apa, aer, sol, curs+lab (2c+2lab), lector Dascălu D, LCAM (Str. Oituz, Nr. 4)	23.11.2018	V	15-20
		24.11.2018	S	09-17
		25.11.2018	D	09-17
		14.12.2018	V	15-20
		15.12.2018	S	09-17
		16.12.2018	D	09-17
4.	Metode de determinare a structurii compușilor chimici, curs+lab (2h+2h), S03, prof Putz M	05.10.2018	V	14-20
		06.10.2018	S	09-17
		07.10.2018	D	09-16
		07.12.2018	V	14-20
		08.12.2018	S	09-17
		09.12.2018	D	09-16
5.	Chimia si controlul chimico-sanitar al alimentelor, curs+lab (2h+2h), L09, Lector Popoviciu H	19.10.2018	V	14-20
		20.10.2018	S	09-17
		21.10.2018	D	09-16
		16.11.2018	V	14-20
		17.11.2018	S	09-17
		18.11.2018	D	09-16

## ORAR CICLU II – MASTER

### Chimie Clinica, An II - Gr 1

An de studiu		II
Specializarea		CCL
Luni	16 <sup>20</sup> – 17 <sup>50</sup>	
	18 <sup>00</sup> -19 <sup>30</sup>	
Marti	16 <sup>20</sup> – 17 <sup>50</sup>	Tehnici spectroscopice in lab clinic si sanitar, curs, S09, conf. Preda G
	18 <sup>00</sup> -19 <sup>30</sup>	Tehnici spectroscopice in lab clinic si sanitar, lab, S09, conf. Preda G
Miercuri	16 <sup>20</sup> – 17 <sup>50</sup>	Bioanorganica clinică, lab (2h), Lab Ch subsol, conf. Vlase G (din sapt 4/15.10.2018)
	18 <sup>00</sup> – 19 <sup>30</sup>	Bioanorganica clinică, curs (2h), Lab Ch subsol, conf. Vlase G (din sapt 4/15.10.2018)
Joi	14 <sup>40</sup> -16 <sup>10</sup>	
	16 <sup>20</sup> – 17 <sup>50</sup>	Tehnici cuplate de analiza pentru controlul medicamentului, lab (2h), Lab Tehnol, prof. Vlase T (din sapt 4/15.10.2018)
	18 <sup>00</sup> -18 <sup>45</sup>	Tehnici cuplate de analiza pentru controlul medicamentului, curs (1h), S01, prof. Vlase T (din sapt 4/15.10.2018) *Curs comun cu anul II master CC
	19 <sup>40</sup> -21 <sup>10</sup>	
Vineri	16 <sup>00</sup> – 18 <sup>50</sup>	

**Tehnici cromatografice și spectrometrice în lab. clinic și sanitar**, curs+lab (2h+2h),  
 prof Ciucanu I, S09+Lab Instr

\*curs comun cu master CC an I

Data	Ziua	Ora
28.09.2018	V	16-20
29.09.2018	S	09-12:30
05.10.2018	V	16-20
06.10.2018	S	09-12:30
23.11.2018	V	14:30-20
24.11.2018	S	09-17

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

Nr. crt.	Disciplina	Perioada		
		Data	Ziua	Ora
1.	Tehnici cuplate de analiza pentru controlul medicamentului, curs+lab (1h curs+2h lab), prof. Vlase T, S01+Lab Tehnol	09.11.2018	V	14-20
		10.11. 2018	S	09-17
		11.11. 2018	D	09-16
		*curs comun cu master CC an II, Joi, orele 18 <sup>00</sup> – 18 <sup>45</sup> (din sapt 4/15.10.2018)		
2.	Tehnici spectroscopice in lab clinic si sanitar, curs+lab (2curs+2lab), S09, conf. Preda G	26.10.2018	V	14-19
		27.10.2018	S	09-14
		07.12.2018	V	14-19
		08.12.2018	S	09-15
*curs comun cu master CC an I, Marti orele 16 <sup>20</sup> -17 <sup>50</sup>				
3.	Bioanorganica clinică, curs+lab (2+2lab), conf. Vlase G, Lab Tehnol	05.10.2018	V	14-20
		06.10.2018	S	09-17
		07.10.2018	D	09-16
*curs Miercuri, orele 16 <sup>20</sup> – 17 <sup>50</sup> (din sapt 4/15.10.2018)				
4.	Tehnici cromatografice și spectrometrice în lab. clinic și sanitar, curs+lab (2h+2h), prof Ciucanu I, S09+ Lab Instr	28.09.2018	V	16-20
		29.09.2018	S	09-12:30
		12.10.2018	V	16-20
		13.10.2018	S	09-12:30
		16.11.2018	V	14:30-20
		17.11.2018	S	09-17
*curs comun cu master CC an I				