

BIOCHIMIE - ANUL I

ORA	LUNI						MARTI						MIERCURI						JOI						VINERI						ORA						
	sg.1	sg.2	sg.3	sg.4	sg.5	sg.6	sg.1	sg.2	sg.3	sg.4	sg.5	sg.6	sg.1	sg.2	sg.3	sg.4	sg.5	sg.6	sg.1	sg.2	sg.3	sg.4	sg.5	sg.6	sg.1	sg.2	sg.3	sg.4	sg.5	sg.6							
8-9			LP Că Veg ¹ G.Bot-MAP Sapt. 1-7				SG.1 LP Biol Veg Gbot											sg.5 LP Anatomie sala1							LP Chim gen Lab chim					LP Că Veg ¹ G.Bot-MAP Sapt. 1-7	8-9						
9-10								SG.2 LP Biol Veg										LP sg.6													9-10						
10-11	BIOLOGIE VEGETALA CURS (Amf. Voinov)							SG.3 LP Biol Veg Gbot			Lp Biol Anim Sala 3	Lp Biol Anim Sala master	FIZICA*** CURS (Sala Fiziologie Animala)						sg.5 LP Anatomie sala1								LP Chim gen Lab chim				LP Că Veg ¹ G.Bot-MAP Sapt. 1-7	10-11					
11-12	CITOLOGIE VEGETALA ¹ CURS (Amf. Voinov) !!! Saptamanile 1-7						LP Cit Animala ² Lab BioCel Sapt 8-14		SG.4 LP Biol Veg				sg.1 LP Anatomie sala1	LP sg.2	Seminar Mate/Fizica				BIOLOGIE ANIMALA CURS (Amf. Voinov)													LP Chim gen Lab chim					11-12
12-13	CITOLOGIE VEGETALA ¹ CURS (Amf. Voinov) !!! Saptamanile 1-7										SG.5 LP Biol Veg Gbot														LP Biol Anim Sala 3	LP Biol Anim Sala master					LP Că Veg ¹ G.Bot-MAP Sapt. 1-7	LP Chim gen Lab chim					12-13
13-14	CITOLOGIE ANIMALA ² CURS (Amf. Voinov) !!! Saptamanile 8-14																																				13-14
14-15	LP Că Veg ¹ G.Bot-MAP Sapt. 1-7	CITOLOGIE ANIMALA ² CURS (Amf. Voinov) !!! Saptamanile 8-14																																			14-15
15-16																																					15-16
16-17	PSIHOLOGIE ⁴ CURS (Amf. Voinov)		LP Că Veg ¹ G.Bot-MAP Sapt. 1-7	PSIHOLOGIE ⁴ CURS (Amf. Voinov)																																	16-17
17-18	PSIHOLOGIE ⁴ CURS (Amf. Voinov)		LP Că Veg ¹ G.Bot-MAP Sapt. 1-7	PSIHOLOGIE ⁴ CURS (Amf. Voinov)																																	17-18
18-19	PSIHOLOGIE ⁴ Seminar (Amf. Voinov)																																				18-19
19-20	PSIHOLOGIE ⁴ Seminar (Amf. Voinov)																																				19-20

***Disciplină complementară opțională

**** Discipline facultative: **Ecologie** (studenții interesați sunt rugați să consulte orarul secției de ECOLOGIE)**Educație fizică** (studenții interesați sunt rugați să se prezinte la Facultatea de Drept – Clădirea Rectoratului Universității din București, la subsol)! Cursul și Laboratoarele de **Citologie animala** se vor desfășura în saptamanile 1-7 pentru secția de Biologie și în **saptamanile 8-14** pentru secția de Biochimie.! Cursul și Laboratoarele de **Citologie vegetala** se vor desfășura în **saptamanile 1-7** pentru secția de Biochimie și în saptamanile 8-14 pentru secția de Biologie.¹ Cursul și LP de Citologie Vegetala pentru secția de Biochimie se vor desfășura în saptamanile 1-7 ale semestrului I. Cele 6 LP de Citologie Vegetala figurate pe orar (pentru cele 6 subgrupe de lucru) se vor desfășura numai în aceste saptamani! În acest timp NU se vor ține LP de Citologie Animala!² Cursul și LP de Citologie Animala pentru secția de Biochimie se vor desfășura în saptamanile 8-14 ale semestrului I. LP de Citologie Animala figurate în orar sunt valabile numai pentru acest interval (saptamanile 8-14). În acest interval NU se vor ține LP de Citologie Vegetala!³ Subgrupa 4 care are LP de Citologie Vegetală în ziua de Luni 16-18 (saptamanile 1-7) trebuie să conțină doar studenți care nu urmează modulul psiho-pedagogic.⁴ Cursul și seminarul de Psihologie este comun tuturor studenților (toate secțiile) care sunt înscriși la modulul psiho-pedagogic.⁵ Disciplinele cu diagonală alternează o dată la două săptămâni.⁶ Cursul și seminariile de Matematica se vor desfășura la sediul Facultății de Matematica. Cursul va avea loc în Amfiteatrul Spiru Haret din cadrul Facultății, parter.

Pentru Seminarul de Matematica din prima săptămână, studenții sunt rugați să se prezinte la sediul Facultății de Matematica, în dreptul sălii 2 (Catedra de Geometrie), unde vor fi preluați de doamna Profesor Ana-Maria Teleman.

Amfiteatrul Voinov – sediul facultății de Biologie, Splaiul Independenței, Parter**Lab. MAP** (Morfologia și Anatomia Plantelor) - sediul facultății de Biologie, Grădina Botanică, etajul 2;**Lab. Bio. cel.** - sediul facultății de Biologie, Splaiul Independenței, subsol;**Sala 1**- sediul Facultății de Biologie, Splaiul Independenței, etaj 1;**Sala 3**- sediul Facultății de Biologie, Splaiul Independenței, parter**Lab. Chimie** - sediul facultății de Biologie, Splaiul Independenței.**Sala Master Neuro**- sediul Facultății de Biologie, Splaiul Independenței, parter;**Sala Fiziologie animala**- sediul Facultății de Biologie, Splaiul Independenței, parter;Pentru orice informații sau nelămuriri va rog să mă contactați: **As. Univ. Dr. Sorina Dinescu** sorina.dinescu@bio.unibuc.ro

Anul Universitar 2016-2017
SEMESTRUL I

BIOCHIMIE - ANUL II																						
ORA	LUNI				MARTI				MIERCURI				JOI				VINERI				ORA	
	sg.1	sg.2	sg.3	sg.4	sg.1	sg.2	sg.3	sg.4	sg.1	sg.2	sg.3	sg.4	sg.1	sg.2	sg.3	sg.4	sg.1	sg.2	sg.3	sg.4		
8-9	BIOCHIMIA GLUCIDELOR SI LIPIDELOR CURS (Sala 1)				LP Fiz anim							LP Fiz anim					FIZIOLOGIE VEGETALA CURS (Amf. Voinov)				8-9	
9-10										LP Microbiol G. Bot												
10-11						LP Fiz anim											FIZIOLOGIE ANIMALA CURS (Amf. Voinov)				10-11	
11-12					LP Microbiol G. Bot										LP Fiz veg G. Bot							
12-13	Lab Bioch I																				12-13	
13-14											LP Fiz anim											
14-15	A.N LP Bioch Lab Bioch				MICROBIOLOGIE CURS (Amf. Voinov)				BIOCHIMIA ACIZILOR NUCLEICI													14-15
15-16																						
16-17			Lab Bioch I																		16-17	
17-18							LP Microbiol G. Bot															
18-19			A.N LP Bioch Lab Bioch																		18-19	
19-20									LP Microbiol G. Bot													

**** Educație fizică (studenții interesați sunt rugați să se prezinte la Facultatea de Drept – Clădirea Rectoratului Universității din București, la subsol)

Anul Universitar 2016-2017
SEMESTRUL I

BIOCHIMIE - ANUL III																						
ORA	LUNI			MARTI			MIERCURI			JOI			VINERI			ORA						
	sg.1	sg.2	sg.3	sg.1	sg.2	sg.3	sg.1	sg.2	sg.3	sg.1	sg.2	sg.3	sg.1	sg.2	sg.3							
8-9						LP Imunobiol G. Bot							LP Biofiz mol			LP Bch Nutritiei Lab Biochimie I				LP Bio Cel	8-9	
9-10	GENETICA MOLECULARA SI INGINERIE GENETICA CURS (Sala B/C Botanica)				LP Genetica molec si ing gen Sala B (G. Bot)																	9-10
10-11																						
11-12																						11-12
12-13	LP Genetica molec si ing gen Sala B (G. Bot)																					12-13
13-14																						13-14
14-15																						14-15
15-16																						15-16
16-17																						16-17
17-18																						17-18
18-19																						18-19
19-20																						19-20

*Disciplină fundamentală opțională

*** Disciplina complementara optionala