

**ORAR SEMESTRUL II 2016-2017,
SPECIALIZAREA BIOLOGIE**

AN STUDII		I		II		III	
GRUPA		B11	B12	B21	B22	B31	B32
L U N I	8-10						
	10-12				Ecologie generală. Ecosisteme, lab, S10, Lect. dr. M. Pîrvu		
	12-14	Sistem. și biol. nevert. celomate, curs, S09, Lect. dr. L. Pârvulescu		Ecologie generală. Ecosisteme, lab, S10, Lect. dr. M. Pîrvu			
	14-16				Biol. celulară, lab, LCAM., asist. dr. D. Vlădoiu		
	16-18			Biol. celulară, lab, LCAM., asist. dr. D. Vlădoiu			
	18-20						
M A R T I	8-10						
	10-12					Genetica microorg., lab LG (primele 7 sapt) Renasterii (3 sapt), Lect. dr. M. Pîrvu	
	12-14	Biol. celulară, lab, LCAM., asist. dr. D. Vlădoiu				Genetica microorganismelor, curs, S07- primele 7 sapt; Renasterii –3 sapt Lect. dr. M. Pîrvu	
	14-16		Biol. celulară, lab, LCAM., asist. dr. D. Vlădoiu				Genetica microorg., lab LG (primele 7 sapt) Renasterii (3 sapt), Lect. dr. M. Pîrvu
	16-18	Biofizica, lab, L Ch Fiz., lect. dr. L. Pitulice		Biochimie, Curs, S09, Prof. Ostafe V.		Funcții de relație la animale și om, curs, S22, Lect. dr. R. Török-Oance	
	18-20						
20-21							
M I E R C U R I	8-10	Biofizică, curs, S09, Prof. dr. A. Isvoran				Ocrotirea naturii, curs, S22, Lect. dr. A. Sinitean	
	10-12			Sist. și biologia vertebratelor amniote, curs, S22, Lect. dr. M. Petrovici			
	10-12	Furtat					
	12-14	Sedinta de departament					
	14-16	Biologie celulară, curs, S09, Lect. dr. D. Hutanu		Ecologie generală. Ecosisteme, curs, S22, Lect. dr. M. Petrovici		Ocrotirea naturii, sem, S07, Lect. dr. A. Sinitean	
16-18			Discipline transversale		Funcții de relație la animale și om, lab, LG, Lect. dr. R. Török- Oance		Fiziologia nutriției și dezvoltării plantelor, lab, L12, asist.dr. D. Roman
18-20					Fiziologia nutriției și dezvoltării plantelor, lab, L12, asist.dr. D. Roman		Funcții de relație la animale și om, lab, LG, Lect. dr. R. Török- Oance

AN STUDII		I		II		III	
GRUPA		B11	B12	B21	B22	B31	B32
J O I	8-10					Genetică umană, curs, S22, Conf. dr. N. Filimon	
	10-12	Chimie org., curs, S22, lect. dr. Vlad-Oros B.		Biochimie, lab, Prof. Ostafe V., drd. Boros B. lab (LCAM, interval 8-14): din 3 in 3 sapt		Genetică umană, sem, LG, Conf. dr. N. Filimon	
	12-14	Chimie org., lab, L, lect dr. Vlad-Oros B	Sistematica și biol. nevert. celomate, L17, Lect. dr. L.Pârvulescu				
	14-16	Sistematica și biol. nevert. celomate, L17, Lect. dr. L.Pârvulescu	Chimie org., lab, L, lect dr. Vlad-Oros B	Sistematica fanerogamelor, curs, S22, Lect. dr. A. Sinitean		Fiziologia nutriției și dezvoltării plantelor, curs, S09, Conf. dr. N. Ianovici	
	16-18	Biol. dezvolt. și histol. anim., LCAM, asis. dr. D. Roman		Discipline transversale			
	18-20		Biol. dezvolt. și histol. anim., LCAM, asis. dr. D. Roman				
V I N E R I	8-10			Sist. fanerogamelor, lab, L13, Lect. dr. A. Sinitean	Sist. și biologia vertebratelor amniote, lab, L17, Lect. dr. L. Pârvulescu		
	10-12	Biologia dezvoltării și histologie animală, curs, S09, Lect. dr. D. Huțanu		Sist. și biologia vertebratelor amniote, lab, L17, Lect. dr. L. Pârvulescu	Sist. fanerogamelor, lab, L13, Lect. dr. A. Sinitean		
	12-14			Biologie celulară, curs, S09, Lect. dr. D. Hutanu			
	14-16						
	16-18						
	18-20						