

Розклад занять на I курсі в осінньому семестрі 2019/2020 навчального року  
здобувачів освіти за спеціальністю 091 Біологія (Магістр)

Дні	Години	БХ 51	БФ 51	БГ 51	Б 151 (б01)	Б 152 (б02)	Б 153 (б03)	Б 154 (б04)	БМ 51				
Понеділок	8:30	Спец. Лаб. діагностика Регуляція обміну речовин (2 год.)	Сучасні проблеми інтегративної фізіології Наглов О.В, Коба Л.В., Бондаренко В.А. (2_19 а)	День для виконання кваліфікаційної роботи	Сучасні проблеми біології Догадна Т.В. (3 год) (5_11)	Теоретична систематика Акулов О.Ю (7_10)	Генна інженерія рослин Тимошенко В.Ф. (3_19) Теоретична та прикладна генна інженерія мікроорганізмів Равська І.М. (3_16)	28 жовтня Популяційна біологія Кравченко М.О. (4_9)	Сучасні проблеми біології				
	10:10	Нікітченко І. В. (2_6)			Синтекологія та синтаксономія Казарінова Г.О. (5_11)				Сучасні проблеми біології Шамрай С.М. (7_10)	Сучасні проблеми біології Тимошенко В.Ф. (3_19) 3 год.	Молекулярна еволюція Угвський С.Ю. (4_9)	Божков А. І. (7_22)	
	12:00	Спец. Лаб. діагностика ВП Методи молекулярної діагностики (4 год.) Нікітченко І. В. (2_13)			Фізіологія поведінки Бондаренко В.А. (2_19 а)				ВП Цитоморфологія грибів Шкорбатюк Ю. Г. (7_10)	Сучасні проблеми біології Шамрай С.М. (7_10)	Складання бізнес-плану Леухіна Л.В. (5_22)		
	13:40				СП Функціональна діагностика Наглов О.В. (2_23)								
	15:20												
					БХ 51				БФ 51	БГ 51	Б 151	Б 152	Б 153
Вівторок	8:30	День для виконання кваліфікаційної роботи	День для виконання кваліфікаційної роботи	Сучасні аспекти прикладної генетики Горська О. В. (3 год.) (6_11)	Сучасні проблеми біології Шамрай С.М. (7_10)	СП Молекулярно- біологічні методи дослідження фізіологічних процесів рослин та мікроорганізмів Сучасні проблеми біології Угвський С.Ю. (4_24) (3 год.)	Складання бізнес-плану Леухіна Л.В. (5_22)	Складання бізнес-плану Леухіна Л.В. (5_22)	Складання бізнес-плану Леухіна Л.В. (5_22)				
	10:10			Ліхенологія Громакова А. Б. (5_11)	Сучасні проблеми біології Шамрай С.М. (7_10)					Складання бізнес-плану Леухіна Л.В. (5_22)			
	12:00			ВП Генетика тварин Волкова Н. С. (6_11; 6_20)	ВП Фітосологія і запевідна справа Бєрєзнова О. В. (5_11)					Фізіологія грибів (7_10) 3 години	Складання бізнес-плану Леухіна Л.В. (5_22)		
	13:40			ВП Генетика тварин Волкова Н. С. (6_11; 6_20)	ВП Фітосологія і запевідна справа Бєрєзнова О. В. (5_11)					Складання бізнес-плану Леухіна Л.В. (5_22)			
	15:20												
		БХ 51	БФ 51	БГ 51	Б 151	Б 152	Б 153	Б 154	БМ 51				
Середа	8:30	Спец. Біохімія Протеоміка Будавкіна Н.І. (2-6)	ПСИХОЛОГІЯ ТА ПЕДАГОГІКА ВІНЦІЙ ШКОЛИ Фролова С. В., Друганова О. М. (3_15)										
	10:10	Методологія та організація наукових досліджень Атраментова Л. О. (6_24)						ВП Моделювання складних систем у біології Шабанов Д. А. (3_18)					
	12:00	ВП Функціональна діагностика Наглов О.В. (2_23)	Генетика поведінки Волкова Н. С. (6_14)	Методологія та організація наукових досліджень Атраментова Л. О. (6_24)									
	13:40	Кураторська година Яковенко М. Г. (2_14)	Кураторська година Коба Л. В. (2_25)	Кураторська година Саміло С. М. (6_24)	Кураторська година Громакова А.Б. (5_16)	Кураторська година Неділько О. П. (7_10)	Кураторська година Чумакова В.В. (3_14)	Кураторська година Атемаєва Т.А. (2_24) ВП Моделювання складних систем у біології Шабанов Д. А. (3_18)	Кураторська година Леухіна Л. В. (7_20)				
	15:20												
		БХ 51	БФ 51	БГ 51	Б 151	Б 152	Б 153	Б 154	БМ 51				
Четвер	8:30	Регуляція експресії генів Нікітченко І. В. (2_6)	День для виконання кваліфікаційної роботи	День для виконання кваліфікаційної роботи	День для виконання кваліфікаційної роботи	День для виконання кваліфікаційної роботи	День для виконання кваліфікаційної роботи	День для виконання кваліфікаційної роботи	Час для виконання кваліфікаційної роботи				
	10:10	Спец. Біохімія ВП Дослідження інформаційних біологічних процесів Нікітченко І. В. Бараннік Т.В. (2-13)											
	12:00	Спец. Лаб. діагностика Функціональна біохімія Будавкіна Н. І. (2-6)											
	13:40	Спец. Біохімія ВП Дослідження інформаційних біологічних процесів Нікітченко І. В. (2-13)											
15:20								Імунотехнології та отримання клонів тварин і рослин Клімова О. М., Авксентьєва О. О. (7-20)					
		БХ 51	БФ 51	БГ 51	Б 151	Б 152	Б 153	Б 154	БМ 51				
П'ятниця	8:30	Актуальні аспекти біохімії Перський С.Е. (2_6)	МЕТОДИКА ВИКЛАДАННЯ У ВІНЦІЙ ШКОЛИ Тагіна О. В. (3_15) МЕТОДОЛОГІЯ ТА ОРГАНІЗАЦІЯ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ Атраментова Л. О. (3_15)						Спец. Мікробіологія Антибіотики Калініченко С.В. (3_24)	СП Культивування тваринних і рослинних клітин Лавіньська О.В., Авксентьєва О.О. (7_14)			
	10:10												
	12:00	Методика викладання у вінній школі Тагіна О. В. (6_22)	ВП Функціональна діагностика Наглов О.В. (2_23)	Методика викладання у вінній школі Тагіна О. В. (6_22)	Методика викладання у вінній школі Тагіна О. В. (6_22)								
	13:40	Актуальні аспекти біохімії Кот Ю.Г. (0_5)	Методика викладання у вінній школі Тагіна О. В. (6_22)	Генетика поведінки Волкова Н. С. (3_18) (6_11) + 25.10.19	Методика викладання у вінній школі Тагіна О. В. (6_22)								
	15:20		Основи патологічної фізіології Шех В.С., Бондаренко В.А. (2_26)	Генетична та клітинна інженерія Герман О. Ю. (6_15)	Спец. Фізіологія рослин Сучасна фітогормонологія Колупас Ю.С. (3_23)						ВП Моделювання складних систем у біології Шабанов Д. А. (3_18)		