



№ п/п	Назва дисциплін	2 СЕМЕСТР											Ліквідація академічної заборгованості за формою "К": 22-31.08.2017	1.План-графік навчального процесу передбачає рівномірне планування всіх видів навчальної роботи протягом навчального року і виконання його є обов'язковим для кожного студента. 2.Консультації в міжсесійний період проводяться на кафедрах. 3.Здача іспитів і заліків у міжсесійний період під час лабораторно-екзаменаційної і додаткових сесій проводиться тільки у визначені графіком (розкладом) дні. 4.Студенти, які не склали іспитів чи заліків під час лабораторно-екзаменаційної сесії, складають їх під час додаткової сесії тільки за розкладом. УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ: Л-лекція П-практичні С-семінарські ЛР-лабор.роботи КР-контр.роботи КП-курс.проект (курсова робота).		
		Міжсесійний період					Літня (перевідна) сесія з 29.05. до 17.06.2017					Додаткова заліково-екзаменаційна сесія з 19.06. до 28.06.2017				
		Термін подання курсової роботи	Дата проведення					Лекції	Лаборат	Практичні	ЕКЗАМЕН	ЗАЛІК			Контр. робота	ЕКЗАМЕН
Консультації	Контр.роб.	ЕКЗАМЕНУ	ЗАЛІКУ	Повторної контр. роботи												
1	Педагогіка і психологія вищої школи		12.06.					8		8	13.06.			23.06.		23.08.
2	Проблемні питання сучасної біології							8		6		12.06.			19.06.	24.08.
3	Філософія біології															
4	Інтелектуальна власність															
5	Біоінформатика							8	8							
6	Біологічні основи інфекційних процесів															
7	Молекулярно-генетична діагностика															
8	Клінічна лабораторна діагностика		15.06.					6		6	16.06.			24.06.		25.08.
9	Інструментальні методи досліджень							4		4						
10	Бактеріологічний аналіз							4		4						
11	Функціональна біохімія															
12	Методика викладання біологічних дисциплін		13.06.					4		6	14.06.			25.06.		26.08.
13	Магістерський семінар									20						
14	Біохімічні основи імунітету та методи його дослідження							4		4						
15	Методологія наукових досліджень у лабораторній діагностиці							6			10.06.			21.06.		28.08.
16	Мікробіоценози організму людини							4		4						
17	Медико-біологічна статистика							6			9.06.			22.06.		29.08.
18	Математичне моделювання біологічних процесів							4		4						
19	Методи дослідження раннього ембріогенезу людини							4		4						
20	Курсова робота													27.06.		31.08.
	Виробнича практика										2.07.					30.08.
	<b>ВСЬОГО</b>		<b>3</b>					<b>70</b>	<b>8</b>	<b>70</b>	<b>3</b>	<b>3</b>		<b>3</b>	<b>4</b>	<b>8</b>