

IV. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

Шифр за ОПШ	Назва навчальної дисципліни	Розподіл за		Кількість кредитів ECTS	Кількість годин				Розподіл годин на тиждень за курсами і семестрами								
		Екзамени	Заліки		Курсові проекти роботи	Всього	лекції	лабораторні / практичні / семінарські	Самостійна робота	I курс		II курс		III курс		IV курс	
										у тому числі				семестри		семестри	
		Заліки	Курсові проекти роботи		лекції	лабораторні / практичні / семінарські	1	2	3	4	5	6	7	8			
Обов'язкові компоненти освітньої програми																	
Цикл загальної підготовки																	
OK 1	Англійська мова	2		6	180	60	28	32	120	14	16	14	16				
OK 2	Історія та філософія науки	2		4	120	40	22	18	80	6	4	16	14				
OK 3	Сучасні освітні технології та наукова дипломатія	4		3	90	30	14	16	60			6	8	8	8		
	Усього			13	390	130	64	66	260	40	60	14	16	0	0	0	0
Цикл професійної підготовки																	
OK 4	Науковий семінар	2		3	90	30	0	30	60	20	10						
OK 5	Новітні тренди в біології	4д		3	90	30	16	14	60			10	10	6	4		
	Усього			6	180	60	16	44	120	20	10	20	10	0	0	0	0
	Загальний обсяг:			19	570	190	80	110	380	60	70	34	26				
Вибіркові компоненти освітньої програми																	
Цикл загальної підготовки																	
ВК 1	Методика роботи з науковим текстом / Друга іноземна мова / Методи наукових досліджень та плавання експерименту	4		3	90	30	18	12	60			6	4	12	8		
Цикл професійної підготовки																	
ВК 2	Методологія наукових досліджень у фітобіології / Методологія наукових досліджень у мікології / Методологія наукових досліджень у фізіології людини і тварин	4		5	150	50	24	26	100			10	10	8	8	6	8
	Загальний обсяг:			8	240	80	42	38	160	0	20	26	34	0	0	0	0
Практична підготовка																	
OK 6	Аспірантська практика	4д		3	90				90								
	Загальна кількість			30	900	270	122	148	630	60	90	60	60	0	0	0	0
	Кількість екзаменів	4								3	1						
	Кількість заліків	4												4			

Дисципліни вільного вибору аспіранта

Цикл загальної підготовки	Цикл професійної підготовки
1) Методика роботи з науковим текстом	1) Методологія наукових досліджень у фітобіології
2) Аналіз даних в проєктній діяльності	2) Методологія наукових досліджень у мікології
	3) Методологія наукових досліджень у фізіології

Завідувач аспірантури

професор О.Г. Штепенко

Гарант освітньо-наукової програми

професор О.С. Холосовцев