



ЗАТВЕРДЖУЮ
 В.о. ректора університету
 проф. Н. А. Токтенко
 Протокол засідання вченої ради ХДУ
 від "10" "05" 2019 року № 05
 М.П.

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
 Херсонський державний університет

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
 за освітньо-науковою програмою "Біологія"
 підготовки докторів філософії
 спеціальності 091 Біологія
 галузь знань 09 Біологія
 Форма навчання денна / заочна / вечірня

Освітньо-наукова кваліфікація: доктор філософії
 в галузі біології за спеціальністю "Біологія"
 Термін навчання 4 роки
 на основі ступеня вищої освіти "магістр"

I. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

Курс	Вересень					Жовтень				Листопад				Грудень					Січень				Лютий					Березень					Квітень					Травень				Червень					Липень				Серпень						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52					
I										Н	Н	Н	Н										Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н													С	С	Л						К	К	К	К	К	К	К	К
II										Н	Н	Н	Н										Н	Н	Н	Н	Па	Па	Пз								С	С	Л						К	К	К	К	К	К	К	К					
III																																														К	К	К	К	К	К	К	К				
IV																																														К	К	К	К	К	К	К	К				

ПОЗНАЧЕННЯ: Н теоретичне навчання
 С заліково-екзаменаційна сесія

Л ліквідація академічної заборгованості;
 П практика: Пв аспірантська практика, Пз залік з практики

виконання наукової частини освітньо-наукової програми

II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Курс	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практики	Канікули	Разом
1	10	2		8	12
2	8	2	2	8	12
3				8	
4				8	
Разом	18	4	2	32	24

III. ПРАКТИКА

Назва практики	Семестр	Тижні
Аспірантська практика	4	2

IV. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

Шифр за ОПП	Назва навчальної дисципліни	Розподіл за			Кількість кредитів ECTS	Кількість годин					Розподіл годин на тиждень за курсами і семестрами								
		Екзамени	Заліки	Курсові проекти / роботи		Загальний обсяг	Аудиторних				Самостійна робота	I курс		II курс		III курс		IV курс	
							Всього	у тому числі				семестри							
								лекції	лабораторні	практичні / семінарські		1	2	3	4	5	6	7	8
кількість тижнів теоретичного навчання в семестрі																			
		4	6	4	4														
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 інформаційні технології в освіті і науці		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	16		14	60	10	10	6	4				
OK 5	Лабораторні технології та устаткування в біології		4д		3	90	30	16		14	60			10	10	6	4		
	Усього				6	180	60	32		28	120	20	10	20	10	0	0	0	0
	Загальний обсяг:				19	570	190	96		94	380	60	70	34	26				
Вибіркові компоненти освітньої програми																			
Цикл загальної підготовки																			
BK 1	Методика роботи з науковим текстом / Друга іноземна мова / Методи наукових досліджень та планування експерименту		4		3	90	30	18		12	60			6	4	12	8		
Цикл професійної підготовки																			
BK 2	Методологія наукових досліджень у фітобіології / Методологія наукових досліджень у фізіології	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	138		132	630	60	90	60	60	0	0	0	0
	Кількість екзаменів	4										3		1					
	Кількість заліків		4											4					

Завідувач аспірантури

професор О.Г. Штепенко

Гарант освітньо-наукової програми

професор В.П. Зав'ялов

