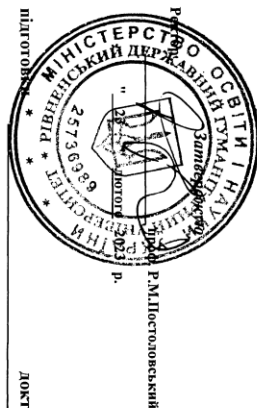


**Міністерство освіти і науки України
Рівненський державний гуманітарний університет**



НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

доктора філософії (РнД)

Підготовив:

10 «Природничі науки»
(цифра і назва факульту)

Термін навчання

4 роки
(роки і місяці)

на основі

МАгіСТРА/СПЕЦІАЛІСТА
(значиться освітній ступінь/освітньо-кваліфікаційний рівень)

спеціальність

101 «Екологія»
(цифра і назва спеціальності)

спеціалізація

Лесна, ведірна
(назва спеціалізації)

Форма навчання

(день, вечір, заочна (дистанційна), екстернат)

I. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

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

Позначення:

Т

Теоретичне навчання та науково-дослідна робота

С

Заліково-екзаменаційна сесія

П

Виробнича практика

А

Атестація

К

Канікули

НР

Науково-дослідна робота

ПЗ

Попередній захист

II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Курс	Теоретичне навчання, науково-дослідна робота	Заліково-екзаменаційна сесія	Практика	Попередній захист, захист	Атестація	Канікули	Разом
1	40	2				10	52
2	40	2				10	52
3	36		6			10	52
4	41				1	10	52

III. ПРАКТИКА

Назва практики	Семестр	Тижні
Виробнича (педагогічна) практика	6	6

IV. АТЕСТАЦІЯ

Форма атестації (захист дисертаційної роботи)	Семестр
Захист дисертаційного дослідження або висновок наукового керівника	8

V. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ																																
Код	НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ, ПРАКТИКИ	Розподіл за семестрами		Кількість кредитів ЄКТС	Кількість годин						Розподіл годин на тиждень																					
		Екзамен	Заліки		загальний обсяг	аудиторних				Самостійна робота	I курс				II курс				III курс				IV курс									
						всього	з них:				1	2	3	4	5	6	7	8														
							лекції	практичні	лабораторні																							
16	26	16	26	17	25	17	25																									
ДИСЦИПЛІНИ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ																																
I. Загальної підготовки				20	600	200	76	124		400	7,5	5,5	1,5	2,5																		
OK 01	Філософія науки та інновацій	1		4	120	40	24	16		80	4																					
OK 02	Українська мова (лінгвістичний інструментарій наукових досліджень)		1	3	90	30	16	14		60	2																					
OK 03	Іноземна мова (академічне і професійно-ділове спілкування)	3	1,2	6	180	60		60		120	1,5	2	1,5																			
OK 04	Технологічні аспекти роботи над дисертацією	2		4	120	40	20	20		80		3,5																				
OK 05	Управління науковими проектами		4	3	90	30	16	14		60				2,5																		
II. Професійної підготовки				40	1200	624	160	464		576	2,5	2	12	16																		
2.1. Нормативні дисципліни				25	750	474	80	394		276	2,5	2	6	7																		
OK 06	Сучасні методи картографування екол. інф. в ГІС	4	3	5	150	60	20	40		90			2	2,5																		
OK 07	Методологія та методики екологічних досліджень	2	1	5	150	60	20	40		90	2,5	2																				
OK 08	Статистичні методи обробки результатів наукових досліджень		3	3	90	42	20	22		48			4																			
OK 09	Концепції екологічно збалансованого розвитку		4	3	90	42	20	22		48				3,5																		
OK 10	Виробнича (педагогічна) практика		6	9	270	270		270																								
2.2. Дисципліни за вибором аспіранта				15	450	150	80	70		300			6	9																		
ВК 01 / ВК 02 / ВК 03	Теорія експерименту в екології / Відновлення порушених природних екосистем / Вибір		3	3	90	30	16	14		60			3																			
ВК 04 / ВК 05 / ВК 06	Радіобіологія та радіоекологія складних біологічних систем/ Популяційна екологія рослин / Вибір		3	3	90	30	16	14		60			3																			
ВК 07 / ВК 08 / ВК 09	Угрупування водних екосистем / Екосистемологія / Вибір		4	3	90	30	16	14		60				2,5																		
ВК 10 / ВК 11 / ВК 12	Науковий семінар / Моніторинг та інвентаризація біорізноманіття / Вибір		4	3	90	30	16	14		60				2,5																		
ВК 13 / ВК 14 / ВК 15	Фізико-хімічні методи аналізу стану навколишнього середовища / Лімнологія / Вибір		4	3	90	30	16	14		60				2,5																		
УСЬОГО - ЗА НАВЧАЛЬНИМ ПЛАНОМ														5	14	60	1800	824	236	588		976	10	7,5	14	19						
Кількість годин на тиждень																							11	7	10	12						
Кількість екзаменів														5									1	2	1	1						
Кількість заліків															14								3	1	4	5		1				

Гарант освітньо-наукової програми

проф. Лисиця А.В.