

1.2.2. Курсові роботи																			
32	ОК КР-1	Курсова робота з хімії	6 дз	1,5	45									x					
33	ОК КР-2	Курсова робота з методики навчання хімії/біології	8 дз	1,5	45									x					
Всього:			2	3	90														
1.2.3. Практична підготовка																			
34	ОК ПРП-1	Виробнича практика	7дз, 8дз	18	540									x x					
		- у школі	7дз	7,5	225									x					
		- у школі	8дз	10,5	315									x					
		Навчальна польова практика	2	3,0	90					x									
		- комплексна біологічна	2	3,0	90					x									
35	ОК ПРП-2	Навчальна практика	14	4,5	135									x x x					
		- пропедевтична з психології	3	1,5	45					x									
36	ОК ПРП-3	- пропедевтична з педагогіки	5	1,5	45									x					
37	ОК ПРП-4	- пропедевтична з фаху	6	1,5	45									x					
38	ОК ПРП-5	Навчальна практика комплексна хімічна	16	4,5	135	36	36							x x x					
		- лабораторно-хімічна	4	1,5	45	18	18							x					
39	ОК ПРП-6	- з шкільного хімічного експерименту	5	1,5	45	18	18							x					
40	ОК ПРП-7	- з основ хімічної технології	7	1,5	45	18	18							x					
41	ОК ПРП-8		9	30,0	900	36	36							x					
Всього:			26	18	140	4200	1498	640	542	316	2702	13	17	11	10	13	9	8	19
2. Вибіркові освітні компоненти*																			
42	ВПП-1	1 дисципліна з переліку	3	5	150	50	30			20	100			3					
43	ВПП-2	1 дисципліна з переліку	3	5	150	50	30			20	100			3					
44	ВПП-3	1 дисципліна з переліку	4	5	150	50	30			20	100			3					
45	ВПП-4	1 дисципліна з переліку	4	5	150	50	30			20	100			3					
46	ВПП-5	1 дисципліна з переліку	4	5	150	50	30			20	100			3					
47	ВПП-6	1 дисципліна з переліку	5	5	150	50	30			20	100			3					
48	ВПП-7	1 дисципліна з переліку	5	5	150	50	30			20	100			3					
49	ВПП-8	1 дисципліна з переліку	6	5	150	50	30			20	100			3					
50	ВПП-9	1 дисципліна з переліку	6	5	150	50	30			20	100			3					
51	ВПП-10	1 дисципліна з переліку	6	5	150	50	30			20	100								4
52	ВПП-11	1 дисципліна з переліку	7	5	150	50	30			20	100								4
53	ВПП-12	1 дисципліна з переліку	7	5	150	50	30			20	100								4
Всього:			12	60	1800	600	360			240	1200			6	9	6	9	8	
ВСЬОГО ЗА 2 :			12	60,0	1800	600	360			240	1200			6	9	6	9	8	
АТЕСТАЦІЯ																			
1	A-01	Оглядні лекції до Атестації: психологія - 4 г., педагогіка - 4 г., фах - 16 г.			1,5	45	24	24			21								x
2	A-02	Кваліфікаційний екзамен із загальної хімії, неорганічної хімії, органічної хімії, аналітичної хімії, фізичної та колоїдної хімії, методики навчання хімії, педагогіки, психології			1,5	45					45								x
3	A-03	Кваліфікаційний екзамен з ботаніки, зоології, анатомії людини, фізіології людини і тварини, екології, здоров'я людини, генетики, методики навчання біології та здоров'я людини			1,5	45					45								x
Всього:					4,5	135	24	24			111								
Разом теоретичної підготовки:					210,0	6300	2530	1112	538	880	3770								
Разом практичної підготовки:					30,0	900	36	36	0	864									
РАЗОМ теоретичної і практичної підготовки					240,0	7200	2566	1112	574	880	4634	22	22	20	20	21	20	20	21
нормативна частина:					180,0	5400	1966	752	574	640	3434								
вибіркова частина:					60,0	1800	600	360		240	1200								
Загальна кількість кредитів x семестр												30	30	30	30	30	30	30	30
Загальна кількість год. x тижд.												9	5	9	10	8	11	12	2
Кількість екзаменів			30									5	5	4	3	4	4	2	3
Кількість заліків				38								5	5	3	5	5	6	5	4

* Студент обирає одну дисципліну із переліку, затвердженого вченою радою університету

Ухвалено вченою радою факультету математики, природничих наук та технологій

Протокол № 7 від 27.05.2022 р.

Декан факультету математики, природничих наук та технологій

В.о. завідувача кафедри природничих наук, хімії, географії та методик їхнього навчання

В.о. завідувача кафедри фізики, біології та методик їхнього навчання



Фурсикова Т.В.

(підписати та підписати)

Плющ В.М.

(підписати та підписати)

Сальник І.В.

(підписати та підписати)

Згідно з освітньо-професійною програмою, затвердженою вченою радою університету (протокол №6 від 28.12.2022 р.)

Перезатвердженою вченою радою університету (протокол №10 від 07.02.2022 р.)

Гарант освітньої програми

Плющ В.М.

(підписати та підписати)