

У. План навчального процесу

Шифр за ОП	Назва дисципліни	Кваліфікаційні вимоги	Розподіл за кредитів	Кількість годин				Розподіл годин за роками навчання і семестрами																										
				Завдання		Самостійна робота		I рік		II рік		III рік		IV рік																				
				Лекції	Практич. роботи	Урок	Самостійна робота	1 семестр (16 тижнів)	2 семестр (16 тижнів)	3 семестр (16 тижнів)	4 семестр (16 тижнів)	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр																			
1. Цикл загальної підготовки																																		
ЗП1.01	Англійська мова для наукового спілкування		6	180	60	0	60	0,67	30	30																								
ЗП1.02	Філософія		8	240	60	32	28	0,75	30	30																								
ЗП1.03	Методологія і організація наукових досліджень		5	150	50	10	40	0,67	30	20																								
	Усього за циклом загальної підготовки		19	570	170	42	128	0,70	90,0	80,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0										
2. Цикл професійної підготовки																																		
2.1. Нормативна частина																																		
ПП2.01	Основи дистанційного зондування Землі		5	150	50	50	0,67	30	20																									
ПП2.02	Методи обробки та дешифрування даних дистанційного зондування Землі		3	270	100	62	38	0,63	50	50																								
ПП2.03	Геоінформаційні технології в дистанційному зондуванні		3	90	30	18	12	0,67	30	30																								
	Усього за нормативною частиною		11	510	180	130	50	0,65	30,0	20,0	50,0	80,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0										
2.2. Варіативна частина																																		
(обирається 10 кредитів, допускається заміна на навчальні дисципліни інших рівнів вищої освіти, за умови дотримання теми дисертації та відповідності кредитів)																																		
ПП2.03	Аероспівнічне дослідження геологічного середовища		4	120	64	24	40	0,47																										
ПП2.04	Методи дистанційного пошуку покладів вуглеводнів		3	90	48	18	30	0,47																										
ПП2.05	Комплексна оцінка суцільних кліматичних умов дистанційними методами		2	60	32	12	20	0,47																										
ПП2.06	Оцінювання ефективності дистанційних методів дослідження двофазного середовища		3	90	48	18	30	0,47																										
	Усього за варіативною частиною		12	360	112	72	120	0,69	0,0	0,0	38,0	10,0	64,0	80,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0									
2.3. Практична частина																																		
	Науково-педагогічна практика		3	60	32	0	32	0,64																										
	Усього за практичною частиною		3	60	32	0	32	0,64	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0									
	Усього за циклом професійної підготовки		26	960	324	202	202		30,0	20,0	88,0	90,0	64,0	112,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0									
3. Контрольні заходи																																		
	Кваліфікаційні іспити з загальної підготовки		3	2	60																													
	Кваліфікаційні іспити з професійної підготовки		7	2	60																													
	Усього на контрольні заходи		4	120					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0										
	Загальна кількість кредитів/годин		41	##	504	332	252		120,0	100,0	88,0	90,0	64,0	112,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0										
	Кількість годин навчального навантаження на								2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										
	Кількість записів								0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										
	Кількість кваліфікаційних іспитів																																	

Керівник проєктної групи (госант ОП):

проф. н.с. проф. В.І. Лялько

проф. н.с. О.Т. Азімов

зав. відділу С.М. Єсіпович

зав. відділу В.Є. Фрліпович

проф. н.с. М.М. Шаталова