

Навчальний план підготовки магістрів за освітньою програмою "Геодезія та землеустрії" (освітньо-професійна програма підготовки)

ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Шифр за ОПП	НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	Розподіл за семестрами				Кількість кредитів ЕКТС	Кількість годин				Розподіл годин на тиждень				
		екзамени		роботи			загальний обсяг	всього	аудиторних		I курс	II курс			
		заліки	проекти	курсові	роботи				лекції	лабораторні			практичні		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	20	10
													14	14	15
													14	15	16

1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ

1.1. Обов'язкові дисципліни

1	Охорона праці в галузі+Цивільний захист	1д				4	120	56	28	28	28	64	4		
	Усього					4,0	120,0	56,0	28,0	28,0	28,0	64,0	4,0	0,0	0,0
2	Методологія та методика наукових досліджень					6	180	56	28	28	28	124	4		
	Методологія наукового пізнання														
	Організація та методологія наукових досліджень														
	Усього					6,0	180,0	56,0	28,0	28,0	28,0	124,0	4,0	0,0	0,0

Дисципліни загальноуніверситетського вибору

3	Дисципліна загальноуніверситетського вибору	2				4	120	60	20	40	40	60	3		
	Усього					4,0	120,0	60,0	20,0	20,0	40,0	60,0	0,0	3,0	3,0
	Усього за циклом загальної підготовки					14	420	172	76	96	96	248	8	3	3

2. ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ

2.1. Обов'язкові дисципліни

4	Землепорядне проектування	1,2				6	180	116	34	82	64	3	3		
5	Державний контроль за використанням земель	1				4	120	56	28	28	64	4			
6	Методологія оцінки нерухомості		1д			4	120	56	28	28	64	4			
7	Галузеві кадастри	1				4	120	56	28	28	64	4			
8	Управління земельними ресурсами	2				4	120	60	20	40	60	3			
9	Законодавче забезпечення кадастру нерухомості		2д			4	120	60	20	40	60	3			
10	Земельно-правовий процес	2				4	120	60	20	40	60	3			
11	Організація території	1				4	120	56	28	28	64	4			
	Усього					34,0	1020,0	520,0	206,0	0,0	314,0	500,0	19,0	12,0	

2.2. Вибіркові дисципліни

Блок 1. "Землеустрії та кадастр"


12	Експертна оцінка земель	2				4	120	60	20	40	60	3			
13	Моніторинг земель	2				4	120	60	20	40	60	3			
14	Ринок земель		2			4	120	60	20	40	60	3			

Блок 2. "Геоінформаційні системи і технології"											
12	ГІС і технології										
2		4	120	80	40	40	40	40	40	40	3
13	Інфраструктура геопросторових даних	4	120	80	40	40	40	40	40	40	3
14	Інструментальне забезпечення ГІС	4	120	80	40	40	40	40	40	40	3
Блок 3. "Оцінка землі та нерухомого майна"											
12	Оцінка природних ресурсів	4	120	80	40	40	40	40	40	40	3
13	Девелопмент нерухомості	4	120	80	40	40	40	40	40	40	3
14	Оцінка земельних поліпшень	4	120	80	40	40	40	40	40	40	3
	Усього	12,0	360,0	240,0	120,0	0,0	120,0	120,0	120,0	120,0	9,0
	Усього за циклом професійної підготовки	46	1380	760	326	0	434	620	19	21	
Курсові роботи обов'язкові											
	Законодавче забезпечення кадастру нерухомості		3	1	30						
	Управління земельними ресурсами		3	1	30						
	Організація території		1	1	30						
Курсові роботи вибіркові											
Блок 1. "Землеустрій та кадастр"											
	Експертна оцінка земель		3	1	30						
Блок 2. "Геоінформаційні системи і технології"											
	ГІС і технології		3	1	30						
Блок 3. "Оцінка землі та нерухомого майна"											
	Оцінка природних ресурсів		3	1	30						
	Усього		4,0	120,0							
3. Практики											
Практика обов'язкова											
	Виробнич, переддипломна практика	3д	9,0	270							
4. Атестація											
	Комплексний кваліфікаційний іспит		3	90							
	Дипломна робота		14	420							
	Усього		26,0	900,0							
	Загальна кількість		90	2700	932	382	0	530	868	27	24
	Кількість годин на тиждень									13	13
	Кількість екзаменів									5	5
	Кількість заліків									2	3
	Кількість курсових проєктів										
	Кількість курсових робіт									1	3

Декан землепорядного факультету

Керівник навчального відділу

Голова методичної комісії

 Ступень М.Г.
підпис
прізвище та ініціали

 Микула О.Я.
підпис
прізвище та ініціали

 Ступень М.Г.
підпис
прізвище та ініціали

