

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
 МИКОЛАЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

Освітня кваліфікація: магістр з геодезії та землеустрою
 Строк навчання: 1 рік 4 місяці
 на основі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

ЗАТВЕРДЖУЮ
 Ректор університету _____ акад. В'ячеслав ШЕБАНІН
 "04" _____ 2022 р.



НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки за другим (магістерським) рівнем вищої освіти у галузі знань 19 Архітектура та будівництво
 за спеціальністю 193 Геодезія та землеустрій

форма навчання: заочна

ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

Курс	Тижні навчального року																																																														
	2022 рік													2023 рік																																																	
	Вересень				Жовтень				Листопад					Грудень				Січень			Лютий			Березень				Квітень				Травень			Червень			Липень			Серпень																						
	1	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	31					
I				О					С	С	С/2																																																				
II			С	С	С								А	А	А	А	А																																														

Умовні позначення:

установча сесія

лабораторно-екзаменаційна сесія

виробнича практика

атестація

ПРАКТИКА

Назва практики	Семестр	Тижні
Виробнича практика	2	8
Разом		8

АТЕСТАЦІЯ

Форма атестації	Семестр
захист кваліфікаційної роботи магістра	3 семестр

**ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ
ОСВІТНЬОГО СТУПЕНЯ МАГІСТР**

№ з/п	НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	Розподіл за семестрами					Кількість кредитів ECTS	Кількість годин					Розподіл за курсами і семестрами					
		Екзаме-ни	Заліки	Курсові		Контр-рольні роботи		Загальний обсяг	Аудиторних				Самос-тійна робота здобувача	У.С.	1 курс		2 курс	
				проекти	роботи				Всього	лекції	лабора-торні	прак-тичні			1	2	3	
													Кількість навчальних годин у семестрі					
											40	102	104	78				
I. Обов'язкові компоненти																		
1.1. Дисципліни циклу загальної підготовки																		
1.1.1.	Філософія науки	2					3,0	90	12	12			78		4	8		
1.1.2.	Економіка землекористування та землевпорядкування	1					4,0	120	12	6		6	108	6	6			
1.1.3.	Інформаційні технології	1					3,0	90	10	4		6	80	4	6			
1.1.4.	Географічні інформаційні системи (ГІС) в кадастрових системах		3				4,0	120	18	8		10	102			6	12	
1.1.5.	Психологія і педагогіка		3				3,0	90	16	8		8	74			4	12	
1.1.6.	Аграрне, земельне та екологічне право		3				3,0	90	18	8		10	72			8	10	
Усього за циклом загальної підготовки		3	3	0	0	0	20,0	600	86	46	0	40	514	10	24	34	34	
1.2. Дисципліни циклу мовної підготовки																		
1.2.1.	Ділова іноземна мова та наукові комунікації	2					3,0	90	16			16	74		8	8		
Усього за циклом мовної підготовки		1	0	0	0	0	3,0	90	16	0	0	16	74	0	8	8	0	
1.3. Дисципліни циклу професійної підготовки																		
1.3.1.	Територіальний землеустрій	2			2		4,0	120	16	8		8	104		6	10		
1.3.2.	Геодезичний моніторинг		3				4,0	120	16	8		8	104			6	10	
1.3.3.	Організація землевпорядних робіт	1			1		4,0	120	14	6		8	106	6	8			
1.3.4.	Галузеві кадастри	2					4,0	120	16	8		8	104		8	8		
1.3.5.	Інфраструктура геопросторових даних		1				4,0	120	16	8		8	104	6	10			
1.3.6.	Державний контроль за використанням земель		1				4,0	120	14	8		6	106	6	8			
1.3.7.	Управління земельними ресурсами	3			3		4,0	120	22	10		12	98			10	12	
Усього за циклом професійної підготовки		4	3	0	3	0	28,0	840	114	56	0	58	726	18	40	34	22	
1.4. Цикл практичної підготовки																		
1.4.1.	Виробнича практика		2				8	240					240					
Усього за циклом практичної підготовки		0	1	0	0	0	8	240	0	0	0	0	240	0	0	0	0	
Усього за циклом професійної та практичної підготовки		4	4	0	3	0	36,0	1080	114	56	0	58	966	18	40	34	22	
1.5. Цикл атестації																		
1.5.1.	Атестація						5,0	150					150					
Усього за циклом атестації							5,0	150					150					
Разом за обов'язковими компонентами та атестацією		8	7	0	3	0	64,0	1920	216	102	0	114	1704	28	72	76	56	

2. Вибіркові компоненти (дисципліни для формування індивідуального навчального плану)

2.1. Дисципліни циклу загальної підготовки

2.1.1	Методологія, методика та організація наукових досліджень з основами інтелектуальної власності		1		1	3,0	90	14	6		8	76	6	8			
2.1.2.	Методика наукових досліджень																
2.1.3.	Охорона праці в галузі та цивільний захист																
2.1.4.	Безпека життєдіяльності з основами охорони праці та цивільного захисту	1				3,0	90	14	6		8	76	6	8			
Усього за циклом загальної підготовки		1	1	0	0	1	6,0	180	28	12	0	16	152	12	16	0	0

2.2. Дисципліни циклу професійної підготовки

2.2.1.	Оцінка природних ресурсів		1		1	3,0	90	10	4		6	80	4	6			
2.2.2.	Оцінка земельних поліпшень																
2.2.3.	Технології автоматизованого проектування в землеустрої		2		2	3,0	90	16	8		8	74		6	10		
2.2.4.	Стандартизація та нормування в землеустрої																
2.2.5.	Ринок земельні відносини		2			3,0	90	16	8		8	74		6	10		
2.2.6.	Ринок землі і нерухомість																
2.2.7.	Нормативна і експертна оцінка земель		2		2	3,0	90	16	8		8	74		8	8		
2.2.8.	Державна експертиза земельних рішень																
2.2.9.	Оцінка і прогноз якості земель																
2.2.10.	Моніторинг та охорона земель	3			3	4,0	120	16	8		8	104			6	10	
2.2.11.	Топографо-геодезичне і картографічне забезпечення землеустрою	3			3	4,0	120	16	8		8	104			4	12	
2.2.12.	Природоресурсне картографування																
Усього за циклом професійної підготовки		2	4	0	0	5	20,0	600	90	44	0	46	356	0	14	28	22
Разом за вибіровими компонентами		3	5	0	0	6	26,0	780	118	56	0	62	508	12	30	28	22
Разом за компонентами		11	12	0	3	6	90,0	2700	334	158	0	176	2212	40	102	104	78

Кількість екзаменів	0	4	4	3
Кількість заліків	0	4	3	4
Кількість курсових робіт, проектів	0	1	1	1
Кількість контрольних робіт	0	2	2	2

Розглянуто вченою радою Миколаївського національного аграрного університету
 Розглянуто науково-методичною радою Миколаївського національного аграрного університету
 Розглянуто вченою радою факультету агротехнологій
 Розглянуто науково-методичною комісією факультету агротехнологій

29 березня 2022 року
 23 березня 2022 року
 22 березня 2022 року
 17 березня 2022 року

Перший проректор
 Начальник навчального відділу
 Декан факультету агротехнологій
 Голова науково-методичної комісії

Дмитро БАБЕНКО
 Любов СТЕПАНОВА
 Антоніна ДРОБІТЬКО
 Тетяна МАНУШКІНА