

ЗАТВЕРЖУЮ

Голова колегії ради, ректор ЗВО "НДУ"

Добродимир ЗВАНЦЮК

Протокол № 1 від 25.08.2024



Міністерство освіти і науки України  
Відокремлений структурний підрозділ  
«Кіцманський фаховий коледж  
Закладу вищої освіти

"Підольський державний університет"

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН**

підготовки фахового молодшого бакалавра

Освітньо-професійна програма

**Геодезія та землеустрій**

Галузь знань 19 Архітектура та будівництво

Спеціальність 193 Геодезія та землеустрій

Форма здобуття фахової передвищої освіти денна

Освітньо-професійний ступінь:

фаховий молодший бакалавр

Освітня кваліфікація: фаховий молодший бакалавр з  
геодезії та землеустрою

Термін навчання: 2 роки 10 місяців

на основі повної загальної середньої освіти

**1. Графік освітнього процесу**

Зведені дані за бюджетом часу (тижні)

КУРСИ	вересень				жовтень				листопад				грудень				січень				лютий				березень				квітень				травень				червень				липень				серпень				КУРСИ	Теоретичне навчання	Семестровий контроль	практика				Всього тижнів у навчальному році
	1	8	15	22	5	12	19	26	3	10	17	24	1	8	15	22	5	12	19	26	1	8	15	22	5	12	19	26	6	13	20	27	3	10	17	24	навічальна	технологічна	переддипломна	Атестація здобувачів фахової передвищої освіти																
	7	14	21	28	12	19	26	9	16	23	30	7	14	21	28	11	18	25	8	15	22	29	12	19	26	10	17	24	31	14	21	28	12	19	26	9	16	23	31																	
I													к	к	к													н	с	к	к	к	к	к	к	к	к	к	I	38	1	1	0	0	0	12	52									
II													н	н	/с	к	к	к									н	н	н	н	н	н	н	н	/с	с	к	к	к	к	к	к	II	28,0	2,0	10	0	0	0	12	52					
III																									н	н	н	н	П	П	П	с	Дп	Дп	Дп	Дп	Дп	А	III	21,5	1,5	8	5	3	1	3	43									
Всього																											87,5	4,5	19	5	3	1	27	147																						

**2. Практична підготовка**

Назва практики	Семестр	Тижні	Кредити ЕКТС
Навічальна		14	21
Основи ґрунтознавства і геології	II	1	1,5
Комп'ютер. зем. виробництва	III	2	3,0
Теодолітне знімання	IV	2	3,0
Геометричне нівелювання	IV	1	1,5
Мензуральне знімання	IV	1	1,5
Тахеометричне знімання	IV	2	3,0
Фотограмметрія	IV	1	1,5
Землевпорядне проєктування	IV	1	1,5
Суч. техн. у землеустрої	VI	2	3,0
Рішення вир. ситуацій, задач	VI	1	1,5
Виробнича			
Технологічна	V	5	7,5
Переддипломна	VI	3	4,5
		22	33

**3. Атестація здобувачів фахової передвищої освіти**

Форма атестації	Семестр	Кредити ЕКТС
Захист дипломного проєкту	VI	1

Позначення:

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Теоретичне навчання	Навічальна практика	Технологічна практика	Переддипломна практика	Дп Дипломний проєкт	К Канікули	С Семестровий контроль	А Атестація здобувачів фахової передвищої освіти





Разом за вибором здобувача					18	540	212	126		86		328						30		116		66	
Всього за ОПП					180	5400	2202	1138	132	932	660	2538		264		444		436		410		346	302
Всього за навчальним планом						5640	2380	1138	132	1110	660	2600		312		492		466		438		370	302
Разом (тижневе навантаження)													17/2		21/2		30/2		30/2		30/2		30
Всього освітніх компонентів, що вивчаються за семестр														9		12		8		8		8	7
Всього освітніх компонентів, що вивчаються за рік														21		16		15					
Всього курсових робіт																				1			
Кількість екзаменів																2		1		3		2	1
Кількість заліків														4		7		2		3		5	6

### 5. Перелік обладнаних лабораторій, кабінетів

#### Лабораторії

1	Землепорядного проектування, земельного кадастру і земельного права
2	Геодезії, картографії та фотограмметрії з геокамерою
3	Топографічного та землепорядного креслення, дипломного проектування
4	Землеробства з ґрунтознавством та агрометеорології
5	Інформатики та компютеризації виробництва

#### Кабінети

6	Механізації і автоматизації сільськогосподарського виробництва, основ керування автомобілем та безпеки руху
7	Економічних дисциплін
8	Кабінет фізичного виховання, спортивна зала
9	Української мови, української літератури та народознавства
10	Всесвітньої історії та історії України
11	Математики та вищої математики
12	Іноземних мов

#### Пояснення до навчального плану

- Навчальний план складено на підставі освітньо-професійної програми «Геодезія та землеустрій» (протокол від \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_) та введено в дію з \_\_\_\_\_ (наказ від \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_).
- Навчальний план розроблений відповідно до вимог Закону України від 06.06.2019 №2745 «Про фахову передвищу освіту», наказу Міністерства освіти і науки України від 10.02.2023 №137 «Про затвердження стандарту фахової передвищої освіти 193 Геодезія та землеустрій освітньо-професійного ступеня " фаховий молодший бакалавр» та методичних рекомендацій розроблення освітньо-професійної програми та навчального плану підготовки здобувачів фахової передвищої освіти, розроблених Міністерством освіти і науки України, Державною службою якості освіти України та Державною установою «Науково-методичний центр вищої та фахової передвищої освіти».
- Начальний план та графік освітнього процесу розроблений при обов'язковому дотриманні загальної тривалості теоретичного навчання, семестрового контролю, практик та канікул, атестації здобувачів фахової передвищої освіти. Календарні терміни навчальної практики можуть змінюватися в межах навчального року.
- Кількість годин для планування та обліку видів навчальної роботи визначаються закладом освіти у робочому навчальному плані відповідно до наказу Міністерства освіти і науки України від 18.06.2021 року №686 «Про затвердження норм часу і обліку навчальної роботи та переліків видів навчальної, методичної, інноваційної, наукової, організаційної роботи та іншої педагогічної діяльності педагогічних та науково-педагогічних працівників закладів фахової передвищої освіти».
- Графік освітнього процесу розроблений з урахуванням особливостей, можливостей та умов організації навчання і може зазнавати окремих змін під час розробки робочих навчальних планів.
- У зведених даних бюджету часу передбачено тижневий розподіл видів навчальної діяльності та канікул протягом навчального року з дотриманням встановлених вимог.
- Закладом освіти самостійно визначено обсяг обов'язкових, перелік та обсяг вибіркового освітніх компонентів послідовність їх вивчення конкретні форми поточного семестрового контролю
- Планування інтенсивності вивчення освітніх компонентів здійснено виходячи з міждисциплінарних зв'язків, складності та особливостей їх вивчення.
- Навчальні практики можуть проводитися концентровано або шляхом чергування з теоретичними заняттями при обов'язковому збереженні обсягу годин на всі види занять компонентів.

10. Поділи навчальних занять плануються у робочих навчальних планах, виходячи із кількісного складу академічної групи та особливостей вивчення освітніх компонентів

11.1 одици самостійного вивчення враховуються при складанні робочої програми, але в педагогічне навантаження викладачів не включаються.

12 Фізичне виховання збережено в якості обов'язкового компонента з виставленням заліку, включенням до розкладу занять нарахуванням кредитів, проте кількість кредитів не входить в загальний обсяг кредитів ЄКТС.


Розглянуто на засіданні циклової комісії  
агromеханічних та землевпорядних дисциплін

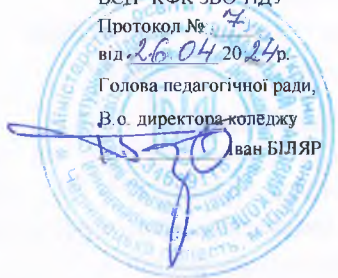
Протокол № 9  
від 10.04.2024 р.

Голова циклової комісії  Ганна АНТОЩУК

Розглянуто та схвалено  
педагогічною радою  
ВСП "КФК ЗВО"ГДУ"

Протокол № 7  
від 26.04.2024 р.

Голова педагогічної ради,  
В.о. директора коледжу  
 Іван БІЛЯР



Погоджено:


Заступник директора з навчальної  
роботи

 Світлана СЛОБОДЯН  
«25» 04 2024р.

Навчальний план розроблено

«25» 04 2024р.

Завідувач відділення

 Анаголії КОСМЕНКО

Завідувач практикою

 Віктор ГУЦУЛЯК