

**Узагальнення
пропозицій та зауважень стейкхолдерів Полтавського державного аграрного університету
Освітньо-професійна програма «Землеустрій та планування територій»
спеціальності G18 Геодезія та землеустрій, ступінь вищої освіти Магістр.
Освітня програма знаходилася на громадському обговоренні у період з 30.12.2025 р. по 29.01.2026 р.
активне посилання на проєкт ОП <https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/node/20908/provpekt2026magg18.pdf>**

Категорія стейкхолдерів	Прізвище та ім'я	Місце роботи (навчання)	Зміст пропозиції	Примітка про врахування/неврахування
Академічна спільнота	Шевчук С. М., доктор географічних наук, професор	Полтавський державний аграрний університет, завідувач кафедри геоматики, землеустрою та планування територій	Перейменувати ОК «Методологія наукових досліджень у землеустрої та плануванні територій» на «Методологія наукових досліджень у геодезії та землеустрої». Попри назву освітньої програми, відповідно до стандарту вищої освіти здобувачі можуть виконувати кваліфікаційні роботи як у сфері землеустрою, так і геодезії. Запропонована зміна дозволить повною мірою врахувати цю можливість і спрямувати зміст дисципліни на формування наукових компетентностей для досліджень у обох професійних сферах.	Враховано. ОК «Методологія наукових досліджень у землеустрої та плануванні територій» змінено на ОК «Методологія наукових досліджень у геодезії та землеустрої»

	<p>Домашенко Г.Т., кандидат технічних наук, доцент</p>	<p>Полтавський державний аграрний університет, доцент кафедри геоматики, землеустрою та планування територій</p>	<p>Розширити зміст ОК «Геодезичний моніторинг». У зв'язку із необхідністю відображення сучасних підходів до виконання геодезичних робіт із використанням цифрових технологій та електронних вимірювальних приладів доцільно змінити назву на ОК «Геодезичний моніторинг та цифрові вимірювання». Запропонована назва більш повно відображає зміст дисципліни та сучасні тенденції розвитку галузі.</p>	<p>Враховано. ОК «Геодезичний моніторинг» змінено на ОК «Геодезичний моніторинг та цифрові вимірювання».</p>
	<p>Чувпило В.В., кандидат з державного управління, доцент</p>	<p>Полтавський державний аграрний університет, доцент кафедри геоматики, землеустрою та планування територій</p>	<p>Змінити назву та оновити зміст ОК «Землевпорядне проектування». Доцільно увести ОК «Організація землеустрою та експертиза проектно-вишукувальної документації», що більш повно відповідає змісту підготовки здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти. Нова назва відображає поглиблений аналітико- експертний та управлінський характер підготовки магістрів, орієнтований на організацію землеустрою, професійний аналіз і оцінювання документації</p>	<p>Враховано. Назву ОК «Землевпорядне проектування» змінено на ОК «Організація землеустрою та експертиза проектно- вишукувальної документації». Оновлення змісту ОК буде забезпечено при розробці робочої програми навчальної дисципліни на 2026-2027 н.р.</p>

			та прийняття обґрунтованих рішень у сфері управління земельними ресурсами.	
	Кисельов Ю. О., доктор географічних наук, професор	Уманський національний університет, завідувач кафедри геодезії, картографії та кадастру	Запровадити новий ОК «Геоматика та дистанційні методи в дослідженнях територій». Дисципліна забезпечить формування у здобувачів другого (магістерського) рівня спеціалізованих знань і практичних навичок застосування сучасних геоматичних технологій, ДЗЗ, просторового аналізу та моніторингу територій, що є необхідними для проведення досліджень та інновацій у сфері геодезії та землеустрою. Вивчення ОК сприятиме досягненню програмних результатів навчання, зокрема щодо моделювання процесів, опрацювання геопросторових даних, створення інфраструктур геопросторових даних, обґрунтування технологічних рішень, управління проектами, виконання моніторингу та комплексного оцінювання стану територій, а також розвитку просторового планування.	Враховано. До переліку ОК уведено нову навчальну дисципліну «Геоматика та дистанційні методи в дослідженнях територій»

Здобувачі освіти	Полтавський державний аграрний університет, здобувачі освіти другого (магістерського) рівня зі спеціальності G18 Геодезія та землеустрій		Пропозиції відсутні	
Органи студентського самоврядування	Жайворонко Н.	Полтавський державний аграрний університет, голова студентської ради ННІ агротехнологій, селекції та екології	Орган студентського самоврядування погодив проєкт ОПІ без зауважень.	
Роботодавці, інші зацікавлені особи	Лахматова О. В.	Державна служба України з питань геодезії, картографії та кадастру, начальник управління сертифікації	Інтегрувати зміст освітніх компонентів «ГІС та ДЗЗ у землеустрої та плануванні територій» і «Геопросторові бази даних та кадастрові системи» та запровадити новий освітній компонент «ГІС та інфраструктури геопросторових даних». Така інтеграція забезпечить комплексне формування компетентностей у сфері сучасних ГІС, управління геопросторовими даними та функціонування національних інфраструктур геопросторових даних, що відповідає актуальним вимогам професійної підготовки магістрів.	Враховано. Уведено інтегрований ОК «ГІС та інфраструктури геопросторових даних».
	Коновалов С.О., сертифікований інженер-землепорядник	ТОВ «Земельний фонд України»	Рецензія на проєкт ОПІ надана без зауважень та рекомендацій	

Гарант ОПІ «Землеустрій та планування територій», професор

Сергій ШЕВЧУК