

Інформація про результати обговорення освітньої програми
«Геоінформаційні системи і технології»
другого (магістерського) рівня вищої освіти
за спеціальністю 193 Геодезія та землеустрій
галузі знань 19 Архітектура та будівництво

№ з/п	Зміст пропозиції, зауваження, рекомендації та їх обґрунтування від представників заінтересованих сторін (зовнішніх та внутрішніх стейкхолдерів)	Відмітка: враховано, враховано частково (у розділі, пункті документа), або відхилено	Ініціатор внесення пропозиції (роботодавець, здобувач, випускник, представник академічної спільноти та інші)	Прізвище, ім'я, по батькові	Місце роботи/навчання, посада	Форма надання пропозиції
1	Проект удосконаленої структури освітньо-професійних програм другого (магістерського) рівня вищої освіти та навчальних планів на їх основі	Враховано	Система забезпечення якості вищої освіти та освітньої діяльності (система внутрішнього забезпечення якості)	Гізун Андрій Іванович Голубничий Олексій Георгійович	Начальник відділу моніторингу якості вищої освіти Начальник навчально-методичного відділу	Рішення № 1 засідання Науково-методичної ради НАУ від 16.01.2024
2	Пропонуємо посилити практичну складову освітньої програми, залучивши для практичних та лабораторних робіт геодані комплексного планування територій громад. Для цього компанія USAID АГРО передала Національному авіаційному	Буде враховано у робочих програмах дисциплін: будуть додані теми лабораторних/практичних робіт, пов'язані з використанням даних з комплексного планування територій громад	Роботодавець	Каневський Захар Володимирович	Менеджер з програмної діяльності Програми USAID з аграрного та сільського розвитку (АГРО)	Рецензія

	університету реальні приклади таких наборів геоданих.					
3	Пропонує розглянути можливість використання даних з комплексного планування територій громад у навчальному процесі	Буде враховано у робочих програмах дисциплін: будуть додані теми лабораторних/практичних робіт, пов'язані з використанням даних з комплексного планування територій громад	Роботодавець	Чижевський Олександр Павлович	Директор ТОВ «Український науково- проектний інститут цивільного будівництва»	Рецензія
4	Пропонує включити до навчального плану дисципліни «Програмування в ГІС» розділ про створення картографічних вебдодатків, який наразі є одним з перспективних напрямків розвитку геоінформаційних технологій	Буде враховано у робочій програмі дисципліни «Програмування в ГІС»: тематикою курсової роботи буде встановлено створення картографічних вебзастосунків	Роботодавець, представник академічної спільноти	Кравчук Сергій Григорович	Заступник директора з наукової роботи Головної астрономічної обсерваторії НАН України	Рецензія
5	Можливо, варто збільшити практичну складову в деяких теоретичних курсах. Це може допомогти студентам краще зрозуміти, як теоретичні знання можна застосувати в реальному світі.	Враховано: дисципліну «Управління земельними ресурсами» замінено на дисципліну ОК5 «Аеромоніторинг та охорона земель», в якій передбачена практична складова, пов'язана з аеромоніторингом (п. 2.1). Також додано дисципліну ОК8 «ГІС в управлінні територіями», у якій передбачено проведення лабораторних робіт	Роботодавець	Подобівський Володимир Степанович	Директор ТОВ «Магнетікван Муніципальні Технології»	Рецензія
6	Встановлення партнерства з компаніями та організаціями, які активно використовують геоінформаційні системи, може бути корисним для студентів. Це може включати	Буде враховано: заплановано створення структурних підрозділів на кафедрі: Навчально-виробничий центр інновацій та філію кафедри на виробництві, які будуть	Роботодавець	Подобівський Володимир Степанович	Директор ТОВ «Магнетікван Муніципальні Технології»	Рецензія

	гостьові лекції від професіоналів галузі, можливості стажування або навіть спільні дослідницькі проекти.	займатись сумісними проектами зі стейкхолдерами, зокрема у галузі геоінформаційних систем				
7	З метою покращення відповідності стандарту вищої освіти у частині компетентостей, що стосуються управління проектами, пропоную додати дисципліну «Управління проектами в геодезії та землеустрої»	Враховано: додано дисципліну ОК7 «Управління проектами в геодезії та землеустрої» (п. 2.1)	Гарант ОПП	Великодський Юрій Іванович	Завідувач кафедри аерокосмічної геодезії та землеустрою Національного авіаційного університету	Усна (протокол засідання кафедри № 1 від 19.01.2024 р.)

Гарант освітньої програми



Юрій ВЕЛИКОДСЬКИЙ