

**РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК**  
**на освітньо-професійну програму «Геодезія та землеустрій»**  
**першого (бакалаврського) рівня вищої освіти зі спеціальністю С 18**  
**«Геодезія та землеустрій» Державного біотехнологічного університету**

Освітньо-професійна програма «Геодезія та землеустрій» підготовки здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти зі спеціальністю С 18 «Геодезія та землеустрій» галузі знань С «Інженерія, виробництво та будівництво» розроблена проектною групою кафедри управління земельними ресурсами, геодезії та кадастру Державного біотехнологічного університету.

Освітньо-професійна програма містить: загальну інформацію; мету освітньої програми; характеристику освітньої програми; придатність випускників освітньої програми до працевлаштування та подальшого навчання; викладання та оцінювання; програмні компетентності; програмні результати навчання; ресурсне забезпечення реалізації програми; академічна мобільність; перелік компонент освітньо-професійної програми; структурно-логічна схема освітньо-професійної програми; форма атестації здобувачів вищої освіти; вимоги до системи внутрішнього забезпечення якості вищої освіти; матриця відповідності програмних компетентностей компонентам освітньої програми; матриця забезпечення програмних результатів навчання (ПРН) відповідними компонентами освітньої програми; перелік нормативних документів, на яких базується освітньо-професійна програма. Таким чином зміст і структура освітньої програми відповідає Стандартам вищої освіти ( затвердженого наказом МОН України № 517 від 11.05.2021 р.).

Метою освітньо-професійної програми є формування у здобувачів вищої освіти компетентностей, необхідних для розв'язання складних спеціалізованих задач і практичних проблем у галузі геодезії та землеустрою, задоволення ціннісних очікувань стейкхолдерів. Мета освітньо-професійної програми відповідає місії та стратегії розвитку ДБТУ на 2022-2027 роки.

Освітньо-професійна програма спирається на сучасні загальні та спеціальні наукові засади, а також на результати актуальних досліджень у галузях геодезії та землеустрою. Її зміст враховує найновіші підходи до реалізації землевпорядніх процесів у територіальних та регіональних громадах, забезпечуючи інтеграцію наукових досягнень із практичними потребами органів державної влади, місцевого самоврядування та суб'єктів господарювання.

Програма орієнтована на підвищення ефективності організації, планування та управління територіями різного функціонального призначення, включно з аграрними, промисловими, рекреаційними та природоохоронними об'єктами. Особливий акцент робиться на формуванні у здобувачів здатності застосовувати сучасні методи просторового аналізу, геоінформаційні технології, інноваційні підходи до землеустрою та управління земельними ресурсами у складних умовах реформування земельних відносин та децентралізації.

Таким чином, програма поєднує теоретичну підготовку з практичною

спрямованістю, створює підґрунтя для підготовки фахівців, здатних розробляти та впроваджувати комплексні рішення щодо раціонального використання, охорони та розвитку територій у сучасних економічних і правових умовах.

Аналізуючи зміни, що відбуваються в процесі модернізації освітньої програми, слід зазначити, що колектив авторів не лише системно відстежує актуальні тенденції у сфері вищої освіти та розвитку галузі, а й послідовно враховує результати внутрішнього та зовнішнього моніторингу якості підготовки здобувачів, рекомендації роботодавців, стейкхолдерів та академічної спільноти. При перегляді та оновленні програми автори орієнтуються на потреби ринку праці, сучасні освітні стандарти, інноваційні педагогічні технології та міжнародний досвід, що дозволяє забезпечити її постійне вдосконалення й підвищення конкурентоспроможності.

До сильних сторін освітньо-професійної програми «Геодезія та землеустрій» можна віднести: відповідність чинному Стандарту вищої освіти за спеціальністю 193 та актуальним вимогам ринку праці; чітка, логічно узгоджена структура та навчальний план, що забезпечують досягнення програмних результатів навчання; поєднання фундаментальної, професійної та прикладної підготовки із розвитком особистісних, комунікативних і дослідницьких компетентностей; наявність широкого вибору вибіркових дисциплін, що дають змогу індивідуалізувати освітню траєкторію; орієнтація на використання сучасних технологій, обладнання та програмно-апаратних комплексів у галузях геодезії та землеустрою; потенціал для формування у випускників конкурентоспроможності та професійної мобільності як на національному, так і на міжнародному рівнях.

Беручи до уваги викладене, можна зробити висновок, що освітньо-професійна програма «Геодезія та землеустрій» для першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій», розроблена на кафедрі управління земельними ресурсами, геодезії та кадастру, містить усі необхідні складові, відповідає вимогам чинних нормативних документів та основним положенням вищої освіти, а відтак може бути рекомендована до впровадження в освітній процес.

К.е.н., доцент, доцент кафедри  
геодезії та землеустрою Сумського НАУ

*Лев*

Н.О. Капінос

