

РЕЦЕНЗІЯ

**на проект освітньо-професійної програми «Геодезія та землеустрій»
першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю
193 «Геодезія та землеустрій» галузі знань 19 «Архітектура та будівництво»
Полтавського державного аграрного університету**

Освітньо-професійна програма Полтавського державного аграрного університету «Геодезія та землеустрій» орієнтована на підготовку висококваліфікованих фахівців, які б мали глибокі знання для виконання професійних завдань та обов'язків інноваційного характеру в галузі сучасної геодезичної науки та прикладної діяльності із землеустрою й планування територій. Програма дозволяє всебічно вивчити специфіку професійної сфери, робить акцент на здобутті практичних навичок і знань у сфері геоінформаційних систем та технологій, що передбачає визначену зайнятість, можливість здобуття подальшої освіти та кар'єрного зростання.

Завданнями програми є формування у здобувачів вищої освіти компетентностей необхідних для розв'язання складних спеціалізованих задач із геодезії та землеустрою, що дає можливість розуміти, аналізувати і проектувати об'єкти землеустрою, формувати навички топографо-геодезичної та картографічної діяльності, вміння наповнювати та вести державні кадастри й інші бази даних; оволодівати методами і технологіями збору й аналізу геопросторових даних, їхнього відображення на картах та планах; уміння здійснювати спостереження за зміною стану природних і антропогенних об'єктів у просторі та часі.

Реалізація відповідних знань, умінь і навичок здобувачів освіти відбувається за рахунок ряду загальних та фахових компетентностей, які набуваються ними впродовж циклу професійної підготовки. Навчання за програмою передбачає підготовку фахівців в галузі геодезії та землеустрою із широким спектром можливостей для працевлаштування.

Детальний аналіз змісту освітньо-професійної програми також дозволяє виловити певні пропозиції щодо її удосконалення. Так, на нашу думку, посилення у змістовій частині підготовки майбутніх фахівців потребує базовий освітній

компонент «Геодезія» шляхом збільшення кількості годин, що відводяться на його вивчення, дисципліну «Інженерна геодезія» пропонуємо замінити на дисципліну «Вища геодезія», а також розглянути можливість введення окремого освітнього компоненту «Супутникова геодезія». Все це у системі дозволить забезпечити якісну підготовку випускників освітньо-професійної програми до виконання обстеження, вишукувальних, геодезичних, проектних та проектно-вишукувальних робіт при виконанні професійних завдань із геодезії та землеустрою.

Освітньо-професійна програма «Геодезія та землеустрій» Полтавського державного аграрного університету враховує запити на професійну підготовку фахівців Головного управління Держгеокадастру у Полтавській області та рекомендована для підготовки здобувачів вищої освіти зі спеціальності 193 Геодезія та землеустрій..

В.о. начальника Головного управління
Держгеокадастру у Полтавській області



Людмила ОСТАПЕНКО