

**РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК**  
**на освітньо-професійну програму «Геодезія та землеустрій» підготовки здобувачів  
першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 193 «Геодезія та  
землеустрій» галузі знань 19 «Архітектура та будівництво»**

Освітньо-професійна програма «Геодезія та землеустрій», яка розроблена проектною групою факультету лісового господарства, деревооброблювальних технологій та землевпорядкування Державного біотехнологічного університету спрямована на підготовку висококваліфікованих бакалаврів з геодезії та землеустрою, здатних розробляти і використовувати технології і обладнання у галузях топографо-геодезичного та землевпорядного виробництва, застосовувати сучасне інструментальне та програмне забезпечення для виконання виробничих задач і вміти приймати управлінські рішення. Програма орієнтована на формування компетентностей у контексті сталого розвитку земельних відносин, землекористування і науково-технічного прогресу в геодезії.

Аналіз змісту та особливостей впровадження освітньо-професійної програми засвідчує, що її концепція ґрунтуються на принципах гнучкості й студентоцентрованого підходу. Вона передбачає створення умов для формування здобувачами власної індивідуальної освітньої траекторії, зокрема шляхом вибору навчальних дисциплін у межах обсягу, визначеного чинним законодавством. Перелік обов'язкових освітніх компонент та їх логічна послідовність відображені в структурно-логічній схемі в повній мірі сприяє поставленій задачі. Такий підхід у поєднанні з проходженням навчальної, виробничої та переддипломної практики сприяє поглибленню набуттю фахових компетентностей, розвитку спеціальних умінь і навичок, необхідних для ефективної професійної діяльності та подальшого кар'єрного зростання. Крім того, реалізація цієї концепції стимулює академічну мобільність, формує здатність до міждисциплінарної інтеграції знань та підвищує конкурентоспроможність випускників на сучасному ринку праці.

В цілому, освітньо-професійна програма «Геодезія та землеустрій» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Державного біологічного університету забезпечує підготовку компетентних фахівців, здатних успішно розв'язувати професійні завдання. Вона враховує сучасний стан науково-технічного розвитку геодезичної і землевпорядної науки і практики, сучасні і перспективні потреби ринку праці й очікування роботодавців.

Рецензент.

Фізична особа-підприємець

Сертифікований інженер-землевпорядник



О.М. Кульбака