

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму підготовки
другого (магістерського) рівня вищої освіти
за спеціальністю 193 «Геодезія та землеустрій»,
галузі знань 19 «Архітектура та будівництво»
в Одеській державній академії будівництва та архітектури

Інженерні споруди безперервно модернізуються, зростають вимоги до точності дотримання їхніх геометричних параметрів, ускладнюються прилади та методи виконання інженерно-геодезичних робіт. Усе це вимагає високої кваліфікації при геодезичному забезпеченні будівельно-монтажних робіт. Тож, подану на розгляд ОПП підготовки другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 193 «Геодезія та землеустрій» можна вважати вкрай актуальною.

Мета, структура та зміст програми засвідчують розуміння розробниками актуальних тенденцій розвитку галузей промисловості та економіки регіону, ринку праці. Усі освітні компоненти, передбачені навчальним планом, відповідають вимогам МОН та сучасним запитам щодо підготовки фахівців у галузі будівельної діяльності, розвивають ключові компетентності, інтелектуальні та академічні навички, враховують вимоги академічної спільноти та здобувачів. Розподіл та зміст обов'язкових та вибіркових освітніх компонентів є доцільним та не викликає сумнівів. Програмні компетентності та результати навчання відповідають магістерському рівню і є вкрай актуальними, однак можливо вони потребують деякого уточнення в формулюванні. Наприклад, щодо володіння знанням сучасних проблем у сфері геодезичного забезпечення робіт з будівництва та капітального ремонту об'єктів транспортного, цивільного та промислового будівництва як у масштабі вітчизняного так і загальносвітового досвіду, а також існуючих методологічних концепцій, стратегій та інноваційних технологій, спрямованих на їх вирішення.

ТОВ «Геоконсалтинг» є однією з сторін, зацікавлених у фахівцях з кваліфікаційним магістерським рівнем за спеціальністю 193 «Геодезія та землеустрій» в галузі «Архітектура та будівництво». ТОВ «Геоконсалтинг» вже є позитивний досвід залучення до роботи працівників, що одержали ступінь магістра в ОДАБА, тож ознайомившись з наявною ОПП, ми зацікавлені у подальшій співпраці задля підвищення кваліфікації наших працівників в ОДАБА за спеціальністю 193 «Геодезія та землеустрій».

У якості представників роботодавців ми маємо висловити задоволення переліком та змістом освітніх компонентів за спеціальністю, особливо треба

відзначити той факт, що запропоновані дисципліни присвячено найсучаснішим підходам у вирішенні комплексних проблем у галузі геодезії; інженерно-геодезичного моніторингу; інженерно-геодезичного забезпечення будівельних, землевпорядних, кадастрових робіт. Таке спрямування наукових досліджень робить їх помітними у світі та підвищує рівень професійної діяльності в Україні.

Програмні компетентності та результати навчання відповідають другому магістерському рівню з «Геодезії» і є вкрай актуальними, однак можливо вони потребують деякого уточнення в формулюванні. Наприклад, щодо володіння знанням сучасних проблем у сфері інженерно-геодезичного моніторингу як у масштабі вітчизняної так і загальносвітової практики, а також існуючих методологічних концепцій, стратегій та інноваційних технологій, спрямованих на їх вирішення.

Для здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти з попередньо неспоріднених спеціальностей доцільно ввести базові дисципліни такі як, «Геодезія», «Супутникова геодезія», «Цифрова картографія», оскільки зазначені дисципліни є передумовою вивчення дисциплін за ОПІ «Геодезія».

В цілому треба зауважити, що подана на рецензування ОПІ відповідає вимогам другого (магістерського) рівня вищої освіти та кваліфікації магістр зі спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій», цілі та програмні результати навчання є актуальними та відповідають потребам галузі і сучасного ринку праці. ОПІ відповідно забезпечена кадровим потенціалом, матеріально-технічними і інформаційними ресурсами.

Директор ТОВ «Геоконсалтинг»



П.А.Побережнюк