

РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК

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

Широке впровадження сучасних високопродуктивних геодезичних приладів та устаткування, технологій виконання геодезичних робіт сприяє вдосконаленню технологій будівельно-монтажних робіт, підвищенню їхньої якості та економічності.

Одним із принципів сучасної освітньо-професійної діяльності є її інтеграція з ринком праці. Динаміка розвитку будівельної галузі потребує якісно освічених фахівців. На важливе місце у цьому переліку виходить підготовка фахівців з геодезії та землеустрою на будівельних підприємствах і інжинірингових компаніях вищого рівня. Робота фахівця з геодезії та землеустрою потребує вміння аналізувати та приймати виважені рішення, вести діалог; вимагає: уважності, чіткості та відповідальності, точності, наполегливості, впевненості, активності та зосередженості в складних умовах.

Освітньо-професійна програма підготовки інженерів геодезистів забезпечує підготовку фахівців, здатних реалізувати потребу в таких проектних рішеннях, які відповідають усім зазначеним вимогам.

Згідно Закону «Про освіту України» (стаття 39) передбачено право роботодавців розробляти стандарти (науково-професійні - вимоги до компетентностей магістрів, що слугують основою для формування професійних кваліфікацій). Освітня програма базується на Законі України «Про вищу освіту» від 01.07.2014 р. №1556-VII, Постановах Кабінету міністрів України від 23.11.2011 р. №1341 «Про затвердження Національної рамки кваліфікацій», від 30.12.2015 р. №1187 «Про затвердження Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів вищої освіти» в редакції постанови Кабінету Міністрів України від 10 травня 2018 року № 347 (Ліцензійні умови), методичних рекомендацій «Розроблення освітніх програм. Методичні рекомендації».

Освітньо-професійна програма «Геодезія» зі спеціальністю 193 «Геодезія та землеустрій», галузі знань 19 «Архітектура та будівництво» другого (магістерського) рівня вищої освіти розроблена проектною групою випускаючою кафедрою геодезії та землеустрою Навчально-наукового інституту бізнесу та

інформаційних технологій Одеської державної академії будівництва та архітектури, спрямована на навчання з магістратури, самонавчання, електронне навчання, проблемно-науково орієнтоване навчання, навчання шляхом виконання професійних робіт у галузі знань «Архітектура та будівництво», має чітко сформульовану мету та очікувані професійні результати. Запровадження освітньої програми відповідає потребам і запитам здобувачів вищої освіти другого рівня «магістр», враховує потреби стейкхолдерів. Відображені перспективні пріоритетні напрямки реалізації освітньої програми з урахуванням динаміки зміни ринку професійних послуг, потреб здобувачів, ринку праці.

В освітній програмі подано компоненти для підготовки до професійної діяльності, що розвивають ключові компетентності, інтелектуальні та професійні навички, а також відображають вимоги суспільства та ринку праці з професійної точки зору.

Перелік та обсяг нормативних та вибіркових компонентів відповідають структурно-логічній схемі підготовки здобувачів вищої освіти другого рівня «магістр» за спеціальністю 193 «Геодезія та землеустрій» галузі знань 19 «Архітектура та будівництво» .

А тому будівельна компанія ТОВ «Стікон» зацікавлена у випускниках закладів вищої освіти України, зокрема ОДАБА «Одеська державна академія будівництва та архітектури», які підготовлені до професійної діяльності і здатні працювати в реальному середовищі та сприймають всі складнощі майбутньої професії.

Рекомендуємо підсилити ОПІ вивченням новітніх технологій і програм з дисципліни «Сучасні геодезичні прилади і технології»

Керівник геодезичної групи
ТОВ «Стікон»
(випускник за ОПІ)



 - В.Л.Захарчук