

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму підготовки здобувачів
першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю
183 «Технології захисту навколишнього середовища»

Представлена освітньо-професійна програма за спеціальністю 183 «Технології захисту навколишнього середовища» спрямована на підготовку висококваліфікованого фахівця здатного до практичної роботи у сфері технології захисту навколишнього середовища.

Програма є обов'язковою для Київського національного університету будівництва і архітектури, оскільки на її підставі розробляють робочі навчальні плани, визначають форми проведення навчальних занять та їхній обсяг, графік навчального процесу, форми поточного та підсумкового контролю. Програма розроблена на високому професійному рівні та з врахуванням вимог відповідного рівня освіти.

Рівень матеріально-технічного та навчально-методичного забезпечення дозволяє проводити навчальний процес. Ресурсне забезпечення освітньо-професійної програми здійснюється науковими працівниками високої кваліфікації з багаторічним досвідом, які володіють сучасними методами викладання, значним досвідом педагогічної роботи, мають академічні звання, наукові ступені доктора та кандидата наук, вчені звання професора та доцента.

Високий рівень науково-педагогічних працівників, широка матеріально-технічна база підготовки фахівців викликає зацікавленість у нас як роботодавців у фахівцях даної спеціальності. Рекомендуємо розглянути можливість розширення фахових компетентностей та програмних результатів навчання за рахунок додавання вибіркового освітнього компоненту в контексті управління технологіями захисту навколишнього середовища.

Рецензована програма за спеціальністю 183 «Технології захисту навколишнього середовища» має всі необхідні структурні та змістовні складові, відповідає сучасним вимогам до здобувачів бакалаврського рівня вищої освіти за спеціальністю 183 «Технології захисту навколишнього середовища» та може бути рекомендована до використання в освітньому процесі.

Член правління ГО
«Міжнародна асоціація
трансферу технологій»



Гамоцький Р.О.