

РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК

На освітньо-професійну програму «Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти зі спеціальності 175 «Інформаційно-вимірвальні технології» галузі знань 17 «Електроніка, автоматизація та електронні комунікації» Українського державного університету залізничного транспорту

Метою освітньо-професійної програми «Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка» першого (бакалаврського) рівня що подана на рецензування є підготовка висококваліфікованих, конкурентоспроможних, інтегрованих у європейський та світовий науково-технічний простір фахівців ступеня бакалавр з метрології та інформаційно-вимірвальної техніки.

Наведений в освітньо-професійній програмі перелік компетентностей та програмних результатів навчання відповідає вимогам сучасного ринку праці в Україні та світі.

У програмі враховано затверджений стандарт вищої освіти за спеціальністю 152 «Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка» та постанову Кабінету Міністрів від 16 грудня 2022 р. № 1392 «Про внесення змін до переліку галузей знань і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти».

Представлена ОПП передбачає, що у результаті освоєння програми у здобувача будуть сформовані такі програмні компетентності: інтегральна, загальні, спеціальні (фахові) та визначено їх перелік. Якість змістовної складової начального плану не викликає сумнівів. Дисципліни, які включені до плану, розкривають сутність актуальних на сьогоднішній день проблем, таких як багатoproфільна підготовка професіоналів в галузі метрології та інформаційно-вимірвальної техніки.

Успішне виконання здобувачами вищої освіти зазначеної освітньо-професійної програми є підставою для присудження здобувачам освіти рівня «бакалавр» зі спеціальності 175 «Інформаційно-вимірвальні технології», кваліфікація яких, безумовно, відповідає запитам потенційних роботодавців.

В цілому освітньо-професійна програма «Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 175 «Інформаційно-вимірвальні технології» галузі знань 17 «Електроніка, автоматизація та електронні комунікації» повністю відповідає вимогам до такого типу документів, має комплексний та цільовий підхід для підготовки кваліфікованого спеціаліста, який володіє фаховими компетентностями, необхідними для подальшої професійної діяльності за даною спеціальністю та може бути проваджена в Українському державному університеті залізничного транспорту.

Заступник директора з наукової роботи
ІНМ ім. В.М. Бакуля НАН України,
член-кореспондент НАН України,
д.т.н., професор



Serhiy Klimenko
Сергій КЛИМЕНКО