

РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК

на освітньо-професійну програму

«Комп'ютеризовані вимірювальні системи і технології»

галузь знань 15 Автоматизація та приладобудування

спеціальність 152 «Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка»

освітньо-кваліфікаційний рівень - Фаховий молодший бакалавр

з метрології та інформаційно-вимірювальної техніки

Освітньо-професійна програма (ОПП) «Комп'ютеризовані вимірювальні системи і технології» за спеціальністю 152 «Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка» освітньо-кваліфікаційний рівня «фаховий молодший бакалавр з метрології та інформаційно-вимірювальної техніки», яка реалізується у Відокремленому структурному підрозділі «Фаховий коледж вимірювань Державного університету інтелектуальних технологій та зв'язку».

ОПП розроблено на основі стандарту фахової передвищої освіти, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 06.04.2022 р. № 305 «Про затвердження стандарту фахової перед вищої освіти зі спеціальності 152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка галузі знань 15 Автоматизація та приладобудування освітньо-професійного ступеню «фаховий молодший бакалавр», введеного в дію з 2022/2023 навчального року.

Підготовка кваліфікованих, соціально мобільних, конкурентоспроможних фахівців для забезпечення потреб суспільства, ринку праці та держави, що володіють загальними і спеціальними компетентностями, необхідними для професійної діяльності, здатних до комплексного розв'язання задач по впровадженню, вдосконаленню, експлуатації інформаційно-вимірювальних систем з застосуванням сучасних інформаційних технологій для опрацювання результатів вимірювання та автоматизації метрологічної діяльності, виконувати організаційні та технічні роботи в сфері метрології та метрологічної діяльності

Підкреслимо, що об'єктами вивчення та діяльності згідно ОПП є технічне, програмне, математичне, інформаційне забезпечення інформаційно-вимірювальної техніки, принципи побудови засобів вимірювальної техніки та їх використання, принципи і методи відтворення еталонних величин, стандартних зразків.

Особливістю програми є її міждисциплінарний характер, а саме інтеграція знань з метрології та вимірювальної техніки, стандартизації, сертифікації та якості продукції, з використанням засобів вимірювальної техніки, використовувати інформаційні технології для опрацювання результатів вимірювання та автоматизації метрологічної діяльності, під час виконання організаційних та технічних робіт, прикладних досліджень у сфері метрології та в метрологічній діяльності.

Послідовність вивчення компонентів ООП «Комп'ютеризовані вимірювальні системи і технології» за спеціальністю 152 «Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка» є логічною та професійно орієнтованою, а також

повністю відповідає вимогам підготовки фахового молодшого бакалавра з метрології та інформаційно-вимірювальної техніки.

Вважаємо, що освітньо-професійна програма «Радіотехнічні вимірювання» за спеціальністю 152 «Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка» може бути ефективно та продуктивно використана в освітньому процесі для підготовки здобувачів фахової передвищої освіти освітньо-професійного рівня «фаховий молодший бакалавр».

Рецензент

**Директор
ТОВ «СМАРТ СІТІ ЮКРЕЙН»**

