



# НАУКОВО-ВИРОБНИЧА КОМЕРЦІЙНА ФІРМА "ВІСПАР"

вул. Академіка Заболотного, 26, м. Одеса, 65025, Україна

тел./факс: (048) 758 52 60

## РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК

на освітньо-професійну програму

«Електротеплотехнічні вимірювання»

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 (ОП) «Електротеплотехнічні вимірювання» 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», базується на загальновідомих положеннях та результатах сучасних наукових досліджень в сфері електротеплотехнічних вимірювань, обґрунтування методів та засобів вимірювальної техніки, дослідження метрологічних характеристик засобів вимірювальної техніки, а також забезпечення їх метрологічного супроводження, та орієнтує на актуальні спеціалізації, в рамках яких можлива подальша професійна кар'єра.

Метою ООП є 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 технологій в сфері електротеплотехнічних вимірювань, обґрунтування методів та

засобів вимірювальної техніки, дослідження метрологічних характеристик засобів вимірювальної техніки, а також забезпечення їх метрологічного супроводження

Освітньо-професійна програма (ОПП) «Електротеплотехнічні вимірювання» розроблена групою викладачів ВСП «Фаховий коледж вимірювань ДУІТЗ» із залученням провідних фахівців у сфері механічних вимірювань 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.

Особливістю програми є її міждисциплінарний характер, а саме інтеграція знань з метрології та вимірювальної техніки, стандартизації, сертифікації та якості продукції, автоматики, гідравліки та теплотехніки, температурні та теплофізичні вимірювання тощо.

Послідовність вивчення компонентів ООП «Електротеплотехнічні вимірювання» за спеціальністю 152 «Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка» є логічною та професійно орієнтованою.

Перелік дисциплін освітньо-професійної програми «Електротеплотехнічні вимірювання» повністю відповідає вимогам підготовки фахового молодшого бакалавра з метрології та інформаційно-вимірювальної техніки.

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

Рецензент

Директор

ТОВ «Науково-виробнича  
Комерційна фірма «Віспар»



Артем Георгієв

## РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК

на освітньо-професійну програму

«Електротеплотехнічні вимірювання»

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

Ряд випускників Відокремленого структурного підрозділу «Фаховий коледж вимірювань Державного університету інтелектуальних технологій та зв'язку» плідно працюють у ТОВ «Торгтехніка-98». Робота нашого підприємства потребує висококваліфікованих кадрів та відповідної спеціальної підготовки за спеціальністю «Електротеплотехнічні вимірювання». Електротеплотехнічні вимірювання – основа надсучасних інформаційно-вимірювальних технологій. Вони займають важливе місце в оцінці якості будь-якої продукції та забезпечують її конкурентоспроможність. Вивчаються інноваційні вимірювальні технології, що використовуються в харчовій і хімічній промисловості, в сфері екології, енергетики, транспорту.

Освітньо-професійна програма «Електротеплотехнічні вимірювання» розроблена групою викладачів ВСП «Фаховий коледж вимірювань ДУІТЗ» із залученням провідних фахівців у сфері механічних вимірювань 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.

Освітня програма пов'язана з контролем та обслуговуванням засобів обліку енергоносіїв (електричної та теплової енергії, природного газу, холодної та гарячої води), вивчаються лічильники та комп'ютеризовані системи обліку

---

енергоносіїв. Послідовність вивчення компонентів ООП «Електротеплотехнічні вимірювання» за спеціальністю 152 «Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка» є логічною та професійно орієнтованою.

Вважаємо, що освітньо-професійна програма «Електротеплотехнічні вимірювання» за спеціальністю 152 «Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка» може бути використана в освітньому процесі для підготовки здобувачів фахової передвищої освіти освітньо-професійного рівня «фаховий молодший бакалавр». А підготовка вищезазначених фахівців є вкрай актуальною та доцільною.

Рецензент

Директор

ТОВ «Торгтехніка-98»

