



АВТОЕКОПРИЛАД
ТОВАРИСТВО

Код ЄДРПОУ 32772503 ПІН №327725026544, Св. ПДВ №100231232,

IBAN UA 44 322313 0000026005012827217 в АТ «УКРЕКСІМБАНК» м. Київ МФО 322313

Тел.: (044) 462-54-00, 425-48-95; e-mail: avtoeco@faust.net.ua; www.eco.aep.kiev.ua; www.aep.kiev.ua

Фактична (поштова) адреса: вул. Межигірська, 82 А, Подільський район, м. Київ, 04080

РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК

на освітньо-професійну програму «Інформаційні вимірювальні технології (Information Measuring Technology)»,

підготовлену кафедрою інформаційно-вимірювальних технологій

Освітньо-професійна підготовка фахівців з метрології та інформаційно-вимірювальної техніки для України є дуже важливим завданням. Україна стрімко розвивається у політичному, економічному, суспільному напрямках, що неодмінно вимагає врахування та підвищення стандартів забезпечення всіх галузей висококваліфікованими фахівцями.

Особливої уваги заслуговує застосування в межах даної освітньої програми сертифікатної програми «Інформаційні технології екологічної безпеки». Поєднання метрології, інформаційних технологій з екологічними стандартами та бережним ставленням до довкілля, є основою сталого розвитку держави. Актуальним є відповідність задач сертифікатної програми вимогам та потребам забезпечення екологічної безпеки України. В освітньо-професійній програмі визначені програмні компетентності, враховуються основні види і завдання освітньої діяльності. Навчальний план підготовки магістрів повністю відповідає завданням освітньої професійної програми. Визначені програмою фахові компетентності та результати навчання засвідчують високий рівень професійної підготовки випускників, забезпечують достатньо широке поле їх професійної діяльності та високу конкурентоспроможність на ринку праці. Ефективність освітнього процесу забезпечується його логічною побудовою, чітко продуманою та збалансованою структурою програми, раціональним поєднанням теоретичного навчання і практичної підготовки. Проект програми пройшов громадські обговорення, всі зауваження було враховано.

Запропонована освітньо-професійна програма «Інформаційні вимірювальні технології», дозволяє забезпечити сучасну та якісну фахову підготовку магістрів за спеціальністю 152 – метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка.

Генеральний директор,
к.т.н., с.н.с., Заслужений
винахідник України

Володимир Приміський





АВТОЕКОПРИЛАД
ТОВАРИСТВО

Код ЄДРПОУ 32772503 ПІН №327725026544, Св. ПДВ №100231232,
IBAN UA 44 322313 0000026005012827217 в АТ «УКРЕКСІМБАНК» м. Київ МФО 322313
Тел.: (044) 462-54-00, 425-48-95; e-mail: avtoeco@faust.net.ua; www.eco.aep.kiev.ua; www.aep.kiev.ua
Фактична (поштова) адреса: вул. Межигірська, 82 А, Подільський район, м. Київ, 04080

30.07.2022р.

РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК
на освітньо-професійну програму
**«Інформаційні вимірювальні технології
(Information Measuring Technology)»**,
підготовлену кафедрою інформаційно-вимірювальних технологій

Освітньо-професійна підготовка фахівців з метрології та інформаційно-вимірювальної техніки для України є дуже важливим завданням. Україна стрімко розвивається у політичному, економічному, суспільному напрямках, що неодмінно вимагає врахування та підвищення стандартів забезпечення всіх галузей висококваліфікованими фахівцями.

Особливої уваги заслуговує застосування в межах даної освітньої програми сертифікатної програми «Інформаційні технології екологічної безпеки». Поєднання метрології, інформаційних технологій з екологічними стандартами та бережним ставленням до довкілля, є основою сталого розвитку держави. Актуальним є відповідність задач сертифікатної програми вимогам та потребам забезпечення екологічної безпеки України. В освітньо-професійній програмі визначені програмні компетентності, враховуються основні види і завдання освітньої діяльності. Навчальний план підготовки магістрів повністю відповідає завданням освітньої професійної програми. Визначені програмою фахові компетентності та результати навчання засвідчують високий рівень професійної підготовки випускників, забезпечують достатньо широке поле їх професійної діяльності та високу конкурентоспроможність на ринку праці. Ефективність освітнього процесу забезпечується його логічною побудовою, чітко продуманою та збалансованою структурою програми, раціональним поєднанням теоретичного навчання і практичної підготовки. Проєкт програми пройшов громадські обговорення, всі зауваження було враховано.

Запропонована освітньо-професійна програма «**Інформаційні вимірювальні технології**», дозволяє забезпечити сучасну та якісну фахову підготовку магістрів за спеціальністю 152 – метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка.

Генеральний директор,
к.т.н., с.н.с., Заслужений
винахідник України

Володимир Приміський

