

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму «Інформаційно-вимірювальні технології збору та обробки даних» другого рівня вищої освіти за спеціальністю 175 Інформаційно-вимірювальні технології, галузі знань 17 Електроніка, автоматизація та електронні комунікації

Подана на рецензування освітньо-професійна програма (ОПП) «Інформаційно-вимірювальні технології збору та обробки даних» є нормативним документом підготовки здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти. Програма розрахована на термін підготовки 1,4 роки і передбачає 90 кредитів ЄКТС. Освітньо-професійна програма розроблена робочою групою зі спеціальності 175 «Інформаційно-вимірювальні технології» Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут».

Метою ОПП визначено надання та поглиблення теоретичних знань і практичних умінь, необхідних для виконання професійних обов'язків за спеціальністю 175 «Інформаційно-вимірювальні технології». Досягнення означеної мети ґрунтується на принципах наступності та індивідуалізації навчання, фундаментальності та цілісності надання знань, практичної спрямованості та усвідомлення місця отриманих компетентностей, симбіозу наукового та системного підходів.

Аналіз програми показав, що цілі відповідають місії та стратегії закладу вищої освіти, визначені програмні результати навчання з урахуванням позицій та потреб зацікавлених сторін, тенденцій розвитку спеціальності, ринку праці, досвіду та перспектив.

Обсяг освітньо-професійної програми та окремих освітніх компонентів відповідає вимогам законодавства щодо навчального навантаження для здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти.

Зміст програми має чітку структуру, визначені загальні та спеціальні компетентності, які враховують рекомендації стейкхолдерів щодо фахової складової навчальних дисциплін.

Послідовність вивчення, перелік та обсяг дисциплін, план, графік навчального процесу відповідають структурно-логічній схемі підготовки здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 175 «Інформаційно-вимірювальні технології» галузі знань 17 Електроніка, автоматизація та електронні комунікації та спрямовані на забезпечення відповідності програмних та академічних результатів навчання запитам професійних роботодавців.

**Начальник відділу
метрології і стандартизації -
головний метролог
АТ «Укренергомашина»**



Михайло КРАВЦОВ
(ініціали, прізвище)