

РЕЦЕНЗІЯ
на освітньо-професійну програму
“Інтелектуальні інформаційно-вимірювальні технології”
другого рівня вищої освіти (магістр)
галузь знань – 15 “Автоматизація та приладобудування”
спеціальність – 152 “Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка”

Сучасний стан розвитку науки і техніки обумовив розвиток інформаційно-вимірювальних технологій. Вимірювання параметрів складних об'єктів з урахуванням багатьох важливих факторів потребує впровадження нових підходів, серед яких починають домінувати елементи інтелектуальних систем. Надана для рецензії освітньо-професійна програма “Інтелектуальні інформаційно-вимірювальні технології”, що створена в Харківському національному автомобільно-дорожньому університеті, повністю відповідає сучасним вимогам. Загальні та фахові компетентності спрямовані на отримання важливих для практики програмних результатів навчання, які є корисними для фахівців промислових підприємств і наукових організацій.

Характерним для освітньо-професійної програми є те, що вона спрямована на формування знань і навичок досліджень та практичної реалізації інтелектуальних вимірювальних інформаційних технологій в машинобудівній галузі. Вона ґрунтується на здобутках вчених кафедри, які присвячені інформаційним технологіям вимірювань та інтелектуальним вимірювальним інформаційним системам.

Підготовка висококваліфікованих фахівців з інформаційно-вимірювальних технологій має велике значення для Харківського регіону, в якому зосереджено багато високотехнологічних промислових підприємств та метрологічних організацій. Звідси впливає важливість навчання студентів за розробленою освітньо-професійною програмою.

Отже, створена в Харківському національному автомобільно-дорожньому університеті освітньо-професійна програма “Інтелектуальні інформаційно-вимірювальні технології” за спеціальністю 152 “Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка” відповідає вимогам комплексної галузевої підготовки фахівців другого рівня вищої освіти (магістр).

Завідувач кафедри
інформаційно-вимірювальних технологій
Харківського національного
університету радіоелектроніки,
доктор технічних наук, професор



Ігор ЗАХАРОВ

Підпис Захарова Ігоря Петровича засвідчую
Зам. декана факультету Інфокомунікацій
15.09.2023



Дарья ЧЕБОТАРЬОВА