

Рецензія
на освітньо-наукову програму
«Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка»
третього рівня вищої освіти
зі спеціальності G6 «Інформаційно-вимірвальні
технології» у Національному технічному університеті
України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря
Сікорського»

Підготовка на рівні доктора філософії передбачає здобуття особою теоретичних знань, умінь, навичок та інших компетентностей, достатніх для продукування нових ідей, розв'язання комплексних проблем у галузі професійної та/або дослідницько-інноваційної діяльності, оволодіння методологією наукової та педагогічної діяльності, а також проведення власного наукового дослідження, результати якого мають наукову новизну, теоретичне та практичне значення.

Пріоритетним є оволодіння знаннями у сфері наукової діяльності, що зумовлює необхідність посилення наукової спрямованості підготовки майбутніх докторів філософії, зокрема у НТУУ «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», що є важливим чинником у здійсненні професійної та наукової діяльності на рівні європейських і світових стандартів.

Представлена освітньо-наукова програма вищої освіти, що реалізується за спеціальністю G6 «Інформаційно-вимірвальні технології», третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти включає комплекс документів, розроблений із врахуванням потреб ринку праці та пов'язана з вирішенням стратегічних завдань державних органів, підприємств, установ, організацій з урахуванням комплексу зовнішніх і внутрішніх чинників.

Структура освітньо-наукової програми дозволяє здобувачеві вищої освіти досягти передбачених програмою цілей, набути дослідницьких навичок: здійснити оригінальне, незалежне дослідження з розумінням необхідних дослідницьких парадигм, стратегій і процедур.

Розроблена освітньо-наукова програма «Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка» зі спеціальності G6 «Інформаційно-вимірвальні технології» третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти може бути використана в освітньо-науковому процесі для підготовки здобувачів вищої освіти денної та заочної форм навчання.

Заст. директора з наукової роботи
Інституту загальної енергетики НАН України
д-р техн. наук, ст. досл.



Світлана КОВТУН