

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-наукову програму
«Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка»
третього рівня вищої освіти зі спеціальності Г6
«Інформаційно-вимірювальні технології» у Національному
технічному університеті України «Київський політехнічний
інститут імені Ігоря Сікорського»

Підготовка на рівні доктора філософії передбачає здобуття аспірантами теоретичних знань, умінь, навичок та інших компетентностей, достатніх для продукування нових ідей, розв'язання комплексних задач 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 Г6 «Інформаційно-вимірювальні 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.

Представлену освітньо-наукову програму «Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка» зі спеціальності Г6 «Інформаційно-вимірювальні технології» третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти можна рекомендувати до використання в освітньо-науковому процесі для підготовки здобувачів третього рівня вищої освіти денної та заочної форм навчання.

Директор Інституту загальної
енергетики НАН України
академік НАН України



Віталій БАБАК