

РЕЦЕНЗІЯ

На освітньо-наукову програму «Автоматизація, мехатроніка та робототехніка»
другого (магістерського) рівня вищої освіти
за спеціальністю 174 «Автоматизація, комп’ютерно-інтегровані технології та
робототехніка»

Рецензована освітньо-наукова програма «Автоматизація, мехатроніка та робототехніка», розроблена співробітниками Національного університету «Запорізька політехніка», після консультацій з потенційними роботодавцями, які підтвердили потребу у фахівцях цієї спеціальності, передбачає оволодіння поглибленими знаннями та практичними навичками щодо здатності вирішувати складні спеціалізовані задачі у сфері автоматизації виробничих процесів та проектуванні робототехнічних систем.

Дана освітньо-наукова програма регламентує мету, результати навчання, зміст, умови та технологію реалізації освітнього процесу, що сприятиме планомірному входженню здобувачів вищої освіти у процес розробки засобів автоматизації та роботизованих систем на виробничих підприємствах та в організаціях, що спеціалізуються на науково-технічних дослідженнях у зазначеному напрямку.

Представлена освітньо-наукова програма містить обов’язкові та вибіркові компоненти, що дає можливість здобувачам вищої освіти отримати набір знань та поглиблені навички, який найбільш відповідає розвитку у напрямку обраних ними цілей.

Вважаю, що рецензована освітньо-наукова програма може бути рекомендована для підготовки магістрів зі спеціальності 174 «Автоматизація, комп’ютерно-інтегровані технології та робототехніка», оскільки вона підготовлена професійно, на актуальному рівні та відповідає вимогам сучасного ринку праці.

Генеральний директор
ТОВ "НВП "ХАРТРОН-ЮКОМ"



Олександр РОМАНОВСЬКИЙ