

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму
«РОБОТОТЕХНІКА ТА АВТОМАТИЗОВАНІ СИСТЕМИ КЕРУВАННЯ»
першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
спеціальності 174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та
робототехніка
Національного університету «Полтавська політехніка імені Юрія
Кондратюка»

Освітньо-професійна програма «Робототехніка та автоматизовані системи керування» розроблена у Національному університеті «Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка» охоплює широкий спектр навчальних дисциплін, які дозволяють сформуванню розуміння про сучасне технічне та програмне забезпечення, яке використовується в автоматизованих системах та робототехніці.

Перевагою програми є концентрація уваги на сучасних трендах, таких як робота з вбудованими системами (embedded systems) та елементами інтернету речей (IoT). Це підтверджується наявністю великої кількості фізичного обладнання, яке безпосередньо використовується в освітньому процесі.

Також варто відмітити доцільність наявності в освітній програмі вивчення сучасних інформаційних технологій, що відповідає тенденціям до цифровізації як в виробничих, так і робочих процесах.

Пропозицією для модернізації програми є можливе впровадження в освітній процес технологій пов'язаних з вивченням безпілотних апаратів.

Освітньо-професійна програма «Робототехніка та автоматизовані системи керування» є сучасною та здатна для забезпечення підготовки кваліфікованих в галузі автоматизації та робототехніки.

Заст. директора ТОВ

«СМАРТ ЮЕВ ТЕХНОЛОДЖІС»



Болсуновський М.Ю.