

РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК

на освітньо-професійну програму першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології галузі знань 15 Автоматизація та приладобудування

Освітньо-професійна програма спеціальності "Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології" в ЛНУП є добре структурованою і підготовлена відповідно до вимог і стандартів, які стосуються такої важливої галузі, як автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології. Ця програма є дуже важливою для нашої галузі і ми відзначаємо, що вона забезпечує високу якість навчання студентів.

Освітня програма спеціальності "Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології" дозволяє студентам отримати фундаментальні знання та навички у галузі автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій. Програма охоплює багато тем, включаючи принципи проектування та розробки автоматизованих систем, програмування, сучасні методи контролю та вимірювань, а також інші ключові теми.

Однією з найбільших переваг цієї програми є те, що вона активно використовується в галузі та підготовлює студентів до роботи з реальними автоматизованими системами та інструментами. Студенти мають можливість отримати досвід роботи з сучасними програмними засобами та технологіями, які використовуються в різних галузях, включаючи виробництво та промисловість

Іншою важливою перевагою програми є те, що вона забезпечує студентам знання та навички, необхідні для роботи з сучасними системами вимірювання та управління. Програма надає студентам глибокі знання про сучасні методи та підходи до вимірювань та управління, які використовуються в різних галузях.

Проте вважаємо за доцільне компоненти «Програмування мобільних платформ» та «Гнучкі комп'ютеризовані системи та робототехніка» із обов'язкових ОК26 та ОК25 перенести у вибіркові ВК21 та ВК27 відповідно.

Загалом, ми бачимо великий потенціал випускників цієї освітньої програми та будемо раді співпрацювати зі спеціалістами, які мають навички та знання в області автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій.

Заступник директора з наукової

роботи та якості ДП НДІ «Система»,



09.2020р.

Горопацький В.Г.