

## РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК

на освітньо-професійну програму  
«Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології»  
підготовки здобувачів вищої освіти за першим (бакалаврським) рівнем  
за спеціальністю  
G7 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка

Подана на рецензування освітньо-професійна програма «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології», розроблена кафедрою Інформаційних та комп'ютерних технологій Київського національного університету технологій та дизайну, є актуальною відповіддю на виклики сучасного виробництва та запити потенційних роботодавців.

Програма гармонійно поєднує класичну університетську освіту з динамічними навчальними компонентами, що дає змогу випускникам здобути глибокі фахові компетенції, необхідні для успішної діяльності у сфері автоматизованого виробництва. Вона орієнтована на застосування комп'ютерно-інтегрованих технологій, що є ключовим елементом розвитку інженерних та промислових галузей в Україні та провідних країнах світу.

Наявність блоку вибіркових компонентів у навчальному процесі дозволяє адаптувати освіту до сучасних потреб галузі, залучаючи професіоналів-практиків з провідних компаній та інтегруючи новітні технологічні рішення. Такий підхід сприяє формуванню випускників, які не лише володіють актуальними знаннями, а й мають можливість застосовувати їх у практичній діяльності, розвиваючи інноваційні напрями автоматизації.

Логічно структурована програма відповідає освітньому стандарту підготовки бакалаврів за спеціальністю G7 «Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка» та забезпечує відповідність навчальних результатів питанням потенційних роботодавців. Вона формує фундаментальні компетенції здобувачів вищої освіти, сприяє їхньому професійному зростанню та готовності до реальних виробничих викликів.

Вважаю, що рецензована освітньо-професійна програма є сучасною, практично орієнтованою та може бути рекомендована до впровадження в освітній процес Київського національного університету технологій та дизайну.

Професор кафедри автоматизації та інформаційних систем Кременчуцького національного університету ім. М. Остроградського,  
доктор технічних наук, доцент

