

## РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму

«Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології»

першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю

174 «Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка»

галузі знань 17 "Електроніка, автоматизація та електронні комунікації"

Освітньо-професійна програма "Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології" забезпечує формування належної професійної підготовки висококваліфікованих фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти в галузі знань "Електроніка, автоматизація та електронні комунікації" враховуючи сучасні потреби ринку праці. Рецензована ОПП містить освітні компоненти загального та професійного спрямувань. При цьому має місце органічний зв'язок між компонентами освітньої програми. В процесі навчання майбутні бакалаври набувають фахових компетенцій, що забезпечують отримання широкого кола знань, вмінь та навиків з автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій. Все це забезпечує формування майбутніх інженерів здатних вирішувати завдання різного типу складності щодо організації та підтримки процесу виробництва на сучасних підприємствах галузі.

Навчальні дисципліни фахового спрямування забезпечують набуття знань в актуальних на даний час освітніх і наукових напрямках, активні дослідження у яких здійснюється на кафедрах навчально-наукового інституту фізико-технічних та комп'ютерних наук в Чернівецькому національному університеті імені Юрія Федьковича, що вказує про важливість освітньо-професійна програма "Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології". Отримані знання з фахових дисциплін, проходження переддипломної практики та виконання кваліфікаційного проекту (роботи) студентами бакалаврату створює у подальшому надійне підґрунтя для покращення можливості подальшого працевлаштування за фахом, а також навчання на другому (магістерському) рівні вищої освіти.

Проектна група освітньої програми сформована висококваліфікованими викладачами та науковцями кафедри електроніки і енергетики навчально-наукового інституту фізико-технічних та комп'ютерних наук ЧНУ, які мають наукові здобутки визнані як в Україні, так і закордоном та володіють великим досвідом педагогічної діяльності.

Зважаючи на вище сказане, вважаємо, що здійснення навчання за освітньою програмою "Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології" забезпечить належну підготовку фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти.

Керівник підвідділу  
технічного забезпечення

Директор  
Чернівецької філії  
ТОВ «СЕ Борднетце України»



Коваль М.В.

Бафанов О.О.