

ВІДГУК

на освітньо-професійну програму

*"Інжиніринг електропостачання та електромеханічних систем
у металургії та гірництві"*

першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю
141 "Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка", яка
реалізовується кафедрою автоматизації, електро- та робототехнічних систем
Технічного університету "МЕТІНВЕСТ ПОЛІТЕХНІКА"

Освітньо-професійна програма підготовки здобувачів "Інжиніринг електропостачання та електромеханічних систем у металургії та гірництві", що започаткована у Технічному університеті "Метінвест Політехніка", приваблює своєю актуальністю та фундаментальною підготовкою студентів у сфері електроенергетики та електромеханіки, спеціально спрямованою на потреби певних промислових галузей, а саме металургійних та гірничих підприємств. Тому фокус програми на конкретному секторі промисловості є її позитивною рисою, що дозволяє студентам отримати спеціалізовані знання, які забезпечать їм конкурентні переваги на ринку праці.

Окрім цього, програма включає в собі елементи міждисциплінарного підходу, оскільки професійна діяльність сучасного технічного фахівця вимагає розуміння не лише технічних аспектів, але й економічних, екологічних та соціальних впливів.

Особливо важливим є те, що навчальний процес орієнтований на практичне застосування здобутих знань. Під час семестрових офлайн-сесій на підприємствах і виробничій та переддипломній практик студенти мають можливість отримати практичний досвід, що дозволить їм легше впроваджувати свої навички та знання у реальному виробничому середовищі.

Загалом, рецензована освітня програма є якісною та добре збалансованою, тому готує студентів до успішної професійної кар'єри у сучасній промисловості.

Для підвищення рівня підготовки студентів рекомендую до навчального плану додати дисципліну, що дозволить їм набути теоретичних та практичних компетентностей щодо розрахунку та вибору електромеханічного обладнання, яке забезпечує транспортування основних енергетичних ресурсів, а саме компресорів, насосів, вентиляторів, конвеєрів тощо.

На мій погляд, освітньо-професійна програма "Інжиніринг електропостачання та електромеханічних систем у металургії та гірництві" за рівнем фахових компетентностей та результатів навчання відповідає сучасним вимогам до фахівців електроенергетичної галузі та рекомендується для подальшої реалізації та підготовки бакалаврів зі спеціальності 141 "Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка".

Менеджер

відділу енергетичних програм

ТОВ "Метінвест Холдинг"

Шевченко Андрій