

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму «Відновлювальна теплоелектроенергетика, альтернативні види палива та захист довкілля»
для першого (бакалаврського) рівня вищої освіти зі спеціальності
183 Технології захисту навколишнього середовища
галузі знань 18 Виробництво та технології

Підготовка бакалаврів є першим етапом фахової підготовки у вищій школі, яка орієнтована на придбання базових фахових знань й навичок у відповідній професійній сфері. Дана освітньо-професійна програма «Екологія» спрямована на підготовку фахівців в одній із найбільш актуальних сфер діяльності – екологічній.

Освітньо-професійною програмою передбачена організація освітнього процесу, який надасть можливість студентам оволодіти професійними компетенціями для вирішення практичних завдань у сфері відновлювальних джерел енергії, альтернативних видів палива та технологій захисту навколишнього середовища.

Особливістю даної освітньої програми є її професійне орієнтування на підготовку фахівців зі знаннями в сфері як екології й захисту довкілля, так і затребуваних спеціалістів у галузі теплоенергетики. Це вельми важливо й актуально для забезпечення функціонування енергетичної галузі України та відновлення її потужностей після втрат і пошкоджень під час війни.

Проаналізувавши наведені в освітній програмі результати навчання, цілком погоджуюсь із їх відповідністю, схвалюю включення в програму низки освітніх компонент, що стосуються питань екології та біорізноманіття.

Рекомендую розглянути питання внесення до рецензованої освітньої програми екологічної практики задля закріплення ряду загальнонаукових освітніх компонент біолого-екологічного змісту. Цю практику логічно буде проводити наприкінці першого курсу навчання.

Враховуючи усе вище зазначене, на думку рецензента, розглянута освітньо-професійна програма «Відновлювальна теплоелектроенергетика, альтернативні види палива та захист довкілля» за змістом та структурою відповідає загальноприйнятим вимогам і є цілком прийнятною для підготовки кваліфікованих фахівців у сфері теплоелектроенергетики, відновлювальних джерел енергії та захисту довкілля.

Рецензент:

Доктор біологічних наук,
професор кафедри екології та ботаніки
Сумського національного аграрного університету

Вікторія Скляр

Вікторія СКЛЯР

