

ВІДГУК-РЕЦЕНЗІЯ

на проєкт освітньо-професійної програми «Енергетичний менеджмент»
другого (магістерського) рівня зі спеціальності
141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»
галузі знань 14 «Електрична інженерія» (2022 року)

Державна інспекція з енергетичного нагляду займається контролем і наглядом за дотриманням законодавства в сфері енергетики. До основних функцій та завдань інспекції належать:

- нагляд за енергетичними об'єктами: контроль технічного стану та безпеки енергетичних об'єктів;
- контроль за енергетичними компаніями: перевірка діяльності енергетичних компаній, враховуючи вироблення, постачання та розподілення енергії;
- підтримання належного рівня енергоефективності та екологічні аспекти: інспекція сприяє реалізації заходів щодо підвищення енергоефективності та використання відновлювальних джерел енергії;
- проведення розслідувань та аналіз подій: проводить розслідування випадків аварій, порушень у сфері енергетики, крадіжок енергії та інших подій;
- інформування та консультування: надає інформаційну та консультаційну підтримку споживачам енергії, енергетичним компаніям, державним органам та іншим зацікавленим сторонам з питань енергетичного нагляду, енергетичної політики та законодавства.

Враховуючи специфіку роботи інспекції важливим є її кадрове забезпечення кваліфікованими фахівцями, переважно з енергетичного менеджменту. Вважаємо, що наявність та розвиток ОПП подібного напрямку, яка, на разі, є єдиною із запропонованих технічними вузами центральноукраїнського регіону, є пріоритетним завданням, а випускники – дефіцитними кадрами.

Державна інспекція з енергетичного нагляду вже тривалий час співпрацює з кафедрою електротехнічних систем та енергетичного менеджменту Центральноукраїнського національного технічного університету, співробітники інспекції у різні роки були залучені до викладання фахових дисциплін «Інфраструктура ринку електроенергії», «Нормативно-правова база в енергетиці», а також були головами екзаменаційних комісій із захисту кваліфікаційних робіт тощо.

Запропонований проєкт освітньо-професійної програми «Енергетичний менеджмент» другого (магістерського) рівня вищої освіти містить визначені програмні компетентності, загальну характеристику відповідного рівня вищої освіти, обсяг і опис освітньої програми, нормативний зміст підготовки здобувачів вищої освіти, сформульований у термінах результатів навчання, форми атестації здобувачів та вимоги до системи внутрішнього забезпечення якості вищої освіти.

Навчальний план підготовки магістрів освітньо-професійної програми «Енергетичний менеджмент» повністю відповідає завданням освітньої професійної програми, а визначені програмою фахові компетентності та результати навчання засвідчують високий рівень професійної підготовки

випускників, що забезпечує достатньо широке поле їх професійної діяльності та високу конкурентоспроможність на ринку праці.

Кадрове забезпечення освітньо-професійних програм повністю відповідає профілю дисциплін, що викладаються. До викладання залучені особи з досвідом практичної роботи у галузі енергетичного менеджменту, енергоаудиту та сертифікації енергетичної ефективності будівель, додатково залучаються до викладання й професіонали-практики.

Аналіз наданих проєктних документів дозволяє зробити висновок, що загалом освітньо-професійна програма другого (магістерського) рівня вищої освіти «Енергетичний менеджмент» за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка», подана кафедрою електротехнічних систем та енергетичного менеджменту на рецензування, відповідає законодавству України, проєкту державного освітнього стандарту за фахом, потребам роботодавців регіону та може бути використана для професійної підготовки здобувачів за вказаним напрямом.

Начальник Управління Держенергонагляду
у Кіровоградській області



Федір ГОЛОВЧЕНКО