

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму
«Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»
другого (магістерського) рівня вищої освіти
за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»
галузі знань 14 «Електрична інженерія»

Освітньо-професійна програма за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» Національного університету «Чернігівська політехніка» має чітку та логічну структуру. Вона охоплює достатньо широкий перелік програмних компетентностей та результатів навчання, оволодіння якими дозволить майбутнім фахівцям розв'язувати широке коло актуальних задач з експлуатації та проектування як традиційних електроенергетичних систем, так і тих, що включають вітрові та сонячні електростанції. Для цього у освітній програмі передбачені такі основні компоненти, як: «Електричні системи і мережі (спецпитання)», «Нетрадиційні та поновлювані джерела енергії», «Автоматизація в проектуванні електричних систем і мереж» та «Забезпечення якості електроенергії».

Слід відзначити, що фінішем навчання здобувачів другого (магістерського) рівня за рецензованою освітньою програмою – є підготовка та захист випускної кваліфікаційної роботи (проекту) за актуальною задачею у електроенергетичній галузі. Також важливим в даний час є те, що освітня програма передбачає перевірку випускних робіт студентів на самостійність виконання за допомогою програмно-технічних засобів.

В даний час значний відсоток випускників електроенергетичних спеціальностей задіяний у проектуванні та, як показує досвід, вони мають недостатні знання щодо управління проектною діяльністю. Тому пропоную включити до освітньої програми підготовки «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» дисципліну «Управління проектами».

Вважаю, що освітня програма «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» Національного університету «Чернігівська політехніка» може бути рекомендована для підготовки здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка».

Директор
ТОВ «Північенерго»



М.М. Дурицький

15.01.2021