

РЕЦЕНЗІЯ

на міждисциплінарну освітньо-наукову програму
«Стала та відновлювана енергетика: електрична та
мікроелектронна інженерія»
другого рівня вищої освіти за спеціальностями
141 – електроенергетика, електротехніка та електромеханіка,
176 – мікро- та наносистемна техніка.

Представлена на розгляд освітньо-наукова програма підготовки магістрів з електричної та мікроелектронної інженерії фотоелектричних систем є вкрай актуальною для галузі відновлюваної енергетики. Завдяки вдалій комбінації дисциплін двох базових спеціальностей, вона охоплює усі важливі питання, з якими стикається фахівець з фотовольтаїки.

Згідно з постановою КМУ від 16 грудня 2022 р. № 1392 «Про внесення змін до переліку галузей знань і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти» спеціальності «Мікро- та наносистемна техніка» змінено код на 176. Також змінилась галузь знань, до якої вона належить, на «17 Електроніка, автоматизація та електронні комунікації». Це зумовило необхідність внесення відповідних змін до тексту освітньої програми у редакції 2023 р. Інших значущих змін порівняно з розглянутою нами у 2022 році редакцією програми немає.

Вважаємо, що програма заслуговує на підтримку з боку лідерів галузі відновлюваної енергетики України. Вітаємо її успішне впровадження в навчальний процес та пропонуємо провести актуалізацію після першого випуску студентів, з урахуванням їх відгуків та оцінки роботодавців.

Керівник проєкту «СОНЦЕ УКРАЇНИ»
14.03.2023



Олексій Жук