

РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК

на освітньо-професійну програму
«Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»
першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 141
«Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»

На сьогодні відбувається стрімкий розвиток нашої держави, що зумовлює суттєві перетворення в усіх сферах нашого суспільства, зокрема й в освіті. Нинішні пріоритети державної політики в галузі освіти зорієнтовують ЗВО на підготовку фахівців з високим інтелектуальним потенціалом, розвинутими фаховими компетенціями, здатними до самореалізації і саморозвитку. Забезпечити реалізацію поставлених стратегічних завдань може тільки спеціаліст, який має ґрунтовні професійні знання, володіє розвинутими вміннями і навичками.

Рецензована освітньо-професійна програма (ОПП) за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» розроблена співробітниками навчально-наукового інституту енергетики Подільського державного аграрно-технічного університету. У програмі визначені цілі, завдання, зміст, а також місце в структурі основної освітньої програми і компетенції, що формуються в результаті освоєння дисциплін. Дисципліни навчального плану, які наведені в ОПП, відображають актуальні для галузі електроенергетики теми.

В освітньо-професійній програмі визначені програмні компетентності, виходячи із видів і завдань навчання. Вони розділені на загальні та професійні компетентності, найбільш відповідні для запропонованої програми. Професійні компетентності носять професійний характер і можуть бути використані у професійній діяльності майбутніх фахівців.

Кадрове забезпечення освітньо-професійної програми відповідає профілю дисциплін, що викладаються. До викладання і практики залучені висококваліфіковані викладачі та особи з досвідом практичної роботи за даною спеціальністю на посадах керівників і провідних фахівців.

Загалом є підстави вважати, що бакалаврська програма ««Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»» у Подільському державному аграрно-технічному університеті є актуальною, відповідає освітньо-кваліфікаційній характеристиці і освітньо-професійній програмі підготовці фахівця даної спеціальності і, як результат, здійснює якісну підготовку фахівців-електроенергетиків.

Головний інженер Кам'янець-Подільського
району електричних мереж



Хворостовський В.Г.