

ВІДГУК-РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму
«Електричні станції, мережі і системи» першого бакалаврського рівня
спеціальності 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
Української інженерно-педагогічної академії

Надійне електропостачання споживачів є запорукою їх стабільної роботи та функціонування. Цей процес є комплексним та містить такі характерні складові як: генерація електричної енергії, її перетворення, розподілення, передача, накопичення та власне споживання. Електричні станції мережі і системи це складний багаторівневий технологічний комплекс, експлуатація якого потребує великої кількості висококваліфікованих фахівців електроенергетичної галузі. Тому освітня програма бакалавра «Електричні станції, мережі і системи» є актуальною та виконує значущу роль у забезпеченні енергетичної галузі України кваліфікованими кадрами.

Дана освітня програма гармонійно поєднує базову електротехнічну підготовку з вивченням нових технологій, які провадяться в сучасній енергетичній галузі. Значну частину змісту навчання складає практична підготовка, яка містить практику в навчальних майстернях та технологічну, виробничу та переддипломну практики на провідних електроенергетичних виробництвах та науково-проектних організаціях.

Випускники освітньої програми «Електричні станції, мережі і системи» Української інженерно-педагогічної академії зараз успішно працюють на первинних та керівних посадах нашого виробництва та мають схвальні відгуки від керівництва.

Вважаю освітню програму «Електричні станції, мережі і системи» Української інженерно-педагогічної академії актуальною, якісною та сучасною.

Начальник Первомайського РЕМ
АТ «Харківобленерго»



О.В.Скльомін