



**ДТЕК Одеські
Електромережі**

Оператор системи
розподілу

АТ «ДТЕК ОДЕСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ»
вул. Миколи Боровського, 28-б
м. Одеса, 65031, Україна
т.: +38 048 705 22 59
ф: +38 048 705 20 79

РЕЦЕНЗІЯ

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

Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка є найважливішими складовими енергонезалежності держави, індустріалізації та розвитку суспільства за допомогою новітніх технологій. На сьогодні є аксіомою те, що рівень розвитку цієї галузі визначає конкурентоздатність продукції та послуг, та як наслідок, стан економіки країни.

Основу професійної підготовки бакалаврів за освітньо-професійною програмою «Електротехнічні системи електроспоживання» складають новітні технології доступні на ринку, як енергетики, електротехніка та електромеханіки, так і на ринку цифрових трансформацій.

Значна увага приділяється комп'ютерному проектуванню електротехнічних систем і мереж, електромеханічних перетворювачів, вивчення питань створення сучасних відновлювальних джерел енергії, застосування енергоефективного обладнання та технологій.

В основу розроблення освітньо-професійної програми покладено стандарт вищої освіти за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» для першого (бакалаврського) рівня вищої освіти (Наказ Міністерства освіти і науки України від 20.06.2019 р., №867), погодженого рішенням Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти від 21.05.2019р., протокол №5, з урахуванням передового наукового досвіду теорії та практики.

Освітньо-професійна програма має логічну будову, характеризується чітко продуманою та збалансованою структурою, містить нормативну та варіативну частини, раціональне поєднання теоретичного навчання і практичної підготовки, спрямована на засвоєння всіх видів професійної діяльності, до яких готується бакалавр, а також сприяє доступності формування індивідуальної освітньої траєкторії студента.

Метою рецензованої освітньо-професійної програми є підготовка фахівців, здатних здійснювати професійну діяльність в області електроенергетики, електротехніки та електромеханіки, орієнтовану також на автоматизацію процесів керування, автоматичні лінії, устаткування машинобудівних підприємств, керування технологічними процесами (виробництвом). Послідовність вивчення навчальних дисциплін, перелік та обсяг, відповідають структурно-логічній схемі підготовки здобувачів вищої освіти за першим (бакалаврським) рівнем. Обсяг кредитів навчальних дисциплін є цілком обґрунтованим і дозволяє забезпечити

формування заявлених програмних компетентностей, що розподілено відповідно до стандарту вищої освіти.

Рецензована освітньо-професійна програма «Електротехнічні системи електроспоживання» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» має комплексний характер, відповідає чинним вимогам вищої освіти та може бути рекомендована до впровадження в навчальний процес Національного авіаційного університету.

Заступник головного інженера
Центрального РЕМ



А.О. Доманчук