

ВІДГУК – РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму
другого (магістерського) рівня вищої освіти
«Електричні станції, мережі та системи»
спеціальності G3 «Електрична інженерія»
яка провадиться на кафедрі електротехніки та електроенергетики
Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна

Освітньо-професійна програма магістра «Електричні станції, мережі та системи» Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна є актуальною, ґрунтовною та спрямованою на підготовку висококваліфікованих фахівців у галузі електроенергетики.

Програма містить сучасні дисципліни, які охоплюють як фундаментальні теоретичні аспекти електроенергетичних систем, так і практичні питання проектування, експлуатації та управління електричними мережами. Вона відповідає актуальним вимогам ринку праці та є необхідною для підготовки фахівців, здатних вирішувати складні завдання енергетичної безпеки, ефективного використання електроенергії та впровадження інноваційних технологій.

Особливу увагу приділено питанням стійкості та надійності електричних систем, використанню новітніх технологій у сфері електроенергетики, а також екологічним аспектам виробництва та споживання електроенергії. Високий рівень викладання, сучасні методики навчання та практична підготовка студентів забезпечують конкурентоспроможність випускників на міжнародному рівні.

Освітній процес підтримується сучасною матеріально-технічною базою, яка включає передові лабораторії, оснащені новітнім обладнанням для досліджень і практичної підготовки студентів. Також студенти мають доступ до спеціалізованого програмного забезпечення та ресурсів, необхідних для моделювання та аналізу електроенергетичних систем. Кафедра електротехніки

та електроенергетики представлена висококваліфікованими викладачами, серед яких доктори та кандидати наук із значним науковим і практичним досвідом. Викладацький склад активно займається науковими дослідженнями, співпрацює з провідними підприємствами галузі та впроваджує сучасні освітні методики для ефективного навчання студентів.

Таким чином, освітньо-професійна програма «Електричні станції, мережі та системи» Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна є якісною, перспективною та здатною забезпечити ринок праці фахівцями, які володіють необхідними знаннями та навичками для розвитку електроенергетичної галузі.

Провідний інженер - енергетик
Енергозабезпечення Схід
Технічного департаменту
Схід ПрАТ «ВФ Україна»



Євген ЗАНИХАЙЛО