

РЕЦЕНЗІЯ

на освітню програму

Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича
«Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»

Другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю
141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
(за спеціалізацією "Нетрадиційні та відновлювані джерела енергії")

Освітня програма Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка (за спеціалізацією "Нетрадиційні та відновлювані джерела енергії") в повній мірі відповідає та забезпечує формуванню висококваліфікованих випускників-інженерів з належним рівнем професійної підготовки в галузі електроенергетики.

Програма враховує освітні компоненти як професійного так і загального напрямку, особливої уваги в освітній програмі виділено кількісному співвідношенню теоретичного матеріалу, лабораторних, практичних занять, виробничої практики та переддипломної практики які в свою чергу сприяють якісному засвоєнню навчального матеріалу майбутніми магістрами. Складові освітньої програми функціонально пов'язані між собою, що дозволяє майбутнім магістрам енергетики використовувати набуті знання та навички в професійній діяльності в сфері енергетичної інженерії виробництв, підприємств, енергорозподільчих компаній і т.д. Випускники кафедри мають можливість обрати напрямок наукового розвитку та продовжити навчання в сфері науково дослідницької діяльності як на території України так і на території інших держав світу. Освітньо-професійна програма створює необхідні умови для розвитку співпраці між науковцями галузі за допомогою можливості приймати участь в міжнародних семінарах та конференціях.

Методи та форма викладення навчального матеріалу та перевірка знань відповідають встановленим вимогам принципу академічної доброчесності. Навчальні матеріали формуються та коригуються з урахування тенденцій світового розвитку технології відновлювальної енергетики та електротехнологій в цілому.

Висококваліфіковане кадрове забезпечення складається з викладачів та науковців освітньо-професійної програми та відповідає профілю дисциплін, що викладаються, і є одним із найважливіших факторів реалізації результатів навчання за програмою.

З огляду на вищевикладене вважаємо, що майбутній магістр енергетики отримає належну підготовку для подальшого працевлаштування або для продовження навчання та розвитку в сфері науково-дослідницької діяльності.

Директор
Чернівецької філії
ТОВ «СЕ Борднетце-Україна»



Олександр БАФАНОВ