

## РЕЦЕНЗІЯ

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

Сучасне агропромислове виробництво становить чи не одну з найважливіших стратегічних сфер народного господарства. Зрозуміло, що якісне забезпечення держави продуктами сільського господарства та тваринництва є можливим лише завдяки високому ступеню інтеграції АПК в єдину економічну зону нашої держави; особливо зараз, в умовах воєнного положення, коли наша Батьківщина веде широкомасштабні бойові дії за свою незалежність.

Задача аграріїв полягає в безперервному постачанні сільськогосподарськими продуктами населення причому по всій території України. Очевидно, що для розв'язання цієї задачі потрібні фахівці та професіонали широкого спектру діяльності. Починаючи з професіоналів-логістів і, закінчуючи – механізаторами. Важливе місце в цьому переліку посідають фахівці та професіонали в галузі електроенергетики, електротехніки та електромеханіки.

В нашій компанії переважна більшість виробничих процесів повністю автоматизовані. У якості приводів механізмів використовуються електричні машини із системами керування. Також важливим стратегічним питанням для нас є забезпечення надійного електропостачання згаданих приводів. З огляду на сказане вище, зараз існує імовірність планових та аварійних відмикань електропостачання, у тому числі й наших виробничих потужностей. Відтак, нас цікавлять фахівці та професіонали власне з питання інтервенції в наші потужності нетрадиційних та додаткових джерел електроенергії, що подано в проекті освітньо-професійної програми другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» як **основний фокус освітньої програми та спеціалізації**.

Представлений проект освітньо-професійної програми другого магістерського рівня вищої освіти за спеціальністю 141 *електроенергетика, електротехніка, та електромеханіка*, реалізується у Львівському національному університеті природокористування. Програма забезпечує виконання загальних і фахових компетентностей рекомендованих Міністерством освіти і науки.

Щодо зауважень чи пропозицій до проекту ОПП, то я пропоную внести в курс Електропривод виробничих машин і механізмів окрему підтему стосовно застосування методів проектування електроприводів замкнених АСК кормо-подавальних транспортерів.

Запропонований перелік дисциплін, які розміщені в проекті освітньо-професійній програмі розглядають сучасні актуальні проблеми електротехніки, електроенергетики та електромеханіки. Навчальний план підготовки програми відповідає завданням спеціальності щодо нашого підприємства і загалом. Перелік та обсяг обов'язкових та вибіркових дисциплін забезпечують підготовку висококваліфікованого професіонала за спеціальністю 141 *електроенергетика, електротехніка, та електромеханіка*.

**Висновок.** На підставі сказаного я пропоную прийняти за основу проект освітньо-професійну програму другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» і затвердити її з можливим урахуванням згаданої пропозиції.

Керівник Інженерної служби

Контінетал Фармерз Груп



Музика Сергій Анатолійович