

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ**  
**ТАВРІЙСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРОТЕХНОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**  
**ІМЕНІ ДМИТРА МОТОРНОГО**

---

**23 лютого 2024 р.** **ПРОТОКОЛ** **№ 8**  
м. Запоріжжя

**розширеного засідання робочої групи освітньо-професійної програми  
«Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» другого  
(магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 141  
«Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»  
галузі знань 14 «Електрична інженерія» (кваліфікація: магістр з  
електроенергетики, електротехніки та електромеханіки)**

**Головуючий** – Гарант ОПП «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» за другим (магістерським) рівнем вищої освіти к.т.н., доцент ГУЛЕВСЬКИЙ В.Б.

**Секретар** – к.т.н., доцент КОВАЛЕНКО О.І.

**Присутні:** декан факультету ЕКТ, к.т.н., доцент ГАЛЬКО С.В., к.т.н., доцент ПОСТОЛ Ю.О., д.т.н., професор ДЮРДІЄВ В.Т.; д.т.н., професор ЛИСЕНКО О.В.; к.т.н., доцент КВІТКА С.О.; к.т.н., доцент ВОВК О.Ю.; начальник відділу лінійного обладнання Будівельно-ремонтного центру Південного регіону ВП «Будівництво і ремонт» АТ «Національна енергетична компанія УКРЕНЕРГО», інженер ЛАДНИЙ І.В.; здобувач вищої освіти курсу М2 ЧЕПАК А.М.

**Запрошені:** д.т.н., професор, завідувач кафедри теоретичної електротехніки Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» ОСТРОВЕРХОВ М.Я.; д.т.н., професор, завідувач кафедри електропостачання та енергетичного менеджменту Державного біотехнологічного університету МІРОШНИК О.О.; провідний інженер Центру експлуатації та ремонту ліній центрального підрозділу департаменту з експлуатації високовольтних мереж АТ «ДТЕК ДНІПРОВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ», інженер ПОЄДІНОК Д.В.; к.т.н., доцент, інженер-електромеханік ТОВ «ВіндТех» КАШКАРЬОВ А.О.; к.т.н., доцент, інженер систем автоматики фірми «Norda Stelo» (Канада) КУЗНЕЦОВ І.О.; здобувач вищої освіти курсу М1 ГРИГОРЕНКО В.Я.; здобувач вищої освіти курсу М2 ЖГІР І.М.; здобувач вищої освіти курсу М2 НОСАНЬ С.В.

**Всього 18 осіб**

**ПОРЯДОК ДЕННИЙ**

1. Обговорення проєкту освітньо-професійної програми «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» за другим

(магістерським) рівнем вищої освіти за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» галузі знань 14 «Електрична інженерія».

2. Про результати громадського обговорення проєкту ОПП.

3. Обговорення результатів моніторингу опитування стейкхолдерів за 2023, 2024 р.р. щодо якості освітньої діяльності.

**1.1 СЛУХАЛИ:** по першому питанню гаранта ОПП «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» за другим (магістерським) рівнем вищої освіти Гулевського Вадима Борисовича щодо проєкту оновленої освітньо-професійної програми «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» за другим (магістерським) рівнем вищої освіти та необхідних змін у навчальному плані.

**ВИСТУПИЛИ:**

1. Галько Сергій Віталійович з пропозицією підсилити практичну підготовку здобувачів вищої освіти, для чого при складанні навчальних планів за можливості перерозподілити аудиторне навчальне навантаження між лекціями та практиками (лабораторними) у бік останніх.

**ВИРІШИЛИ:** внести зміни до проєкту освітньо-професійної програми «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» за другим (магістерським) рівнем вищої освіти за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» галузі знань 14 «Електрична інженерія».

**1.2 СЛУХАЛИ:** по другому питанню доповідь Гулевського Вадима Борисовича про результати громадського обговорення проєкту ОПП.

За результатами громадського обговорення проєкту ОПП надійшли такі зауваження та пропозиції:

1. Від роботодавців: у прикладних дисциплінах професійного спрямування («Електропривод виробничих машин і механізмів», «Моделювання процесів і об'єктів електрифікації та автоматизації», «Електротехнології в АПК», «Основи енергоменеджменту і енергоаудит», «Тепловодопостачання в АПК», «Організація і економіка енергетичних підприємств», «Комп'ютерно-інтегровані технології в автоматизації електротехнічних комплексів») оновити відомості про сучасні технічні засоби (типи, характеристики, особливості, галузі застосування тощо).

2. Від здобувачів вищої освіти: при складанні навчальних планів збільшити кількість годин, які відводяться на самопідготовку.

3. Від академічної спільноти: зробити графічне зображення взаємозв'язків на структурно-логічній схемі у ОПП більш зручними для сприйняття.

**ВИСТУПИЛИ:**

1. Поєдинок Дмитро Васильович з пропозицією врахувати зауваження та пропозиції, які надійшли під час проведення громадського обговорення проєкту ОПП.

2. Чепак Анастасія Миколаївна з пропозицією врахувати зауваження та пропозицій, які надійшли під час проведення громадського обговорення проєкту ОПП.

3. Постол Юлія Олександрівна з пропозицією врахувати зауваження та пропозицій, які надійшли під час проведення громадського обговорення проєкту ОПП.

**ВИРІШИЛИ:** внести зміни до проєкту освітньо-професійної програми «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» за другим (магістерським) рівнем вищої освіти за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» галузі знань 14 «Електрична інженерія», які схвалені робочою групою за результатами громадського обговорення.

**1.3 СЛУХАЛИ:** по третьому питанню доповідь Гулевського Вадима Борисовича про моніторинг опитування стейкхолдерів та необхідність оновлення проєкту освітньо-професійної програми «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» за другим (магістерським) рівнем вищої освіти за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» галузі знань 14 «Електрична інженерія» за отриманими результатами.

**ВИСТУПИЛИ:**

1. Кузнецов Ілля Олегович з пропозицією погодитись з висновками до моніторингу оцінювання роботодавцями задоволеності якістю підготовки фахівців за ОПП.

2. Носань Сергій Вікторович з пропозицією погодитись з висновками до моніторингу оцінювання здобувачами вищої освіти академічної доброчесності за ОПП.

3. Лисенко Ольга Валеріївна з пропозицією погодитись з висновками до моніторингу оцінювання викладачами якості ОПП.

**ВИРІШИЛИ:** прийняти до уваги зазначені вище пропозиції та рекомендації при впровадженні ОПП в 2024 році та представити проєкт освітньо-професійної програми «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» за другим (магістерським) рівнем вищої освіти на розгляд випускових кафедр.

Головуючий засідання,  
гарант ОП, к.т.н., доцент



Вадим ГУЛЕВСЬКИЙ

Секретар засідання, к.т.н., доцент



Олександр КОВАЛЕНКО