

## ПРОТОКОЛ

15.02.2024

м. Володимир

№ 3-24Е

**засідання групи кадрового забезпечення спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»**

**Присутні:**

**Голова** - Олег КОВАЛЬЧУК, керівник групи кадрового забезпечення спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка», викладач циклової комісії спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка», спеціаліст вищої категорії.

**Секретар** - Тетяна ОСИЧКО, член групи кадрового забезпечення спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка», викладач циклової комісії спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка», спеціаліст вищої категорії.

**Члени групи кадрового забезпечення спеціальності:**

Микола ОЛІЙНИК, викладач циклової комісії спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка», спеціаліст вищої категорії, викладач-методист.

**Запрошені:**

Микола ПОДЗІЗЕЙ, член Ради роботодавців, головний енергетик ТОВ "ФГ СВГЕНА ШЕЛЕПІНИ";

В'ячеслав ВІСИН, член Ради роботодавців, головний енергетик ТОВ «П'ятидні» Володимирського району;

Борис МАТЮК, член Ради роботодавців, головний енергетик КП «Полігон» Володимирської міської ради;

Сергій РОМАНСЬКИЙ, здобувач освіти академічної групи ЕА-31, представник Ради самоврядування здобувачів освіти ВВФК;

Богдан ЯНЮК, здобувач освіти академічної групи ЕА-21, представник Ради самоврядування здобувачів освіти ВВФК.

### **Порядок денний:**

1. Оновлення освітньо-професійної програми «ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИКА, ЕЛЕКТРОТЕХНІКА ТА ЕЛЕКТРОМЕХАНІКА» за освітньо-професійним ступенем фаховий молодший бакалавр для вступників 2024 року вступу.
2. Створення робочої групи з розроблення освітньо-професійної програми.

### **1. ВИСТУПИЛИ:**

**Олег КОВАЛЬЧУК**, керівник групи кадрового забезпечення спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка», ознайомив з діючою ОПП «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» для здобувачів освіти 2023 року вступу; проінформував про запропоновані ДУ «Науково-методичний центр вищої та фахової передвищої освіти» орієнтовні ОПП та висловив думку щодо недоцільності зміни назви з «ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИКА, ЕЛЕКТРОТЕХНІКА ТА ЕЛЕКТРОМЕХАНІКА» на «МОНТАЖ, ОБСЛУГОВУВАННЯ ТА РЕМОНТ ЕЛЕКТРОТЕХНІЧНИХ УСТАНОВОК В АГРОПРОМИСЛОВОМУ КОМПЛЕКСІ» та доцільність доповнення 4 розділу щодо вимог до системи внутрішнього забезпечення якості фахової передвищої освіти, заходами забезпечення дотримання вимог правової визначеності, ширшого залучення здобувачів освіти та роботодавців як повноправних партнерів до забезпечення якості освіти; посилення протидії плагіату.

### **СЛУХАЛИ:**

**Борис МАТЮК**, зазначив, що правильно складена програма підготовки є запорукою для здобувача освіти-практиканта, а в майбутньому і випускника, швидко адаптуватися до умов виробництва.

**Микола ПОДЗІЗЕЙ**, наголосив на необхідності орієнтації освіти щодо набуття здобувачами освіти таких вмінь та навичок, які відповідали б сучасним вимогам ринку праці, та більшої комунікації з базами проходження практик; підтвердив, що більшість освітніх компонентів ОПП є необхідними в підготовці фахових молодших бакалаврів з електроенергетика, електротехніка та електромеханіка; зосередив увагу на необхідності вивчення комп'ютерних програм Visio, AutoCAD, які сьогодні широко застосовуються у діяльності електротехнічної галузі; рекомендував більше

уваги приділяти заняттям-екскурсіям на виробництвах, які проводять роботи з монтажу, технічного обслуговування та ремонту електротехнічних установок.

**Микола ОЛІЙНИК**, звернув увагу на основні моменти результатів попереднього самоаналізу, результатів опитувальника здобувачів освіти щодо якості ОПП; підтвердив доцільність оновлення ОПП, врахувавши всі пропозиції.

**Сергій РОМАНСЬКИЙ, Богдан ЯНЮК** підтвердили зацікавленість здобувачів освіти щодо вивчення сучасних освітніх компонентів, які б одночасно дозволяли адаптуватися до умов сучасного виробництва та задовольняти потреби розвитку суспільства і ринку праці.

**В'ячеслав ВІСИН**, запропонував передбачити програмою набуття професійних знань з планування, проектування об'єктів електрифікації і електрообладнання, їх організації та планування ТО та ремонту, раціонального використання електроенергії, економічної ефективності електрифікації виробничих процесів у сфері енергосервісу.

**Олег КОВАЛЬЧУК**, виступив з пропозицією щодо доцільності введення освітнього компоненту, що створить передумову у кращому засвоєнні різних систем електроніки та автоматики та поглибить знання щодо автоматизації технологічних процесів і операцій.

## **2. СЛУХАЛИ:**

**Тетяна ОСИЧКО**, запропонувала створити робочу групу з розроблення проекту освітньо-професійної програми у складі членів групи кадрового забезпечення, **Миколи ПОДЗІЗЕЯ**, головного енергетика ТОВ "ФГ ЄВГЕНА ШЕЛЕПНИ", **В'ячеслава ВІСІНА**, головного енергетика ТОВ «П'ятидні» Володимирського району, **Бориса МАТЮКА**, головного енергетика КП «Полігон» Володимирської міської ради, **Сергія РОМАНСЬКОГО**, здобувача освіти групи ЕА-31, **Богдана ЯНЮКА**, здобувача освіти академічної групи ЕА-21.

## **ГОЛОСУВАЛИ:**

«ЗА» - одноголосно; «ПРОТИ» - 0; «УТРИМАЛИСЬ» - 0.

**УХВАЛИЛИ:**

1. Створити робочу групу з розроблення проекту ОПП спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» у складі членів групи кадрового забезпечення, Миколи ПОДЗІЗЕЯ, В'ячеслава ВІСИНА, Бориса МАТЮКА, Сергія РОМАНСЬКОГО, Богдана ЯНЮКА.
2. Робочій групі з розроблення проекту ОПП спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» розробити проєкт освітньо-професійної програми «ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИКА, ЕЛЕКТРОТЕХНІКА ТА ЕЛЕКТРОМЕХАНІКА» для вступу 2024 року та запропонувати його на громадське обговорення.

**Відповідальний:**

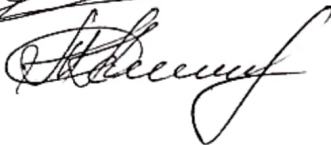
Олег КОВАЛЬЧУК, керівник групи кадрового забезпечення спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка».

Голова групи



**Олег КОВАЛЬЧУК**

Секретар групи



**Тетяна ОСИЧКО**