

ПРОТОКОЛ

18.02.2025

м. Володимир

№3

засідання групи кадрового забезпечення по розробці ОПП «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» Володимир- Волинського фахового коледжу

Присутні:

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

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

Члени групи кадрового забезпечення спеціальності:

Олександр ДЯЧИШИН, викладач циклової комісії спецдисциплін спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка», спеціаліст вищої категорії.

Запрошені:

Микола ПОДЗІЗЕЙ, член Ради роботодавців, головний енергетик ТОВ «ФГ ЄВГЕНА ШЕЛЕПІНИ»;

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

Віктор ГНАТЮК, викладач циклової комісії спецдисциплін спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка», спеціаліст першої категорії;

Роман ГОЛЯНСЬКИЙ, здобувач освіти академічної групи Е-21, представник Ради самоврядування здобувачів освіти ВВФК;

Андрій СИДОРУК, здобувач освіти академічної групи Е-21, представник Ради самоврядування здобувачів освіти ВВФК.

Порядок денний:

1. Про доцільність оновлення освітньо-професійної програми для підготовки здобувачів фахової передвищої освіти за спеціальністю 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, для здобувачів освіти 2025 року вступу.

I. СЛУХАЛИ:

Олега КОВАЛЬЧУКА - керівника групи кадрового забезпечення, який повідомив присутніх про те, що відповідно до наказу Міністерства освіти і науки України N 1625 від 19.11.2024 «Про особливості запровадження змін до переліку галузей знань і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої та фахової передвищої освіти, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 30 серпня 2024 року N 1021» та постанови КМУ від 30 серпня 2024 р. № 1021 «Про внесення змін до переліку галузей знань і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої та фахової передвищої освіти», необхідно привести у відповідність назву галузей знань і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів фахової передвищої освіти, деталізованим галузям Міжнародної стандартної класифікації освіти ISCED-F 2013.

Згідно Таблиці відповідності спеціальностей переліку галузей знань і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів освіти, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 29 квітня 2015 року N 266 (в редакції постанови Кабінету Міністрів України від 07 липня 2021 року N 762) , спеціальностям переліку галузей знань і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої та фахової передвищої освіти, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 29 квітня 2015 року N 266 (в редакції постанови Кабінету Міністрів України від 30 серпня 2024 року N 1021), коду і найменуванню спеціальності «141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» відповідає «G3 Електрична інженерія».

Відповідно до переліку галузей знань і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів фахової передвищої освіти з електроенергетики, електротехніки та електромеханіки:

- Шифр і найменування галузі знань – **G Інженерія, виробництво та будівництво**
- Код і найменування спеціальності – **G3 Електрична інженерія**
- Код і найменування відповідної деталізованої галузі Міжнародної стандартної класифікації освіти ISCED-F 2013 – **0713 Electricity and energy**

Ці дані необхідно відобразити у ОПП Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка для здобувачів освіти 2025 року вступу.

Проаналізувавши результати моніторингу освітньо-професійної програми: опитувань здобувачів освіти щодо якості ОПП (за квітень 2024 року), стейкхолдерів (роботодавців) щодо якості ОПП та їхнього змісту наповнення (за лютий 2025 року), випускників щодо якості організації освітнього процесу в коледжі (за вересень 2024 року), зауважила, що освітньо-професійна програма Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка (2024) відповідає вимогам підготовки здобувачів фахової передвищої освіти з електроенергетики, електротехніки та електромеханіки на сучасному етапі.

ВИСТУПИЛИ:

Тетяна ОСИЧКО – член групи кадрового забезпечення, голову циклової комісії спецдисциплін спеціальності 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, яка проінформувала, що при обговоренні питання оновлення ОПП Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка на засіданні випускової циклової комісії, було враховано думку всіх викладачів, які забезпечують виконання ОПП. Запропоновано чинну редакцію ОПП Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка (2024) рекомендувати без змін для вступників 2025 року.

Проінформовано присутніх, що для підвищення якості підготовки фахових молодших бакалаврів з електроенергетики, електротехніки та електромеханіки, розвивається плідна співпраця з стейкхолдерами з оновлення матеріально-технічної бази. За перший семестр поточного навчального року було придбано засобів, інструментів та обладнання на суму понад 120 тис.грн.

Слід також відмітити, що дана освітньо-професійна програма передбачає отримання спеціалізованих знань, практичних умінь та навичок з ефективного використання електроенергетики, електротехніки та електромеханіки, в тому числі і відновлювальної, шляхом здобуття фундаментальних, теоретико-методичних, фахових знань, практичних навичок та інших компетентностей, достатніх для розв'язання типових спеціалізованих задач у організаційно-управлінському, господарському та технічному забезпеченні виробничих завдань у галузі електроенергетики, електротехніки та електромеханіки, згідно вимог професійного стандарту «Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування», який затверджений наказом Міністерством освіти і науки України від 04 березня 2019 року № 289.

В'ячеслав ВІСИН, Микола ПОДЗІЗЕЙ – стейкхолдери, відмітили, що у минулому н.р., під час громадського обговорення, було детально проаналізовано відповідність ОПП Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка сучасним вимогам електротехнічного виробництва та на основі зауважень та пропозицій внесено відповідні зміни. А тому, немає потреби оновлення ОПП. Акцентували увагу на конкурентноспроможності випускників. Висловили пропозицію, щодо надання допомоги в оновленні матеріально-технічної бази освітнього процесу.

Роман Голянський, Андрій Сидорук – здобувачі освіти, які підтримали думку виступаючих.

ГОЛОСУВАЛИ:

«за» - 11, одноголосно, «проти» - 0, «утрималися» - 0

УХВАЛИЛИ:

1. Відповідно до переліку галузей знань і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів фахової передвищої освіти, у ОПП Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка для здобувачів освіти 2025 року вступу зазначити:

- Шифр і найменування галузі знань – **G Інженерія, виробництво та будівництво**
- Код і найменування спеціальності – **G3 Електрична інженерія**
- Код і найменування відповідної деталізованої галузі Міжнародної стандартної класифікації освіти ISCED-F 2013 – **0713 Electricity and energy**

2. До 30 квітня 2025 року групі кадрового забезпечення подати на розгляд та затвердження методичною та педагогічною радами ВВФК освітньо-професійну програму «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр» для вступників 2025 року та оприлюднити на веб-сайті коледжу.

Голова



Ковальчук О.А.

Секретар



Осичко Т.Л.