

ПРОТОКОЛ № 2

спільного засідання кафедр енергетики і автоматики, електротехнологій та експлуатації енергообладнання факультету енергетики та електротехніки
від 26.05.2020 р.

Головуючий: Бунько В.Я.

Секретар: Потапенко М.В.

Присутні: Бунько В.Я., декан факультету енергетики та електротехніки, к.т.н., доц. кафедри енергетики і автоматики; Рамш В.Ю., к.т.н., доц., завідувач кафедри енергетики і автоматики; Клендій П.Б., к.т.н., доц. кафедри енергетики і автоматики; Потапенко М.В., к.т.н., ст.викл. кафедри енергетики і автоматики; Дарморіс П.М., ст.викл. кафедри енергетики і автоматики; Клендій Г.Я., ст.викл. кафедри енергетики і автоматики; Шаршонь В.Л., асист. кафедри енергетики і автоматики; Колодійчук Л.С., к.п.н., доц., завідувач кафедри електротехнологій та експлуатації енергообладнання; Чміль А.І., д.т.н., проф. кафедри електротехнологій та експлуатації енергообладнання; Соловей І.М., к.т.н., доц. кафедри електротехнологій та експлуатації енергообладнання; Семенова Н.П., ст.викл. кафедри електротехнологій та експлуатації енергообладнання; Гайдукевич С.В., ст.викл. кафедри електротехнологій та експлуатації енергообладнання.

Запрошені: Остап'юк В.О., помічник голови правління – генерального директора з питань охорони праці ВАТ «Тернопільобленерго», голова ради роботодавців; Антонів О.С., студент магістратури, гр.Е-52М; Харкевич В.А., студент 4 курсу, голова студентської ради факультету.

ПОРЯДОК ДЕННИЙ:

1. Обговорення результатів анкетування зацікавлених сторін щодо якості ОПП «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» другого (магістерського) рівня вищої освіти.
2. Розгляд пропозицій та рекомендації до затвердження освітньо-професійної програми «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» та навчального плану підготовки фахівців другого (магістерського) рівня на 2020-2021 н.р.
3. Розгляд пропозицій та рекомендації до затвердження освітньо-професійної програми «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» та навчального плану підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня на 2020-2021 н.р.

По першому питанню

СЛУХАЛИ:

Декана факультету енергетики та електротехніки Бунька В.Я., який представив презентації результатів анкетування здобувачів вищої освіти, науково-педагогічних працівників та випускників щодо оцінювання якості освітньої програми «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» ОС «Магістр». Мета опитування полягала у визначенні можливості формування

індивідуальної освітньої траєкторії; відповідності форм, методів навчання і викладання, дотримання вимог студентоцентрованого підходу та принципів академічної свободи.

Для проведення опитування було запропоновано наступні анкети:

- анкета щодо оцінювання якості освітньої програми "Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка" здобувачами вищої освіти;
- анкета оцінювання якості освітньої програми «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» другого (магістерського) рівня вищої освіти науково-педагогічними працівниками ВП НУБіП України «Бережанський агротехнічний інститут»;
- анкета для опитування випускників щодо якості освітньої програми «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» другого (магістерського) рівня вищої освіти;
- анкета для опитування стейкхолдерів щодо змісту проєкту освітньо-професійної програми «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» другого (магістерського) рівня для 2020 року вступу.

В опитуванні, шляхом анонімного анкетування, взяли участь 65 здобувачів вищої освіти денної і заочної форми навчання, 12 науково-педагогічних працівників та 24 випускника денної та заочної форми навчання. На основі аналізу результатів анкетування визначено сильні і слабкі сторони освітньої програми, а також освітні компоненти, які за думкою зацікавлених осіб необхідно включити і, які необхідно вилучити з освітньої програми для успішної роботи за спеціальністю.

В опитуванні щодо змісту проєкту ОПП «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» другого (магістерського) рівня вищої освіти на 2020 рік вступу, в якому взяли участь 10 зовнішніх стейкхолдерів.

Результати анкетування показали наступне:

- 80% повністю задоволені змістом проєкту запропонованої ОПП, 20% - частково задоволені;
- 100 % опитуваних вважають ОПП «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» другого (магістерського) рівня на 2020 рік вступу актуальною і сучасною у системі підготовки фахівців в галузі електроенергетики, електротехніки та електромеханіки;
- найбільш актуальними в ОПП вважають ОК «Електроустановки та системи електропостачання», найменш актуальною ОК «Аграрна політика»;
- 80 % опитуваних вважають, що запропоновані в ОПП освітні компоненти (ОК) максимально сприяють оволодінню спеціальними (фаховими) компетентностями, 20 % - вважають, що в цілому сприяють; 70% опитаних вважають, що запропоновані в ОПП освітні компоненти (ОК) сприяють оволодінню загальними компетентностями, а 30 % вважають, що максимально сприяють;
- стейкхолдери зацікавлені у різних формах співпраці з інститутом, зокрема найбільше 50% - цікавить організація практик та стажування студентів, 20% - науково-дослідна співпраця та консультування; 30 % - інші види співпраці;
- 100% опитаних зацікавлені у працевлаштуванні випускників на їх підприємствах.

ВИСТУПИЛИ:

В обговоренні результатів анкетування взяли участь Соловей І.М., Чміль А.І., Рамш В.Ю., Семенова Н.П., Колодійчук Л.С., Дарморіс П.М., Потапенко М.В., які проаналізували результати опитування та внесли свої пропозиції щодо покращення якості та змісту ОПП «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» другого (магістерського) рівня вищої освіти.

УХВАЛИЛИ:

1. Інформацію про результати анкетування зацікавлених сторін (здобувачів вищої освіти, науково-педагогічних працівників, роботодавців, випускників) щодо оцінювання якості та змісту ОПП «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» другого (магістерського) рівня прийняти до уваги.
2. Врахувати пропозиції та зауваження зацікавлених сторін для удосконалення освітньо-професійної програми «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» другого (магістерського) рівня вищої освіти.

По другому питанню

СЛУХАЛИ:

Гаранта освітньої програми Бунька В.Я., який повідомив, що у зв'язку з проведенням щорічної процедури моніторингу та перегляду освітньо-професійних програм до уваги стейкхолдерів (здобувачів вищої освіти, випускників, потенційних роботодавців) на сайті інституту було виставлено проект ОПП «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» другого (магістерського) рівня з метою отримання пропозицій та зауважень зацікавлених сторін. До освітньої програми, що знаходиться на стадії обговорення, було проведено засідання зацікавлених осіб (стейкхолдерів), які висловили свої зауваження та подали пропозиції/рекомендації щодо внесення змін в ОПП, що на їх думку покращить рівень професійності майбутніх фахівців та підвищить якість надання освітніх послуг.

ВИСТУПИЛИ:

Голова студентського ради факультету енергетики та електротехніки Харкевич В.А., який повідомив, що на засіданні студентського самоврядування (витяг з протоколу №1 від 05.03.20 р.) поступили пропозиції від здобувачів вищої освіти, щодо внесення змін до освітньо-професійної програми «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» другого (магістерського) рівня. Студент магістратури гр. Е-51М Яницький В.В. запропонував розширити спектр спеціальних (фахових) дисциплін за вибором здобувачів вищої освіти наступними дисциплінами: «Альтернативні джерела енергії», «Електротехнології та теплові процеси», «Автоматизований електропривод» з метою одержання можливості більшого вибору забезпечення майбутніх фахівців комунікативною компетентністю.

Харкевич В.А. акцентував, що в освітній програмі доречно посилити практичну складову підготовки здобувачів вищої освіти з урахуванням індивідуального чи групового проходження практик та розширити бази виробничих практик при цьому передбачити використання виробничих баз партнерів (відповідно до укладення угод) з метою посилення практичної

спрямованості підготовки фахівців, тому студенти магістратури гр.Е-51М Лебідь П. Б. і гр. Ез-61М Фльонц І. В. запропонували виробничі практики проводити безпосередньо на базах діючих підприємств. З метою удосконалення освітнього процесу, наближення до реального виробництва та врахування сучасних тенденцій ринку праці при формуванні майбутнього фахівця запропонували розширити діапазон проходження практик у розмірі відповідно: виробнича експлуатаційна практика – 240 год. (8 кредитів), виробнича науково-дослідницька практика – 240 год. (8 кредитів).

Остап'юк В.О., помічник голови правління – генерального директора з питань охорони праці ВАТ «Тернопільобленерго», голова ради роботодавців повідомив, що на засідання ради роботодавців (витяг з протокол №2 від 07.05.20 р.) були розглянуті зауваження і пропозиції стейкхолдерів (потенційних роботодавців), щодо внесення змін до освітньо-професійної програми «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» другого (магістерського) рівня. Остап'юк В.О. запропонував в ОПП замінити навчальну дисципліну «Аграрна політика» на дисципліну «Техніко-економічне обґрунтування інноваційних проектів в електроенергетиці» з акцентом освітньої програми на розгляд інноваційних проектних рішень в енергетичній галузі. Також головним менеджером з автоматизації ТОВ «ФЕНІКС КОНТАКТ» Коробовим А.Г. внесено пропозицію перейменувати дисципліну «Електропривод сільськогосподарських машин, агрегатів та потокових ліній» на «Електропривод технологічних установок та агрегатів» для того, щоб розглядати електропривод не тільки сільськогосподарських машин, але й інших технологічних установок. Директор компанії «SimpleEnergy» Устимчук В.В. запропонував перейменувати дисципліну «Проектування систем електрифікації, автоматизації та електропостачання сільського господарства» на «Проектування систем електрифікації, автоматизації та електропостачання» з метою отримати можливість розглядати проектування систем не тільки в сільськогосподарському виробництві а й в інших сферах діяльності, та збільшити обсяг годин дисципліни «Проектування систем електрифікації, автоматизації та електропостачання» на 30 год (1 кредит). з метою вдосконалення професійної підготовки майбутніх спеціалістів та підвищення конкурентоспроможності на ринку праці провідний інженер ТОВ «КЕТЗ» ТМ «РЕЛСІС» Матвієнко С.О. запропонував ввести у блок вибірових компонентів ОПП (за вибором ЗВО) дисципліну «Ділова іноземна мова», адже в магістрів спеціальності «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» необхідно сформувати: ЗК2, ЗК5, ЗК7, ПРН9, ПРН13, ПРН18. Що є важливим для їх подальшої професійної діяльності.

Головуючий на засіданні Бунько В.Я. поставив питання про ухвалення ОПП «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» та навчального плану підготовки фахівців другого (магістерського) рівня 2020 року вступу із внесеними пропозиціями на голосування.

Голосували НПП кафедр:

«ЗА» -12

«ПРОТИ» - немає

«УТРИМАЛИСЬ» - немає

УХВАЛИЛИ:

Ухвалити ОПП «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» другого (магістерського) рівня вищої освіти та навчальний план підготовки фахівців на 2020-2021 н.р. зі змінами та рекомендувати Вченій раді факультету та інституту на затвердження.

По третьому питанню

СЛУХАЛИ:

Гаранта освітньої програми «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» першого (бакалаврського) рівня Рамша В.Ю., який повідомив, що в умовах реформування вищої освіти, стійкої орієнтації на європейську систему освіти необхідно акцентувати увагу на створення ефективної системи підготовки кваліфікованих фахівців та забезпечення відповідного рівня підготовки було розроблено проект освітньої програми. З метою отримання пропозицій та зауважень, щодо внесення змін його було виставлено на обговорення.

ВИСТУПИЛИ:

Голова ради роботодавців Остап'юк В.О. відзначив, що освітня програму «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти сформована таким чином, щоб у результаті підготувати фахівця з необхідним набором фахових і загальних компетенцій, готового до вирішення реальних практичних ситуацій і завдань в галузі електроенергетики. На засідання ради роботодавців (витяг з протокол №2 від 07.05.20 р.) були розглянуті зауваження і пропозиції потенційних роботодавців, щодо внесення змін до освітньої програми. Директор Львівського ремонтно-експлуатаційного центру Західної електроенергетичної системи НЕК «УкрЕнерго» Хома І.В. запропонував збільшити кількість обов'язкових компонентів ОПП «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» першого (бакалаврського) рівня. Зокрема, вибірккові компоненти ОПП «Електронні пристрої в системах керування» та «Економіка і організація енергетичної служби» перевести в обов'язкові, так як закладені в них компетентності відіграють важливу роль у підготовці майбутніх спеціалістів.

Головуючий на засіданні Бунько В.Я. поставив питання про ухвалення ОПП «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» та навчальний план підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня на 2020-2021 н.р. із внесеними пропозиціями та рекомендаціями на голосування.

Голосували НПП кафедр:

«ЗА» -12

«ПРОТИ» - немає

«УТРИМАЛИСЬ» - немає

УХВАЛИЛИ:

Ухвалити ОПП «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти та навчальний план підготовки на 2020-2021 н.р. зі змінами та рекомендувати Вченій раді факультету та інституту на затвердження.

Головуючий



Бунько В.Я.

Секретар



Потапенко М.В.