

## **ПРОТОКОЛ №2**

засідання ради роботодавців факультету енергетики та електротехніки

ВП НУБіП України «Бережанський агротехнічний інститут»

від 07.05.2020 р.

**Голова:** Остап'юк В.О.

**Секретар:** Думанський Р.Г.

Присутні: Хома І. В., Гнатишин В. Г., Буняк Д. В., Коробов А. Т. Матвієнко С.О., Остап'юк В. О., Устимчук В. В., Криворучко С. В., Кульчицький Р. Р., Городиський Я. М., Думанський Р. Г., Ярошевський М. Л.

Запрошені: декан факультету енергетики та електротехніки Бунько В.Я., завідувач кафедри енергетики і автоматики Рамш В.Ю., завідувач кафедри інформаційних технологій та вищої математики Качурівський В.О., завідувач кафедри електротехнологій та експлуатації енергообладнання Колодійчук Л.С.

### **Порядок денний**

1.Обговорення навчальних планів та освітніх програм спеціальностей 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка», 122 «Комп'ютерні науки».

2. Про участь роботодавців в освітньому процесі.

3. Різне

По першому питанню

**СЛУХАЛИ:**

Завідувача кафедри інформаційних технологій та вищої математики Качурівського В.О., який представив освітню програму і навчальний план для підготовки здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти зі спеціальності 122 «Комп'ютерні науки».

Кульчицький Р.Р., заступник директора ТОВ «МегаКом» - провайдер Інтернет-послуг, відзначив важливість підготовки фахівців для Тернопільської області за спеціальністю 122 «Комп'ютерні науки» та зазначив, що у

розробленій освітній програмі є всі необхідні компоненти, які формують компетенції висококваліфікованого фахівця в галузі ІТ-технологій, адже вони є актуальними і затребуваними на сучасному ринку праці.

Завідувач кафедри енергетики і автоматики Рамш В.Ю., представив освітні програми і навчальні плани для підготовки здобувачів вищої освіти зі спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» першого (бакалаврського) та другого (магістерського) рівня вищої освіти, що знаходяться на стадіях обговорення

Остап'юк В.О., помічник голови правління – генерального директора з питань охорони праці ВАТ «Тернопільобленерго», відзначив, що освітню програму «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» робоча група у співпраці з роботодавцями сформувала таким чином, щоб у результаті підготувати фахівця з необхідним набором фахових і загальних компетенцій, готового до вирішення реальних практичних ситуацій і завдань в галузі енергетики та автоматизації виробничих процесів. Також запропонував Замінити навчальну дисципліну «Аграрна політика» на дисципліну «Техніко-економічне обґрунтування інноваційних проектів в електроенергетиці» з акцентом ОПП «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» другого (магістерського) рівня на розгляд інноваційних проектних рішень в енергетичній галузі.

#### ВИСТУПИЛИ:

Городиський Я. М., ФОП, сервісний центр «Цифровик» запропонував включити в ОПП «Комп'ютерні науки» дисципліну пов'язану з програмуванням та налагодженням мікропроцесорних систем керування, що буде актуальним для підготовки сучасного фахівця.

Коробов А.Т., головний менеджер з автоматизації ТОВ «ФЕНІКС КОНТАКТ» запропонував в ОПП «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» другого (магістерського) рівня 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.

Матвієнко С.О., провідний інженер ТОВ «КЕТЗ» ТМ «РЕЛСІС» запропонував в ОПП другого (магістерського) рівня ввести у блок вибіркових компонентів ОПП (за вибором ЗВО) дисципліну «Ділова іноземна мова», адже в магістрів спеціальності «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» необхідно сформулювати: ЗК2, ЗК5, ЗК7, ПРН9, ПРН13, ПРН18. Що є важливим для їх подальшої професійної діяльності.

Устимчук В. В. директор компанії «SimpleEnergy» запропонував в ОПП другого (магістерського) рівня 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. Збільшити обсяг годин дисципліни «Проектування систем електрифікації, автоматизації та електропостачання» на 30 год (1 кредит).

Хома І.В., директор Львівського ремонтно-експлуатаційного центру Західної електроенергетичної системи НЕК «УкрЕнерго» запропонував збільшити кількість обов'язкових компонентів ОПП «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» першого (бакалаврського) рівня. Зокрема, вибіркові 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.

#### УХВАЛИЛИ:

Врахувати подані пропозиції та рекомендувати до затвердження освітні програми та навчальні плани для підготовки здобувачів зі спеціальностей 122 «Комп'ютерні науки» першого (бакалаврського) рівня та 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» першого (бакалаврського) та другого (магістерського) рівня вищої освіти.

По другому питанню

*СЛУХАЛИ:*

Остап'юка В. О. про активізацію участі роботодавців в освітньому процесі: проведення відкритих занять, майстер-класів, оновлення матеріально-технічної бази лабораторій факультету.

*ВИСТУПИЛИ:*

Коробов А. Т. Матвієнко С.О., Устимчук В. В., Криворучко С. В., Городиський Я. М. запропонували залучити фахівців від роботодавців проведення навчальних занять. Форму занять – узгодити із завідувачами кафедр.

*УХВАЛИЛИ:*

Завідувачам кафедр узгодити із навчальним відділом і представниками від роботодавців питання щодо залучення фахівців від роботодавців для проведення аудиторних занять зі здобувачами на 2020/2021 н.р.

Голова

Остап'юк В. О.

Секретар

Думанський Р.Г.