

Міністерство освіти і науки України  
Сумський державний університет  
Факультет електроніки та інформаційних технологій  
Кафедра електроенергетики

**Протокол № 2**

засідання Експертної ради роботодавців  
зі спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»

20.12.2016 р.

м. Суми

Головуючий: Горбуль В.Ю., голова Експертної ради роботодавців  
Секретар: Леbedка С. М., старший викладач кафедри електроенергетики

Присутні: Горбуль В. Ю., директор з охорони праці ПАТ «Сумиобленерго»;  
Мовчан О. С., директор Сумських магістральних мереж ДП НЕК  
«Укренерго»;

Жемаєв С.С., керівник групи експлуатації релейного захисту та  
автоматики Сумського ремонтно-експлуатаційного центру Північної ЕС ДП  
НЕК «Укренерго»;

Ромбовський Ю. С., начальник інспекції Держенергонагляду у  
Сумській області;

Курило С. М., заступник начальника інспекції Держенергонагляду у  
Сумській області;

Бабенко М. О., головний енергетик ПАТ «Сумхімпром»;

Зимокос Р. А., головний енергетик ПАТ «Сумське машинобудівне  
науково-виробниче об'єднання»;

Лебединський І.Л., завідувач кафедри електроенергетики;

Леbedка С. М., старший викладач кафедри електроенергетики.

**ПОРЯДОК ДЕННИЙ:**

1. Аналіз результатів проходження виробничої практики студентами 3  
курсу ОС «бакалавр».

Доповідач: Лебединський І.Л.

2. Затвердження робочих програм навчальних дисциплін за  
освітньо-професійною програмою «Електротехнічні системи  
електроспоживання».

Доповідач: Леbedка С.М.

3. Затвердження плану роботи Експертної ради роботодавців зі спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» на 2017/2018 навчальний рік.

Доповідач: Горбуль В.Ю.

#### **СЛУХАЛИ:**

1. Завідувача кафедри електроенергетики Лебединського І.Л. який доповів про результати проходження виробничої (технологічної) практики студентами 3-го курсу ОР «бакалавр».

ВИСТУПИВ: Лебединський І.Л. повідомив, що основними базами практики за освітньою програмою «Електротехнічні системи електроспоживання» є: ПАТ «Сумиобленерго», СРЕЦ ДП НЕК «Укренерго», ПАТ «Сумське МНВО», ВАТ «Сумихімпром», ТОВ «Енерготехнології», КП «Міськвітло» СМР, ТОВ ВКП «НОТЕХС», «Сумська дистанція електропостачання» ПАТ «Укрзалізниця», ТОВ «БВКК «Федорченко», «Шосткинський казенний завод «Імпульс», ПАТ «Сумський завод «Енергомаш», ТОВ «БВК «МОСБУД», ПАТ «Сумський завод «Насосенергомаш», ТОВ «Сумитеплоенерго», ТОВ «Гуала Кложерс Україна», ТОВ «Сумська силікатна цегла».

Мовчан О.С., Жемаєв С.С., Зимокос Р. А., які відмітили необхідність практики та цінність практичної складової в підготовці студентів за ОП. Рекомендовано продовжити та поширювати коло баз практики. Виявлена необхідність аналізу результатів проходження переддипломної практики студентами 4 курсу.

#### **ГОЛОСУВАЛИ:**

Результати голосування: «за» - 9; «проти» - 0; «утримались» - 0.

#### **УХВАЛИЛИ:**

Затвердити результати аналізу проходження виробничої практики студентами 3-го курсу ОР «бакалавр».

#### **СЛУХАЛИ:**

2. Заступника завідувача кафедри електроенергетики Лебедку С.М. про розгляд та затвердження робочих програм навчальних дисциплін, розроблених викладачами кафедри електроенергетики. Робочі програми навчальних дисциплін розроблені за освітньо-професійною програмою «Електротехнічні системи електроспоживання» для студентів спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка».

**ВИСТУПИВ:** Лебедка С.М. – заступник завідувача кафедри електроенергетики.

Лебедка С.М. детально зупинився на характеристиці програми, придатності випускників до працевлаштування, програмних компетентностях та програмних результатах навчання, що відповідають Тимчасовому стандарту вищої освіти СумДУ за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» та ОП «Електротехнічні системи електроспоживання» другого (магістерського) рівня вищої освіти.

Було запропоновано затвердити робочі програми наступних дисциплін: «Іноземна мова за професійним спрямуванням», «Організаційно-економічний і науковий супровід кар'єри спеціаліста високотехнологічної індустрії», «Проектування систем електропостачання», «Електротехнологічні установки», «Електричні навантаження», «Основи електропривода», «Освітлення промислових споруд та житлових будинків», «Оптимізація процесів електропостачання та енергозбереження», «Управління розвитком соціально-економічних систем».

В обговоренні програми прийняли участь Горбуль В.Ю., Ромбовський Ю.С., які запропонували розглянути та затвердити робочі програми навчальних дисциплін для освітньо-професійної програми «Електротехнічні системи електроспоживання» другого (магістерського) рівня вищої освіти з 2018/2019 навчального року.

**ГОЛОСУВАЛИ:**

Результати голосування: «за» - 9; «проти» - 0; «утримались» - 0.

**УХВАЛИЛИ:**

Затвердити робочі програми навчальних дисциплін для освітньо-професійної програми «Електротехнічні системи електроспоживання» другого (магістерського) рівня вищої освіти з 2018/2019 навчального року.

**СЛУХАЛИ:**

3. Голову Експертної ради роботодавців зі спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» СумДУ Горбуля В. Ю. про затвердження плану роботи Експертної ради роботодавців на 2017/2018 навчальний рік.

**ВИСТУПИЛИ:**

Горбуль В. Ю., який запропонував затвердити план роботи Експертної ради роботодавців на 2017/2018 навчальний рік.

ГОЛОСУВАЛИ:

Результати голосування: «за» - 9; «проти» - 0; «утримались» - 0.

УХВАЛИЛИ:

Затвердити план роботи Експертної ради роботодавців зі спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» СумДУ на 2017/2018 навчальний рік.

Голова засідання



В.Ю. Горбуль

Секретар засідання

С.М. Лебедка