

## ВИТЯГ

з протоколу № 3 від 15 жовтня 2021 р.

засідання кафедри електричних мереж та систем

КПІ ім. Ігоря Сікорського

**ПРИСУТНІ:** : зав.кафедри, д.т.н. Кирик В.В., доц. Буслова Н.В., доц. Баженов В.А., доц. Кацадзе Т.Л., доц. Чижевський В.В., ст. викл. Янковська О.М., інженер Виштак К.П., ас. Моссаковський В.І., ас. Паненко О. М., ст.викл. Богомолова О.С., зав. лаб. Шпундра В.Г., інженер Ходимчук В.В., ст. лаб. Раєнтова І.О., ст.викл. Халіков В.А., учб.майстер Коновал П.Я., проф. Буткевич О.Ф., ст. викл. Парус Є.В.

**СЛУХАЛИ:** доповідь керівника проєктної групи з розробки та оновлення освітньо-професійної програми підготовки магістрів «Електричні системи і мережі» спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» д.т.н. Кирика В.В., членів проєктної групи гаранта доц. Баженова В.А, доц. Чижевського В.В. про внесення змін до проєкту освітньо-професійної програми:

1. Відповідно до стратегії розвитку та місії ЗВО скоригувати мету та особливості освітньо-професійної.
2. Відповідно до аналізу ОП інших ЗВО впорядкувати компетентності та програмні результати навчання згідно до проєкту стандарту із спеціальності 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка.
3. Відповідно до пропозицій здобувачів ВО та з урахуванням забезпечення частки спеціальних фахових компетентностей за рахунок ОК «Проектування електричних систем» та «Моделі оптимального розвитку електричних систем. Курсова робота» зменшити обсяг дисципліни «Моделі оптимального розвитку електричних систем» з 8 до 6,5 кредитів ЄКТС та організувати вивчення ОК в одному семестрі з наступним розподілом аудиторних годин: 72 години лекційних занять, 18 годин практичних занять.

4. Відповідно до рішення кафедри електричних мереж та систем (протокол №2 від 23.09.2021 р.) щодо врахування пропозиції стейкхолдерів організувати вивчення ОК «Експлуатація електричних систем» обсягом 5 кредитів ЄКТС з наступним розподілом аудиторних годин: 36 години лекційних занять, 18 годин практичних занять.

5. Скориговано блок вибіркового ОК: сформовано 4 вибіркового компоненту замість 5 з відповідним коригуванням кількості кредитів ЄКТС з метою більше детального опанування ОК.

6. Зміни структурно-логічну схеми ОП за рахунок перенесення вивчення ОК «Моделі оптимального розвитку електричних систем» у повному обсязі у другий семестр, а ОК «Експлуатація електричних систем» - перенести у перший семестр.

**ВИСТУПИЛИ:** Доц. Кацадзе Т.Л., доц. Буслова Н.В., ст. викл. Янковська О.М., ст.викл. Богомолва О.С.

**УХВАЛИЛИ:** Врахувати пропозиції проектної групи та ввести наступні зміни до освітньо-професійної програми підготовки магістрів «Електричні системи і мережі»:

1. Скоригувати мету та особливості ОП для більш точного узгодження із концепцією ЗВО.

2. Привести перелік компетентностей та програмних результатів відповідно до проекту стандарту із спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» та вснести відповідні зміни у матриці відповідності компетентностей та забезпечення програмних результатів навчання.

3. Перенести та зменшити обсяг ОК «Моделі оптимального розвитку електричних систем» з 8 до 6,5 кредитів ЄКТС з вивченням у 2 семестрі з

наступним розподілом аудиторних годин: 72 години лекційних занять, 18 годин практичних занять.

4. Перенести та збільшити обсяг ОК «Експлуатація електричних систем» до 5 кредитів ЄКТС з вивченням у першому семестрі з наступним розподілом аудиторних годин: 36 години лекційних занять, 18 годин практичних занять.

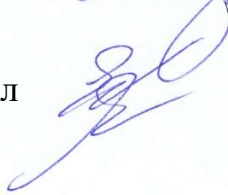
5. Вилучити із навчального плану вибіркового освітнього компонента ПВ2 та виконати коригування обсягів вибірових компонентів: ОК 1-Ф каталогу – 6 кредитів ЄКТС замість 5,0; ОК 2 Ф-каталогу – 6 кредитів ЄКТС замість 5; ОК 3-Ф каталогу – 6 кредитів ЄКТС замість 4,0; ОК 4-Ф каталогу – 6 кредитів ЄКТС замість 4,0.

Зав. кафедри ЕМС, д. т. н,



проф. Валерій КИРИК

Учений секретар, ст.викл



Олена ЯНКОВСЬКА