

ВИТЯГ

з протоколу засідання кафедри електромеханіки
факультету електроенерготехніки та автоматики КПІ ім. Ігоря Сікорського

від 14.06.2022 року № 15

Присутні: Чумак В.В., Шинкаренко В.Ф., Васьковський Ю.М., Подольцев О.Д., Галіновський О.М., Гайденок Ю.А., Реуцький М.О., Шиманська А.А., Коваленко М.А., Цивінський С.С., Гераскін О.А., Дубчак Є.М., Котлярова В.В., Вишневський О.В., Стулішенко А.С., Ігнатюк Є.С., Ткачук І.В., Науменко С.В., Бобер В.А., Спінул О.Ю.

ПОРЯДОК ДЕННИЙ:

1. Звіт проектної групи з розробки та удосконалення ОПП щодо аналізу результатів анкетування здобувачів

В ОБГОВОРЕННІ ПРИЙНЯЛИ УЧАСТЬ:

Шинкаренко В.Ф., Чумак В.В., Реуцький М.О., Гайденок Ю.А.

СЛУХАЛИ:

1. Доцента Гаїденка Ю.А. про результати аналізу проектною групою з розробки та удосконалення ОПП пропозицій, наданих здобувачами за результатами анкетування у 1 семестрі 2021/2022 н.р.

УХВАЛИЛИ:

Затвердити наступні пропозиції проектної групи з розробки та удосконалення ОПП за результатами аналізу результатів анкетування здобувачів за результатами анкетування у 1 семестрі 2021/2022 н.р.:

1. Викладачам, відповідальним за освітні компоненти, необхідно провести аналіз змісту теоретичних положень дисциплін на предмет їх прив'язки до практичного застосування і майбутньої професії та, при необхідності, внести необхідні корективи.
2. Під час організації освітнього процесу проводити роз'яснювальну роботу зі здобувачами щодо обґрунтування доцільності викладання конкретних питань теорії.
3. Відповідальним за освітні компоненти підготувати оновлені силабуси на 2022/2023 навчальний рік для обговорення та затвердження змін, що були

внесені, на засіданні кафедри до 30.06.2022 року з врахуванням наступних побажань здобувачів:

а. викладачам фахових дисциплін переглянути обсяги теоретичного матеріалу та за можливістю приділяти більшу увагу практичному використанню набутих знань;

б. здійснювати прив'язку розділів фахових дисциплін до потреб промисловості України та Київського регіону;

в. відповідальному за дисципліну «Основи автоматизованого проектування електричних машин» доц. Цивінському С.С. врахувати побажання здобувачів щодо збільшення кількості практичних завдань і занять по дисципліні;

г. при оновленні та викладанні фахових дисциплін, а також в ході курсового та дипломного проектування використовувати існуючу нормативну базу КПІ ім. Ігоря Сікорського, ДСТУ та сучасні стандарти ANSI та ISO.

4. Проектній групі при наступному оновленні ОП врахувати наступні рекомендації:

а. звернути увагу на питання взаємозв'язку між дисциплінами навчального плану, а також наявність повторів матеріалів;

б. в межах, які дозволяє навчальний план та освітня програма, зменшити кількість та обсяг непрофільних дисциплін, які не несуть базового навантаження для спеціальності;

в. виявити перевантажені дисципліни і в межах можливостей навчального плану зменшити кількість видів і об'єми навчальної роботи;

г. виявити перекося аудиторних занять між окремими дисциплінами, та привести їх до вимог нормативних документів КПІ ім. Ігоря Сікорського.

5. Потреба у тих чи інших дисциплінах у навчальному плані та освітній програмі вирішується кафедрою за узгодженням зі стейкхолдерами згідно очікуваних програмних результатів навчання. Побажання студентів щодо внесення змін до переліку освітніх компонентів враховувати шляхом розширення переліку вибіркових дисциплін у 2022/2023 навчальному році.

6. Підготовка з фундаментальних дисциплін досягла критичного мінімуму і подальше її скорочення призведе до втрати розуміння практичних дисциплін. В той же час, потрібно переглянути відповідність змісту фундаментальних дисциплін профілю освітньої програми.

7. Подальше скорочення обсягу лабораторних робіт, які визначають вагому частку практичної підготовки здобувачів, недоцільне.

8. Викладачам під час організації освітнього процесу у 2022/2023 навчальному році в рамках закріплених за нами освітніх компонентів за можливістю підсилити залучення роботодавців та випускників до освітнього процесу шляхом проведення разових лекцій, семінарів тощо; організувати практику та екскурсії на місцях майбутнього працевлаштування випускників.

9. Відповідальному за навчально-виховну роботу доц. Коваленку М.А.:

а. підготувати оновлену анкету для опитування здобувачів за результатами навчання за 2-й семестр 2021/2022 навчального року та провести опитування здобувачів з 14.06.2022 по 21.06.2022 року;

б. провести аналіз результатів опитування та підготувати розгорнутий звіт для його розгляду на засіданні кафедри до 30.06.2022 року.

В.о. зав. кафедрою електромеханіки



Вадим ЧУМАК

Вчений секретар



Сергій ЦИВІНСЬКИЙ