

ПРОТОКОЛ

09.10.2023 р. № 17

Кафедра комп'ютеризованих електротехнічних систем та технологій

Голова – Квасніков В.П.,

Секретар – Паращанов В.Г.,

Присутні: Філоненко С.Ф., Дев'яткіна С.С., Квашук Д.М., Молчанова К.В., Єгоров С.В., Асаніна А.В., Рубльов О.В., Чалий О.В., Бартків Л. (стейкхолдер on-line)

ПОРЯДОК ДЕННИЙ:

1. Про підготовку до акредитації ОПП освітнього рівня бакалавр (доповідач Квасніков В.П.).
2. Про відрахування аспірантки (доповідач Квасніков В.П.).
3. Про обговорення результатів анкетування студентів (доповідач Квасніков В.П.).
4. Про затвердження тем кандидатських дисертацій (доповідач Квасніков В.П.).
5. Про розгляд рецензій стейкхолдера на ОПП (доповідач Квасніков В.П.).

1. СЛУХАЛИ:

Завідувача кафедри, д.т.н., професора Кваснікова В.П. про підготовку до акредитації освітньо-професійної програми «Електротехнічні системи електроспоживання» освітнього рівня бакалавр спеціальності «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка».

Для підготовки до акредитації необхідно:

- перевірити наявність усіх силабусів;
- продумати, як пояснити об'єктивність при виставленні оцінки за курсову роботу;
- наявність курсових робіт за 2018-2023 роки;
- наявність дипломних робіт за 2018-2023 роки;
- наявність витягів з засідань кафедри з участю стейкхолдерів;
- наявність звітності з профорієнтаційної роботи;
- наявність звітів з практик студентів та звітів керівників;
- перевірити стенди кафедри;
- перевірити наповненість репозитарію;
- перевірити нагороди викладачів;
- сфотографувати журнал взаємовідвідування занять викладачами;
- закріплення матеріально-технічного забезпечення за викладачами.

2. СЛУХАЛИ:

Завідувача кафедри, д.т.н., професора Кваснікова В.П. щодо заяви аспірантки третього року навчання Зенкіної Світлани Миколаївни (денна форма навчання, науковий керівник д.т.н., професор Квасніков В.П.) про відрахування із аспірантури за власним бажанням.

2. УХВАЛИЛИ:

2.1. Відрахувати із аспірантури аспірантку третього року навчання Зенкіну Світлану Миколаївну (денна форма навчання, науковий керівник д.т.н., професор Квасніков В.П.) за власним бажанням.

2.2. Клопотати перед Вченою радою АКФ про відрахування аспірантки третього року навчання Зенкіної Світлани Миколаївни (денна форма навчання, науковий керівник д.т.н., професор Квасніков В.П.) за власним бажанням.

3. СЛУХАЛИ:

Завідувача кафедри, д.т.н., професора Кваснікова В.П. щодо результатів анкетування здобувачів вищої освіти, що навчаються за бакалаврською освітньо-професійною програмою «Електротехнічні системи електроспоживання».

Анкетування в НАУ проводив відділ моніторингу якості вищої освіти для здобувачів 2-4 курсів. Як видно із діаграм, що всі студенти задоволені викладанням усіх дисциплін. Викладачі добре пояснюють матеріал, взаємодіють зі студентами, заохочують до навчання. Умови проведення занять та матеріально-технічне забезпечення дисциплін задовольняє студентів. Всі студенти адаптувались до проведення занять в умовах дистанційного навчання. Дисципліни викладаються українською мовою. Студенти зовсім не стикалися з випадками корупції зі сторони викладачів.

3. УХВАЛИЛИ:

Результати анкетування здобувачів вищої освіти, що навчаються за бакалаврською освітньо-професійною програмою «Електротехнічні системи електроспоживання», вважати задовільними.

4. СЛУХАЛИ:

Завідувача кафедри КЕСТ, д.т.н., професора Кваснікова В.П. про затвердження:

4.1. теми кандидатської дисертації Бургазлі Олександра Олександровича, аспіранта першого року денної форми навчання в редакції: «Система статистичної діагностики технічного стану авіаційних двигунів на основі нейронних мереж» за спеціальністю 175 – Інформаційно-вимірювальні технології. Науковий керівник: завідувач кафедри, д.т.н., професор Квасніков В.П.

4.2. теми кандидатської дисертації Швалюка Євгенія Павловича, аспіранта першого року вечірньої форми навчання в редакції: «Підвищення достовірності вимірювання іонізуючого випромінювання на основі нечіткої логіки» за спеціальністю 175 – Інформаційно-вимірювальні технології. Науковий керівник: професор кафедри, д.т.н., професор Філоненко С.Ф.

4.3. теми кандидатської дисертації Шевченка Дмитра Тарасовича, аспіранта першого року вечірньої форми навчання в редакції: «Дослідження та розробка методу контролю стану газотурбінних двигунів» за спеціальністю 175 – Інформаційно-вимірювальні технології. Науковий керівник: завідувач кафедри, д.т.н., професор Квасніков В.П.

4.4. теми кандидатської дисертації Хіля Едуарда Станіславовича, аспіранта першого року вечірньої форми навчання в редакції: «Оптимізація алгоритмів та методів вимірювання геометричних параметрів авіаційних деталей» за спеціальністю 175 – Інформаційно-вимірювальні технології. Науковий керівник: завідувач кафедри, д.т.н., професор Квасніков В.П.

4. УХВАЛИЛИ:

4.1. Клопотати перед Вченою радою Аерокосмічного факультету про затвердження теми кандидатської дисертації Бургазлі Олександра Олександровича, аспіранта першого року денної форми навчання в редакції: «Система статистичної діагностики технічного стану авіаційних двигунів на основі нейронних мереж» за спеціальністю 175 – Інформаційно-вимірювальні технології. Науковий керівник: завідувач кафедри, д.т.н., професор Квасніков В.П.

4.2. Клопотати перед Вченою радою Аерокосмічного факультету про затвердження теми кандидатської дисертації Швалюка Євгенія Павловича, аспіранта першого року вечірньої форми навчання в редакції: «Підвищення достовірності вимірювання іонізуючого випромінювання на основі нечіткої логіки» за спеціальністю 175 – Інформаційно-вимірювальні технології. Науковий керівник: професор кафедри, д.т.н., професор Філоненко С.Ф.

4.3. Клопотати перед Вченою радою Аерокосмічного факультету про затвердження теми кандидатської дисертації Шевченка Дмитра Тарасовича, аспіранта першого року вечірньої форми навчання в редакції: «Дослідження та розробка методу контролю стану газотурбінних двигунів» за спеціальністю 175 – Інформаційно-вимірювальні технології. Науковий керівник: завідувач кафедри, д.т.н., професор Квасніков В.П.

4.4. Клопотати перед Вченою радою Аерокосмічного факультету про затвердження теми кандидатської дисертації Хіля Едуарда Станіславовича, аспіранта першого року вечірньої форми навчання в редакції: «Оптимізація алгоритмів та методів вимірювання геометричних параметрів авіаційних деталей» за спеціальністю 175 – Інформаційно-вимірювальні технології. Науковий керівник: завідувач кафедри, д.т.н., професор Квасніков В.П.

5. СЛУХАЛИ:

Завідувача кафедри, д.т.н., професора Кваснікова В.П. про розглядання рецензій на освітньо-професійні програми «Електротехнічні системи електроспоживання» першого (бакалаврського) та другого (магістерського) рівнів за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» галузь знань 14 «Електрична інженерія». На засіданні була присутня on-line Заступник генерального директора з наукової роботи ДП «Київоблстандартметрологія» Лариса Бартків. Вона представила рецензії на освітньо-професійні програми.

Було розглянуто освітньо-професійну програму «Електротехнічні системи електроспоживання» для здобувачів першого (бакалаврського) рівня. Дана програма відображає актуальні та потрібні для енергетичної галузі теми, які дозволяють студентам засвоїти найсучасніші технології та методи в цій області. Освітньо-професійна програма «Електротехнічні системи електроспоживання» першого (бакалаврського) рівня відповідає стандартам вищої освіти і може успішно використовуватися для підготовки майбутніх фахівців у галузі електроенергетики. ДП «Київоблстандартметрологія» розраховує на співпрацю для залучення випускників цієї програми до роботи на підприємстві та спільної розробки інноваційних рішень у галузі автоматизації та енергетики.

Було розглянуто освітньо-професійну програму «Електротехнічні системи електроспоживання» для здобувачів другого (магістерського) рівня. Дана програма відповідає стандартам вищої освіти і може успішно використовуватися

для підготовки майбутніх фахівців у галузі електроенергетики. ДП «Київоблстандартметрологія» в рамках співпраці з НАУ та кафедрою КЕСТ залучає випускників цієї програми до роботи на підприємстві та спільної розробки приладів та методів для вимірювання електротехнічних величин.

Голова



В.П. Квасніков

Секретар



В.Г. Паращанов

У справу № 07.01.07-15

09.10.2023 р.

А. Асаніна