

ПРОТОКОЛ

27 квітня 2017 р

Мелітополь

№ 07

Засідання методичної комісії
енергетичного факультету
Таврійського державного
агротехнологічного
університету

Голова комісії, доцент С.О. КВІТКА

Секретар, асистент С.В. АДАМОВА

Присутні: 10 осіб з 10 членів комісії:

АДАМОВА С.В., ВОВК О.Ю., ГУЛЕВСЬКИЙ В.Б., ДІОРДІЄВ В.Т.,
КВІТКА С.О., КОВАЛЬ Д.М., ЛОБОДА О.І., НАЗАРЕНКО І.П., НЕСТЕРЧУК
Д.М., ПОСТОЛ Ю.О.

Порядок денний:

1. Зміст і методичне забезпечення комплексного державного кваліфікаційного екзамену для здобувачів ступеня вищої освіти «Бакалавр», «Спеціаліст».

2. Про зміст та методичне забезпечення навчальних дисциплін «Електротехнічні матеріали» і «Монтаж силового електрообладнання та засобів автоматизації».

3. Розгляд та затвердження методичних розробок.

1. СЛУХАЛИ: декана енергетичного факультету, професора НАЗАРЕНКА І.П., який доповів щодо змісту і методичного забезпечення комплексного державного кваліфікаційного екзамену для здобувачів ступеня вищої освіти «Бакалавр», «Спеціаліст». Атестація випускників за освітніми ступенями «Бакалавр», «Спеціаліст» здійснюється Екзаменаційною комісією з метою встановлення відповідності засвоєних здобувачами вищої освіти рівня та обсягу знань, умінь, інших компетентностей вимогам стандартів вищої освіти за спеціальністю після завершення теоретичної та практичної частини навчання.

Атестація здійснюється на підставі оцінки рівня фахових (загально-професійних і спеціалізовано-професійних) компетентностей (знання, вміння, комунікація, автономність та відповідальність, інтегральна компетентність) випускників, передбачених відповідним рівнем Національної рамки кваліфікацій і освітньо-професійними програмами підготовки фахівців за спеціальністю.

Підготовка здобувачів вищої освіти до комплексного державного кваліфікаційного екзамену відбувалась протягом останнього семестру відповідного напрямку підготовки (спеціальності) та включала аудиторну роботу згідно розкладу занять з професійних дисциплін під керівництвом викладача. За три місяці до екзамену здобувачі вищої освіти отримали програму комплексного державного кваліфікаційного екзамену, яка включає перелік тем і завдань з професійних дисциплін, які входять до екзаменаційних білетів.

Результати роботи, пропозиції і рекомендації екзаменаційної комісії доцільно обговорити на засіданнях кафедр, Вченій раді факультету.

ВИРІШИЛИ:

1.1 Інформацію декана енергетичного факультету, професора НАЗАРЕНКА І.П. прийняти до відома.

1.2 Звернути увагу при розробці комплекту завдань до КДКЕ на наступне:

1. Збільшити кількість дисциплін, з яких складаються питання в аудиторному завданні.
2. Провести аналіз з метою удосконалення комплексного домашнього завдання білетів, яке повинно бути однакової складності.

2. СЛУХАЛИ: доцента кафедри електротехніки і електромеханіки ВОВКА О.Ю. про зміст та методичне забезпечення навчальних дисциплін «Електротехнічні матеріали» і «Монтаж силового електрообладнання та засобів автоматизації», а саме, щодо сформованості НМКД з цих дисциплін (Довідки додаються).

ВИРІШИЛИ:

2.1 Інформацію доцента кафедри електротехніки і електромеханіки ВОВКА О.Ю. прийняти до відома.

2.2 Усунути недоліки, виявлені в процесі перевірки, до наступного засідання методичної комісії.

3. СЛУХАЛИ: Інформацію доцента кафедри електротехніки і електромеханіки НЕСТЕРЧУК Д.М. про подання до розгляду і затвердження методичною комісією енергетичного факультету ТДАТУ методичних вказівок для

проведення лабораторних робіт з дисципліни «Контрольно-вимірювальні прилади з основами метрології» для здобувачів ступеня вищої освіти «Бакалавр» зі спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» частина 2 «Аналогові вимірювальні прилади. Цифрові вимірювальні прилади» (розробники доц. НЕСТЕРЧУК Д.М., ас. ПОПРЯДУХІН В.С.).

Методичні вказівки були розглянуті на засіданні кафедри (витяг з протоколу №9 від 17 березня 2017 р.).

Рецензії на методичні вказівки надав к.т.н., доцент кафедри «Електроенергетика і автоматизація» ТДАТУ ЛОБОДА О.І.

ВИРІШИЛИ:

3.1 Затвердити представлені методичні вказівки і рекомендувати для використання в навчальному процесі.

СЛУХАЛИ: Інформацію в.о. зав. кафедри, доцента кафедри електротехніки і електромеханіки КВІТКИ С.О. про подання до розгляду і затвердження методичною комісією енергетичного факультету ТДАТУ методичних вказівок до лабораторних занять з дисципліни «Основи електроприводу»: «Дослідження способу регулювання швидкості асинхронного електродвигуна зміною числа пар полюсів», ТДАТУ, 2017. - 24 с.;

«Дослідження способу регулювання швидкості асинхронного електродвигуна зміною частоти живлячої напруги», ТДАТУ, 2017. - 20 с. для здобувачів ступеня вищої освіти «Бакалавр» зі спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка». Автори: к.т.н., доц. КВІТКА С.О., к.т.н., доц. ПОСТНІКОВА М.В., асист. РЕЧИНА О.М.

Методичні вказівки були розглянуті на засіданні кафедри (витяг з протоколу №9 від 17 березня 2017 р.).

Рецензії на методичні вказівки надав к.т.н., доцент кафедри «Електроенергетика і автоматизація» ТДАТУ ЛОБОДА О.І.

ВИРІШИЛИ:

3.2 Затвердити представлені методичні вказівки і рекомендувати для використання в навчальному процесі.

СЛУХАЛИ: Доцента кафедри електротехніки і електромеханіки НЕСТЕРЧУК Д.М. про подання до розгляду і затвердження методичною комісією Енергетичного факультету ТДАТУ методичних вказівок до практичної роботи з дисципліни Практична інженерна підготовка: «Розрахунок та побудова механічної характеристики асинхронного електродвигуна», ТДАТУ, 2017. - 15

с. для здобувачів ступеня вищої освіти «Бакалавр» зі спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка і електромеханіка». Автори к.т.н., доц. НЕСТЕРЧУК Д.М., асист. СТРЕБКОВ О.А.

Методичні вказівки були розглянуті на засіданні кафедри (витяг з протоколу №9 від 17 березня 2017 р.).

Рецензії на методичні вказівки надав к.т.н., доцент кафедри «Електроенергетика і автоматизація» ТДАТУ ЛОБОДА О.І.

ВИРІШИЛИ:

3.3 Затвердити представлені методичні вказівки і рекомендувати для використання в навчальному процесі.

СЛУХАЛИ: Доцента кафедри електротехніки і електромеханіки ВОВКА О.Ю. про подання до розгляду і затвердження методичною комісією Енергетичного факультету ТДАТУ методичних вказівок до лабораторної роботи з дисципліни Практична інженерна підготовка: «Вибір потужності силового трансформатора та розрахунок його енергетичних показників», ТДАТУ, 2017. - 14 с. для здобувачів ступеня вищої освіти «Бакалавр» зі спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка і електромеханіка». Автори к.т.н., доц. ВОВК О.Ю., асист. СТРЕБКОВ О.А.

Методичні вказівки були розглянуті на засіданні кафедри (витяг з протоколу №9 від 17 березня 2017 р.).

Рецензії на методичні вказівки надав к.т.н., доцент кафедри «Електроенергетика і автоматизація» ТДАТУ ЛОБОДА О.І.

ВИРІШИЛИ:

3.4 Затвердити представлені методичні вказівки і рекомендувати для використання в навчальному процесі.

Голова методичної комісії
енергетичного факультету,
доцент

С.О. КВІТКА

Секретар методичної комісії
енергетичного факультету

С.В. АДАМОВА