

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ТАВРІЙСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРОТЕХНОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ІМЕНІ ДМИТРА МОТОРНОГО

ПРОТОКОЛ

27 вересня 2023 р.

Запоріжжя

№ 2

Засідання методичної комісії факультету енергетики і комп'ютерних технологій Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного

Голова методичної комісії, доцент О.Ю. ВОВК

Секретар, асистент Г.В. ГЕШЕВА

Присутні: 13 осіб з 13 членів комісії :

доц. ВОВК О.Ю. (голова), декан факультету ЕКТ доц. ГАЛЬКО С.В., зав. каф. ЕТЕМ, доц. КВІТКА С.О., зав. каф. ЕЕТ, доц. ПОСТОЛ Ю.О., в.о. зав. каф. КН, доц. ШАРОВ С.В., зав. каф. ВМФ, доц. ДЬОМІНА Н.А., проф. ДІОРДІЄВ В.Т., проф. ЛИСЕНКО О.В., доц. ГУЛЕВСЬКИЙ В.Б., доц. ДЯДЕНЧУК А.Ф., доц. ПОПОВА І.О., ст.викл. ЗІНОВ'ЄВА О.Г., ас. ГЕШЕВА Г.В. (секретар).

Порядок денний:

1. Про стан забезпечення методичними вказівками (практикумами) навчальних занять з дисциплін.
2. Про план видання навчально-методичної літератури на кафедрах факультету.
3. Про наповнення електронних навчальних курсів дисциплін, що викладаються у 1 семестрі 2023/2024 навчального року.
4. Розгляд та затвердження методичних розробок.

1. СЛУХАЛИ:

1.1 Інформацію завідувача кафедри електротехніки і електромеханіки імені професора В.В.Овчарова доцента КВІТКИ С.О., завідувача кафедри електроенергетики і електротехнологій доцента ПОСТОЛ Ю.О., в.о. завідувача кафедри комп'ютерних наук доцента ШАРОВА С.В., завідувача кафедри вищої математики та фізики доцента ДЬОМІНОЇ Н.А. про план стан забезпечення методичними вказівками (практикумами) навчальних занять з дисциплін.

ВИРІШИЛИ:

1.1 Інформацію завідувача кафедри електротехніки і електромеханіки імені професора В.В.Овчарова доцента КВІТКИ С.О., завідувача кафедри електроенергетики і електротехнологій доцента ПОСТОЛ Ю.О., в.о. завідувача кафедри комп'ютерних наук доцента ШАРОВА С.В., завідувача кафедри вищої математики та фізики доцента ДЬОМІНОЇ Н.А. прийняти до відома.

1.2 Оновити методичні вказівки (практикуми), видані раніше 2019 року, з урахуванням наукових досягнень і сучасних практик у відповідній галузі.

Відповідальні: завідувачі кафедр, провідні викладачі.

Термін: постійно у 2023-2024 н.р.

1.3 Контроль за виконанням постанови покласти на голову методичної комісії факультету ЕКТ доцента ВОВКА О.Ю.

1.4 Рішення прийняте одногolosно.

2. СЛУХАЛИ:

2.1 Інформацію завідувача кафедри електроенергетики і електротехнологій доцента ПОСТОЛ Ю.О., завідувача кафедри електротехніки і електромеханіки імені професора В.В.Овчарова доцента КВІТКИ С.О., в.о. завідувача кафедри комп'ютерних наук доцента ШАРОВА С.В., завідувача кафедри вищої математики та фізики доцента ДЬОМІНОЇ Н.А. про план видання навчально-методичної літератури на кафедрах факультету

ВИРІШИЛИ:

2.1 Інформацію завідувача кафедри електроенергетики і електротехнологій доцента ПОСТОЛ Ю.О., завідувача кафедри електротехніки і електромеханіки імені професора В.В.Овчарова доцента КВІТКИ С.О., в.о. завідувача кафедри комп'ютерних наук доцента ШАРОВА С.В., завідувача кафедри вищої математики та фізики доцента ДЬОМІНОЇ Н.А. прийняти до відома.

2.2 План видань навчально-методичної літератури факультету ЕКТ одногolosно прийняти за основу і затвердити в цілому (план наведено в додатку до протоколу).

Відповідальні: завідувачі кафедр, провідні викладачі.

Термін: постійно у 2023-2024 н.р.

2.3 Рішення прийняте одногolosно.

2.3 Контроль за виконанням постанови покласти на голову методичної комісії факультету ЕКТ доцента ВОВКА О.Ю.

3. СЛУХАЛИ:

3.1 Інформацію голови методичної комісії факультету ЕКТ доцента ВОВКА О.Ю. про наповнення електронних навчальних курсів дисциплін, що викладаються у 1 семестрі 2023/2024 навчального року.

ВИРІШИЛИ:

3.1 Інформацію голови методичної комісії факультету ЕКТ доцента ВОВКА О.Ю. прийняти до відома.

3.2 Виправити зауваження до наповнення електронних навчальних курсів дисциплін, що викладаються у 1 семестрі 2023/2024 навчального року.

Відповідальні: завідувачі кафедр, провідні викладачі.

Термін: до 30.09.2023 р.

3.3 Контроль за виконанням постанови покласти на голову методичної комісії факультету ЕКТ доцента ВОВКА О.Ю.

3.3 Рішення прийняте одногосно.

4. СЛУХАЛИ: інформацію голови методичної комісії факультету доцента ВОВКА О.Ю. про відсутність поданих методичних розробок.

Голова методичної комісії, доцент



Олександр ВОВКА

Секретар методичної комісії



Ганна ГЕШЕВА

ДОДАТОК

План видань факультету енергетики та комп'ютерних технологій

№ з/п	Назва видання	Автор
1	Підготовка та видання навчального посібника "Основи електропостачання" для здобувачів ступеня вищої освіти «Бакалавр» спеціальності 141 «Електротенергетика, електротехніка та електромеханіка»	доц. Коваленко О.І.
2	Методичні вказівки для проведення практичних занять з дисципліни «Теплотехніка та основи теплопостачання» для здобувачів ступеня вищої освіти «Бакалавр» зі спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»	доц. Постол Ю.О. ст.викл. Петренко К.Г.
3	Методичні вказівки для проведення практичних занять з дисципліни «Електротехнології» для здобувачів ступеня вищої освіти «Бакалавр» зі спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»	доц. Гулевський В.Б.
4	Методичні вказівки для проведення практичних занять з дисципліни «Електротехнічні матеріали» для здобувачів ступеня вищої освіти «Бакалавр» зі спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»	ст.викл. Фандеев О.А.
5	Підручник з дисципліни «Електроніка та мікросхемотехніка» для здобувачів ступеня вищої освіти «Бакалавр» спеціальності 141 «Електротенергетика, електротехніка та електромеханіка»	Доц. Квітка С.О., доц. Вовк О.Ю.
6	Практикум з розв'язання задач з лінійних кіл постійного струму для здобувачів ступеня вищої освіти «Бакалавр» спеціальності 141 «Електротенергетика, електротехніка та електромеханіка»	Доц. Попова І.О., Доц. Вовк О.Ю.
7	Лабораторний практикум з дисципліни «Моделювання процесів і об'єктів електрифікації та автоматизації» для здобувачів ступеня вищої освіти «Магістр» зі спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»	Доц. Сабо А.Г.

№ з/п	Назва видання	Автор
8	Практикум з дисципліни «Моделювання процесів і об'єктів електрифікації та автоматизації» для здобувачів ступеня вищої освіти «Магістр» зі спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»	Доц. Сабо А.Г.
9	Методичні вказівки до лабораторних робіт з дисципліни "Автоматизація виробничих процесів" для здобувачів ступеня вищої освіти "Бакалавр" спеціальності 141 "Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка"	Доц. Сабо А.Г.
10	Лабораторний практикум з дисципліни «Мікропроцесорна техніка і мікроконтролери» для здобувачів ступеня вищої освіти «Бакалавр» спеціальності 141 «Електротенергетика, електротехніка та електромеханіка»	Доц. Чаусов. С.В.
11	Методи та системи штучного інтелекту: лабораторний практикум. 2023.	Лубко Д.В., Шаров С.В.
12	Прикладне програмне забезпечення (Python): лабораторний практикум. 2023	Сіциліцин Ю.О., Шаров С.В.
13	Теорія прийняття рішень: лабораторний практикум. 2024.	Малкіна В.М., Зінов'єва О.Г.
14	Проектування інформаційних систем: конспект лекцій. 2024.	Зінов'єва О.Г., Шаров С.В.
15	Електротехніка та комп'ютерна електроніка: лабораторний практикум. 2024.	Лубко Д.В., Мірошніченко М.Ю., Зінов'єва О.Г.
16	Методичні вказівки для практичних занять з дисципліни «Фізика» для здобувачів ступеня вищої освіти «Бакалавр» спеціальності 141 «Електротенергетика, електротехніка та електромеханіка»	Дяденчук А.Ф.
17	Фізика : конспект лекцій. Частина 2 (для здобувачів ступеня вищої освіти “Бакалавр” зі спеціальності 141 “Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка”	Дяденчук А.Ф.

№ з/п	Назва видання	Автор
18	Дискретна математика : конспект лекцій, частина 1 для здобувачів ступеня вищої освіти «Бакалавр» зі спеціальності 122 «Комп'ютерні науки»	Дьоміна Н.А.
19	Методичні вказівки до практичних занять з дисципліни «Дискретна математика» частина 1 для здобувачів ступеня вищої освіти «Бакалавр» зі спеціальності 122 «Комп'ютерні науки»	Дьоміна Н.А.