ОДЕСЬКА НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ ХАРЧОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ

ПРОТОКОЛ

17.05.2019р. № 15

м. Одеса

засідання кафедри процесів, обладнання та енергетичного менеджменту

Головуючий на засіданні – зав. кафедри, проф. Бурдо О.Г.

Секретар кафедри –інж.Терземан О.Ф..

**ПРИСУТНІ:** проф. Бурдо О.Г., проф.. Гладушняк О.К., проф.. Ватренко О.В., доц. Светлічний П.І., доц. Мординський В.П., доц. Войтенко О.К., доц. Безбах І.В., доц. Всеволодов О.М., доц.. Кепін М.І.., доц. Рєзнік К.В., доц. Зиков О.В., доц. Яровий І.І., ас. Левтринська Ю.О, асп. Сиротюк І.В., зав.лаб. Юрлов В.Ю., зав. лаб. Сологуб О.А., інж.Терземан О.Ф., інж. Малашевич С.А., інж Ананійчук Е.Ю. інж. Петровський В., інж Пилипенко Є., інж. Середа О.О.

**ПОРЯДОК ДЕННИЙ:**

1. Обговорення відкритої лекціїдоц. Кепіна М.І.
2. Результати профорієнтаційної роботи.

Резнік К.В., Петровський В.В.

1. Звіт Ватренко О.В. про відвідування виставки по пакуванню в м. Києві

4. Розгляд робочих програм по дисциплінам кафедри.

5Різне.

**1 СЛУХАЛИ**: викладачів про відкриту лекцію доц. Кепіна М.І. Відкриту лекцію відвідали доц. Рєзник К.В., доц. Хомічук В.А. та доц. Зиков О.В.

- Зиков О.В. – лекція прочитана на високому рівні, відповідає вимогам учбового плану. Недоліки: не добре видно, що написано на дошці.

Рєзнік К.В. – дуже добре прочитана лекція. Конкретно показано деталі апаратів, про які йшла мова на лекції, (апарати знаходяться в лекційній аудиторії).

Бурдо О.Г.- відкриту лекцію необхідно проводити в кращій (більшій) аудиторії.

**1.УХВАЛИЛИ**: лекція прочитана на високому рівні, відповідає вимогам учбового плану.

**2.СЛУХАЛИ**: доц.Рєзніка К.В. про проведення профорієнтаційної роботи серед учнів шкіл. В м.Іллічівськ проведено 2 Дні відкритих дверей в школі, також в технікумах.

Петровський В. сказав, що була проведена профорієнтація серед учнів в м. Ізмаїлі та Іллічівську.

Бурдо О.Г. сказав, що самий ефективний спосіб – це «адресна доставка інформації» . Кафедрою було проведено «День відкритих дверей» в гімназії №5 серед учнів 8-х класів. Проводили: Зиков О.В., Яровий І.І., Левтринська Ю.О., Сиротюк І.В., Пилипенко Є.В. Дітям дуже сподобалось, їх зацікавило наше направлення. Школярів необхідно запросити до нас на проведення «Енергоманії». З дітьми повинні працювати наші викладачі.

**2.УХВАЛИЛИ**: необхідно якомога більше уваги приділяти профорієнта-ційній роботі серед учнів.

**3.СЛУХАЛИ**: звіт проф.. Ватренко О.В. про відрядження в м. Київ на виставку по пакуванню. Сказав, що були присутні наші роботодавці та представники інших країн. Запрошували на роботу випускників України.

З 2020 року заборона одноразової пластикової посуди.

**3.УХВАЛИЛИ**: інформацію прийняти до відома.

**4.1.СЛУХАЛИ**: про зміст навчальної програми з дисципліни «Енергетичний менеджмент в промисловій та муніципальній теплоенергетиці» зі спеціальності 144 «Теплоенергетика», галузь знань14 «Електрична інженерія» ступінь – магістр, яку розробив доц. Зиков О.В

**4.1. УХВАЛИЛИ**: схвалити зміст навчальної програми з дисципліни «Енергетичний менеджмент в промисловій та муніципальній теплоенергетиці» зі спеціальності 144 «Теплоенергетика», галузь знань14 «Електрична інженерія» ступінь – магістр, яку розробив доц. Зиков О.В. та рекомендувати на розгляд Ради спеціальностей.

**4.2. СЛУХАЛИ**: про зміст навчальної програми з дисципліни «Сучасні методи та засоби вимірювань» зі спеціальності 144 «Теплоенергетика», галузі знань 14 «Електрична інженерія» ступінь магістр, яку розробив доц. Зиков О.В.

**4.2.УХВАЛИЛИ**: схвалити зміст навчальної програми з дисципліни «Сучасні методи та засоби вимірювань» зі спеціальності 144 «Теплоенергетика», галузі знань 14 «Електрична інженерія» ступінь магістр, яку розробив доц. Зиков О.В. та рекомендувати на розгляд Ради спеціальностей.

**4.3.СЛУХАЛИ**: про зміст методичних вказівок до практичних занять з дисципліни «Енергетичний менеджмент в промисловій та муніципальній теплоенергетиці» зі спеціальності 144 «Теплоенергетика», галузь знань14 «Електрична інженерія» ступінь – магістр, яку розробив доц. Зиков О.В

**4.3. УХВАЛИЛИ**: схвалити зміст методичних вказівок до практичних занять з дисципліни «Енергетичний менеджмент в промисловій та муніципальній теплоенергетиці» зі спеціальності 144 «Теплоенергетика», галузь знань14 «Електрична інженерія» ступінь – магістр, яку розробив доц. Зиков О.В. та рекомендувати на розгляд Ради спеціальності.

**4.4.СЛУХАЛИ**: про зміст навчальної програми з дисципліни «Організація наукових досліджень, математичні моделі та методи оптимізації» зі спеціальності 144 «Теплоенергетика», галузі знань 14 «Електрична інженерія», ступінь – магістр, яку розробили проф.. Бурдо О.Г. і доц. Зиков О.В.

**4.4.УХВАЛИЛИ**: схвалити зміст навчальної програми з дисципліни «Організація наукових досліджень, математичні моделі та методи оптимізації» зі спеціальності 144 «Теплоенергетика», галузі знань 14 «Електрична інженерія», ступінь – магістр, яку розробили проф.. Бурдо О.Г. і доц. Зиков О.В. та

**4.5. СЛУХАЛИ**: про зміст методичних вказівок до виконання самостійної роботи з дисципліни «Світовий досвід вирішення проблем енергозабезпечення» зі спеціальності 144 «Теплоенергетика», галузі знань 14 «Електрична інженерія», ступінь –«магістр» для денної та заочної форми навчання, яку розробили д.т.н., проф. Бурдо О.Г.; д.т.н., доц. Терзієв С.Г.; асистент Сиротюк І.В.

**4.5.УХВАЛИЛИ:** схвалити зміст методичних вказівок до виконання самостійної роботи з дисципліни «Світовий досвід вирішення проблем енергозабезпечення» зі спеціальності 144 «Теплоенергетика», галузі знань 14 «Електрична інженерія», ступінь –«магістр» для денної та заочної форми навчання, яку розробили д.т.н., проф. Бурдо О.Г.; д.т.н., доц. Терзієв С.Г.; асистент Сиротюк І.В. та рекомендувати на розгляд Ради спеціальностей.

Зав. кафедри, проф. О.Г.Бурдо

Секретар О.Ф.Терземан