

Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»
Навчально-науковий інститут енергетики, електроніки та електромеханіки

Протокол № 1 від 22 грудня 2023 р. (онлайн)

розширеного засідання робочої групи ОПП «Промислова та комунальна теплоенергетика. Енергетичний менеджмент та енергоефективність» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності 144 «Теплоенергетика»

ПРИСУТНІ:

Гарант ОПП: доцент кафедри теплотехніки та енергоефективних технологій, к.т.н., доц. Круглякова О.В.

Завідувач кафедри теплотехніки та енергоефективних технологій, д.т.н., проф. Кунденко М.П.

Члени проєктної групи: професор кафедри теплотехніки та енергоефективних технологій, д.т.н., проф. Ганжа А.М.; професор кафедри теплотехніки та енергоефективних технологій, к.т.н., проф. Пугачова Т.М.; доцент кафедри теплотехніки та енергоефективних технологій, к.т.н., доц. Кошельник О.В.; здобувач ВО першого рівня Чуприна Л.О. (група Е-521а).

Викладачі кафедри, залучені у викладанні освітніх компонентів програми: доц. Пильов В.В., доц. Тарасенко О.М.

Запрошені: директор ТОВ «ТЕПЛО-ПОЛІС ЛТД» Я.В.Бондаренко, доцент кафедри нетрадиційних енерготехнологій та екології ХНУ ім. В.Н. Каразіна к.т.н, доцент О.А. Алексахін; випускник ОПП «Промислова та комунальна теплоенергетика. Енергетичний менеджмент та енергоефективність» першого рівня 2023 р. Здоров І.О.

СЛУХАЛИ:

1. Гаранта ОПП «Промислова та комунальна теплоенергетика. Енергетичний менеджмент та енергоефективність» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, доцента кафедри теплотехніки та енергоефективних технологій, к.т.н. Круглякову О.В. щодо роботи над оновленням змісту освітньо-професійної програми. З метою формування більш чітких індивідуальних освітніх траєкторій та з урахуванням логічної послідовності вивчення дисциплін та забезпечення академічної свободи здобувачів освіти в ОПП було зроблено такі зміни в розділі дисциплін вільного вибору студентів професійної підготовки:

- ОК «Сучасні вимоги до енергоефективності та екологічної безпеки» та «Основи енергозбереження» перенесені з 8 до 6 семестру;

- ОК «Технології та обладнання металургійних підприємств» та «Системи охолодження теплотехнологічного обладнання» перенесені з 7 до 8 семестру;

- ОК «Основи енергетичного моніторингу» перенесено з 6 до 7 семестру;

- ОК «Сертифікація енергетичної ефективності будівель» перенесено з 8 до 7 семестру;

Таким чином, формуються освітні траєкторії в напрямку промислової теплоенергетики, комунальної теплоенергетики та енергоефективності.

Також були скоректовані форми підсумкового контролю та обсяги деяких освітніх компонент дисциплін вільного вибору професійної підготовки.

2. Члена проєктної групи професора, к.т.н. Пугачову Т.М. про результати опитування та анкетування студентів щодо задоволеності ОПП, якістю навчання та пропозицій з її удосконалення. У цілому були отримані позитивні відгуки студентів. Здобувач ВО Огречук О. (група Е-521а) висловив думку, що було б доцільно розглянути тему

«Використання біопалива для автомобільного транспорту» в межах одного з навчальних курсів. Доц. Кошельнік О.В. запропонував внести цю тему в ОК вільного вибору професійної підготовки «Біогазові технології в енергетиці».

3. Завідувача кафедри теплотехніки та енергоефективних технологій, д.т.н., проф. Кунденко М.П. з повідомленням щодо змісту листа від Генерального директора КП «Харківські теплові мережі» В.Скопенка з пропозиціями про зміни до програми навчання інженерів у галузі теплоенергетики.

ВИСТУПИЛИ:

Алексахін А.О. к.т.н., доцент ХНУ ім. В.Н. Каразіна запропонував збільшити обсяг ОК «Теплотехнічні процеси та установки промисловості та комунального господарства», ч.2 у з метою забезпечення достатнього часу на опанування тематик дисципліни та виконання курсової роботи.

Здоров І.В. випускник ОП 2023р., щодо зміни назви та змісту ОК вільного вибору «Кріогенні системи та установки».

ПОСТАНОВИЛИ:

Затвердити проект ОПП «Промислова та комунальна теплоенергетика. Енергетичний менеджмент та енергоефективність» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти із запропонованими змінами та направити для отримання рецензій та відгуків. Підготувати до затвердження у квітні 2024 року нову редакцію ОПП «Промислова та комунальна теплоенергетика. Енергетичний менеджмент та енергоефективність» і розробити навчальні плани згідно даної ОПП.

РЕЗУЛЬТАТИ ГОЛОСУВАННЯ: «за» - одноголосно.

Гарант ОПП «Промислова та комунальна теплоенергетика.
Енергетичний менеджмент
та енергоефективність»



Ольга КРУГЛЯКОВА