

Протокол № 2
засідання кафедри холодильних установок і кондиціонування повітря
від 20.09.2019 р.

ПРИСУТНІ: зав.каф. ХУіКП., проф. Хмельнюк М.Г., доц. Когут В.О., доц. Подмазко О.С., доц. Желіба Ю.О. доц. Зімін О.В., доц. Жихарева Н.В., доц. Яковлева О.Ю., доц. Піщанська Н.О., ст. викл. Остапенко О.В., ст. викл. Трандафілов В.В., лаб. Супрунова О.Б., ст.лаб. Речицька О.В., зав. лаб. Босий В.К., асп. Бабой Є.О., інж. Талибли Р.Е.

ЗАПРОШЕНІ: аспіранти Ялама В.В., Дудко О.М., Єршова В.О.
магістри - Шумський О.А., Мінков Г.В., Гайдаржи В.Є. Фортуна Д.С.

Порядок денний

1. Про порядок і стан оновлення web-сайту кафедри
2. План роботи кафедри у 2019/2020н.р.
3. Затвердження індивідуальних планів роботи викладачів кафедри на 2019/2020 н.р.
4. Стан виконання наказів з кваліфікаційні роботи магістри, дипломно проектування бакалаврів.
5. XII Всеукраїнська науково-технічна конференція «Сучасні проблеми холодильної техніки і технології» 27-28 вересня
6. Наукові гуртки кафедри ХУКП.
7. Розгляд тем наукового дослідження та зміст індивідуального плану наукової та навчальної роботи протягом строку аспірантів кафедри. Розгляд наукових праць для участі у конкурсу студентських наукових робіт, I го туру в ОНАХТ
8. Підвищення кваліфікації (стажування учбово-допоміжного складу кафедри) на 2019-2020н.р.
9. Різне.

1. Про порядок і стан оновлення web-сайту кафедри

СЛУХАЛИ:

інформацію завідувача кафедри проф. Хмельнюка М.Г. щодо стану веб-сайту кафедри.

ПОСТАНОВИЛИ:

інформацію прийняти до відома, забезпечити оперативне розміщення інформації, вжити заходи щодо оновлення розділів на сайті кафедри. Відповідальним за своєчасне оновлення інформації на сайті кафедри та підтримку його стабільної роботи призначити ст. викл. Остапенко О.В.

2. Затвердження індивідуальний планів роботи викладачів кафедри на 2019/2020 н.р.

СЛУХАЛИ:

викладачів кафедри, котрі представили до розгляду індивідуальні плани роботи на 2019/2020 н.р.

Завідувач кафедри, Хмельнюк М.Г., наголосив про необхідність чіткої взаємодії викладачів кафедри, посилення співпраці з представниками промисловості та важливість вивчення викладачами кафедри англійської мови.

Доц. Когут В.О. підкреслив про важливість проведення активної профорієнтаційної роботи, доповів про план профорієнтаційної роботи кафедри протягом навчального року.

ПОСТАНОВИЛИ:

індивідуальні плани роботи викладачів кафедри схвалити та прийняти інформацію до відома.

3. План роботи кафедри у 2019/2020 н.р.

ВИСТУПИЛИ:

д.т.н., проф. Хмельнюк М.Г., який доповів про план роботи кафедри у 2019-2020 н.р.
Доц. Когут В.О., доц. Подмазко О.С., доц. Желіба Ю.О., доц. Яковлева О.Ю., ст. викл. Трнадафілов В.В., проф. Хмельнюк М.Г. обговорили методичну, науково-дослідницьку діяльність кафедри.

ПОСТАНОВИЛИ:

план роботи кафедри затвердити, прийняти інформацію до відома

4. Стан виконання наказів з кваліфікаційні роботи магістрів, дипломне проектування бакалаврів.

ВИСТУПИЛИ:

зав.каф. Хмельнюк М.Г. щодо стану роботи викладачів з магістрами та бакалаврами закріпленими за ними згідно наказу.

Доц. Когут В.О. щодо виконання наказу про дипломні роботи магістрів та дипломне проектування бакалаврів, термін виконання до 30.09.2019.

ПОСТАНОВИЛИ:

Заохочувати студентів до співпраці щодо дипломної роботи та участі у наукових конференціях. Надати копію наказу з дипломних робіт магістрів та дипломного проектування бакалаврів зав.каф. проф. Хмельнюку М.Г.

5. XII Всеукраїнська науково-технічна конференція «Сучасні проблеми холодильної техніки і технології» 27-28 вересня

ВИСТУПИЛИ:

зав.каф. Хмельнюк М.Г. Щодо стану підготовки конференції «Сучасні проблеми холодильної техніки і технології» 27-28 вересня.

Доц. Зімін О.В. щодо стану організації публікацій конференції. **Збірник тезів конференції «Сучасні проблеми холодильної техніки і технології» прийняти до публікації**

ПОСТАНОВИЛИ:

Готовність до конференції признати задовільною.

6. Наукові гуртки кафедри ХУКП.

ВИСТУПИЛИ:

зав.каф. Хмельнюк М.Г. щодо стану затвердження планів наукових гуртків кафедри ХУКП керівниками доц. Жихаревою Н.В., доц. Желібою Ю.О..

ПОСТАНОВИЛИ:

Затвердити плани наукових гуртків кафедри ХУКП керівниками доц. Жихаревою Н.В., доц. Желібою Ю.О. на 2019-2020н.р.

7. Розгляд тем наукового дослідження та зміст індивідуального плану наукової та навчальної роботи протягом строку аспірантів кафедри. Розгляд наукових праць для участі у конкурсу студентських наукових робіт, I го туру в ОНАХТ

СЛУХАЛИ:

- 1) аспіранта першого року навчання Яламу В.В. (тема наукового дослідження «Підвищення енергоефективності суднових систем холодопостачання», спеціальність «142 Енергетичне машинобудування». Науковий керівник Хмельнюк М.Г. – д.т.н., проф., зав.каф. ХУКП.). Аспірант доповів про зміст індивідуального плану наукової та навчальної роботи протягом строку підготовки в аспірантурі на здобуття наукового ступеня доктора філософії.
- 1) аспіранта першого року навчання Дудко ОМ. (тема наукового дослідження «Підвищення енергоефективності холодильних машин працюючих на R744», спеціальність «142 Енергетичне машинобудування». Науковий керівник Хмельнюк М.Г. – д.т.н., проф., зав.каф. ХУКП.). Аспірант доповів про зміст індивідуального плану наукової та навчальної роботи протягом строку підготовки в аспірантурі на здобуття наукового ступеня доктора філософії.
- 2) аспіранта першого року навчання Єршов В.О. (тема наукового дослідження «Інструменти адаптації та переходу холодильних машин на нові холодоагенти», спеціальність «142 Енергетичне машинобудування». Науковий керівник Хмельнюк М.Г. – д.т.н., проф., зав.каф. ХУКП.). Аспірант доповів про зміст індивідуального плану наукової та навчальної роботи протягом строку підготовки в аспірантурі на здобуття наукового ступеня доктора філософії.
- 3) магістрантів Шумського О.А. та Мінькова Г.В. про зміст роботи «Дослідження та розробка теплового насоса для житлово-комунального господарства» для участі у конкурсу студентських наукових робіт, I го туру в ОНАХТ ;
- 4) магістранта Гайдаржи В.Є. про зміст роботи «Дослідження автономної транспортної холодильної установки на альтернативних холодильних агентах» для участі у конкурсу студентських наукових робіт, I го туру в ОНАХТ
- 5) магістранта Фортуні Д.С. про зміст роботи «Дослідження ефективності енергетичної системи на базі ґрунтового теплового насоса з використанням відновлювальних джерел енергії» для участі у конкурсу студентських наукових робіт, I го туру в ОНАХТ

ВИСТУПИЛИ:

к.т.н, доц. Желіба Ю.О. позитивно оцінив роботи магістрантів Шумського О.А., Мінькова Г.В., Гайдаржи В.Є., Фортуні Д.С. відзначив застосування адаптованих до сучасних вимог методик розрахунку будівельно-ізоляційної конструкцій та енергетичних систем з використанням сучасного інженерного програмного забезпечення для процесу моделювання, відмітив також немаловажний факт застосування іноземної мови в процесі дослідження. Та підвів підсумок – представлені праці відповідають вимогам до написання науково-дослідницьких робіт.

Проф.Хмельнюк М.Г. підвів підсумок та відмітив необхідність застосування екологічних робочих речовин в сучасній холодильній техніці, що було опрацьовано в дослідницьких роботах магістрантів Шумського О.А., Мінькова Г.В., Гайдаржи В.Є., Фортуні Д.С., було обговорено на наукових конференціях та опубліковано в збірниках тез доповідей.

ПОСТАНОВИЛИ:

- 1) Схвалити тему наукового дослідження та зміст індивідуального плану наукової та навчальної роботи протягом строку підготовки в аспірантурі на здобуття наукового

ступеня доктора філософії аспіранта першого року навчання Яламу В.В. (тема наукового дослідження «Підвищення енергоефективності суднових систем холодопостачання», спеціальність «142 Енергетичне машинобудування». Науковий керівник Хмельнюк М.Г. – д.т.н., проф., зав.каф. ХУКП.).

- 2) Схвалити тему наукового дослідження та зміст індивідуального плану наукової та навчальної роботи протягом строку підготовки в аспірантурі на здобуття наукового ступеня доктора філософії аспіранта першого року навчання Дудко ОМ.. (тема наукового дослідження «Підвищення енергоефективності холодильних машин працюючих на R744», спеціальність «142 Енергетичне машинобудування». Науковий керівник Хмельнюк М.Г. – д.т.н., проф., зав.каф. ХУКП.).
- 3) Схвалити тему наукового дослідження та зміст індивідуального плану наукової та навчальної роботи протягом строку підготовки в аспірантурі на здобуття наукового ступеня доктора філософії аспіранта першого року навчання Єршов В.О. (тема наукового дослідження «Інструменти адаптації та переходу холодильних машин на нові холодоагенти», спеціальність «142 Енергетичне машинобудування». Науковий керівник Хмельнюк М.Г. – д.т.н., проф., зав.каф. ХУКП.).
- 4) магістрантів Шумського О.А. та Мінькова Г.В. про зміст роботи «Дослідження та розробка теплового насоса для житлово-комунального господарства» для участі у конкурсу студентських наукових робіт, I го туру в ОНАХТ ;
- 5) магістранта Гайдаржи В.Є. про зміст роботи «Дослідження автономної транспортної холодильної установки на альтернативних холодильних агентах» для участі у конкурсу студентських наукових робіт, I го туру в ОНАХТ
- б) магістранта Фортуни Д.С. про зміст роботи «Дослідження ефективності енергетичної системи на базі ґрунтового теплового насоса з використанням відновлювальних джерел енергії» для участі у конкурсу студентських наукових робіт, I го туру в ОНАХТ
I го туру в ОНАХТ

8. Підвищення кваліфікації (стажування навчально-допоміжного складу кафедри) на 2019-2020н.р.

ВИСТУПИЛИ:

зав.каф. Хмельнюк М.Г. щодо стану проходження підвищення кваліфікації лаборантів кафедри: Речицької О.В. та Супрунової О.Б. на 2019-2020 н.р.

ПОСТАНОВИЛИ:

Затвердити план проходження підвищення кваліфікації лаборантів кафедри: Речицької О.В. та Сапрунової О.Б. на 2019-2020 н.р.

9. Різне.

Зав. кафедри ХУіКП

М.Г. Хмельнюк

Вчений секретар каф. ХУіКП

О.Ю. Яковлева