



УКРАЇНА

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ УКРАЇНИ
“КИЇВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ ІМЕНІ ІГОРЯ
СІКОРСЬКОГО”

Н А К А З № 3248 - с

м. Київ

«06» листопада 2020 р.

По студентському складу теплоенергетичного факультету

/форма навчання - денна/

Про затвердження тем магістерських робіт
та керівників магістерських робіт

§1

Затвердити теми магістерських робіт та керівників магістерських робіт:

№	Прізвище, ім'я, по-батькові	Тема магістерської роботи	Керівник
1	2	3	4

Спеціальність: 121 «Інженерія програмного забезпечення»

Група ТВ-391

1	2	3	4
1.	Андрущенко Микола Віталійович	Програмний агент моніторингу та управління станом локального хмарного сховища	Доцент Ковальчук А.М.
2.	Василенко Максим Олегович	Агент моніторингу параметрів мікроклімату смарт будівлі	Доцент Шалденко О.В.
3.	Глухоманюк Володимир Володимирович	Універсальний REST API інтерфейс для збереження файлів у різних хмарних середовищах	Доцент Смаковський Д.С.
4.	Іванів Андрій	Інструментальні засоби	Доцент

	Петрович	розташування динамічних реєстрів інформаційних ресурсів у хмарних середовищах	Сегеда І.В.
5.	Кисельов Юрій Юрійович	Система планування забезпечення енергією регіонів України з використанням відновлюваних джерел	Доцент Сегеда І.В.
6.	Кравченко Тетяна Олександрівна	Онлайн – система для організації надання послуг	Професор Аушева Н.М.
7.	Обруснік Дмитро Віталійович	Мобільні програмні засоби інформаційної підтримки діяльності сервіс - інженера	Доцент Кублій Л.І.
8.	Форсюк Надія Анатоліївна	Підсистема планування підготовки дисертаційної роботи доктора філософії	Доцент Гусєва І.І.
9.	Шинкар Дмитро Олександрович	Система параметризації та динамічної адаптації анімацій 3D об'єктів на основі інверсної кінематики	Доцент Шалденко О.В.

Спеціальність: 122 «Комп'ютерні науки»

Група ТР-391

1	2	3	4
1.	Найдьонов Максим Васильович	Моделювання задачі руху в тілі складної форми з використанням відкритого програмного коду C++ OpenFoam в системі LINUX	Доцент Кузьменко І.М.
2.	Піддубняк Андрій Володимирович	Система моніторингу глибини вакууму на основі термопарного перетворювача	Доцент Демчишин А.А.
3.	Синельник Олександр Сергійович	Аналіз та оцінка рівня міжнародної діяльності організацій на основі звітної інформації	Доцент Кузьмініх В.О.
4.	Степанюк Анна Вікторівна	Програмна система на основі OLAP для автоматизації проведення опитувань студентів	Доцент Михайлова І.Ю.
5.	Степанюк Софія Олександрівна	Чат – бот з використанням NLP для реалізації підтримки інтернет- користувачів	Доцент Михайлова І.Ю.

Зав. кафедрою АПЕПС

Коваль О.В.