



УКРАЇНА
МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ УКРАЇНИ
«КИЇВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ
імені ІГОРЯ СІКОРСЬКОГО»

ТЕПЛОЕНЕРГЕТИЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ

НАКАЗ № 965-с

м. Київ

«08» червня 2022 р.

Про допуск студентів до атестації та затвердження тем і керівників дипломних проєктів (робіт) випускників

За студентським складом теплоенергетичного факультету
денна форма навчання

Відповідно до Закону «Про вищу освіту» та з метою якісної підготовки до атестації випускників освітнього ступеня «Бакалавр»,

НАКАЗУЮ:

1. Допустити до атестації студентів, які виконали індивідуальний навчальний план, затвердити теми та призначити керівників дипломних проєктів (робіт):

№ з/п	Прізвище, ім'я, по батькові студента	Теми дипломних проєктів (робіт)	Посада, вчений ступінь та звання, прізвище й ініціали наукового керівника
спеціальність 121 Інженерія програмного забезпечення освітня програма Інженерія програмного забезпечення розподілених систем			
Група ТВ-81			
1	Берестовий Максим Олександрович	Апаратно-програмний комплекс для віддаленого моніторингу та управління розподіленою інфраструктурою розумного будинку	Доцент Коваль А.В.
2	Богомолів Борис Миколайович	Веб-система кластеризації тексту за тональністю	Доцент Шалденко О.В.
3	Букатін Владислав Сергійович	Засоби адміністрування програмного пакету імітації розповсюдження звукових сигналів	Доцент Коваль О.В.

4	Волос Дарина Андріївна	Система автоматизованої побудови навчальних ресурсів на базі довідкових матеріалів з програмування	Доцент Титенко С.В.
5	Воронін Олексій Дмитрович	Засоби візуалізації результатів гідроакустичного моделювання	Доцент Коваль А.В.
6	Галушко Аліна Василівна	Аналітична панель викладача на базі мобільного застосунку в адаптивній навчальній системі	Доцент Титенко С.В.
7	Голобородько Владислав Сергійович	Навчальні засоби для організації і тестування знань з різних дисциплін «Backend»	Доцент Гагарін О.О.
8	Євтушенко Дмитро Миколайович	Навчальні засоби для організації і тестування знань з різних дисциплін «Front-end-клієнт»	Доцент Гагарін О.О.
9	Жук Максим Ігорович	Онлайн система тестування знань з програмування мовою Java	Доцент Тарнавський Ю.А.
10	Кадирбеков Ільяс Юсуфович	Веб-сервіс для конструювання інтернет-магазинів	Доцент Гагарін О.О.
11	Литвинчук Євгеній Кирилович	Сервіс Order Management Інтернет-магазину, заснованого на gRPC	Асистент Оленєва К.М.
12	Ліла Владислава Олександрівна	Інструментальні засоби відстеження дорожньо-транспортних пригод	Доцент Гусєва І.І.
13	Малануха Маргарита Олександрівна	Інструментальні засоби обробки даних реєстратора дорожньо-транспортних пригод	Доцент Гусєва І.І.
14	Никифоров Данііл Юрійович	Інформаційно-аналітична система для оцінки комфорту новобудов та надійності забудовників	Ст.викладач Дацюк О.А.
15	Огієнко Марія Олегівна	Інструментальні засоби формування рекомендацій проїзду регульованих ділянок доріг	Доцент Гусєва І.І.
16	Романюк Денис Сергійович	Програмний застосунок фіксації та аналізу діяльності користувача програмного пакету моделювання звукових сигналів	Доцент Коваль О.В.
17	Ситнік Ігор Олегович	Система багатофакторної автентифікації користувачів	Доцент Тарнавський Ю.А.
18	Сідоров Богдан Вікторович	Веб-система з розмітки жестів на зображеннях	Доцент Шалденко О.В.
19	Сліпченко Сергій Олексійович	Обробка та аналіз бібліографічних даних	Доцент Верлань А.А.
20	Фірстенко Владислав Андрійович	WEB-сервіс для проведення відеоконференцій та VoIP-комунікації між викладачем та студентами	Доцент Гагарін О.О.
21	Хачатрян Мкртич Селмікович	Комп'ютерна система моніторингу успішності роботи студента в семестрі	Доцент Гагарін О.О.
22	Чурчин Денис Андрійович	Мобільний додаток організації та моніторингу навчальних завдань	Доцент Гагарін О.О.
23	Шестобанська Владислава Петрівна	Автоматизована система моніторингу лісових пожеж	Доцент Свинчук О.В.
24	Ющенко Адріана Олександрівна	Інструментальні веб-засоби для навчальної онлайн платформи	Доцент Гагарін О.О.

Група ТІ-81			
1	Андреев Данило Максимович	Морфінг растрових зображень на основі функцій радіального базису	Доцент Демчишин А.А.
2	Афендіков Денис Дмитрович	Хмарні мікросервіси обробки та аналізу даних в системі обліку електроенергії	Ст.викладач Сарибога Г.В.
3	Войтих Крістіна Михайлівна	Інструментальні засоби визначення подібності зображення загального призначення	Доцент Гусєва І.І.
4	Галич Дмитро Олександрович	Веб-застосунок для тестування з курсу алгоритми та структури даних	Доцент Кузьменко І.М.
5	Демчишин Андрій Михайлович	Аналітичні засоби ігровізації самокерованого навчального процесу на базі мобільної платформи	Доцент Титенко С.В.
6	Дубров Богдан Юрійович	Інструментальні засоби формування рекомендацій для енергоефективного водіння	Доцент Гусєва І.І.
7	Корявікова Валерія Віталіївна	Єдина система моніторингу енергоспоживання	Доцент Ходаковський О.В.
8	Лебедєв Артем Вячеславович	Система виявлення небажаних повідомлень для платформ генерованого користувачами контенту	Професор Сігайов А.А.
9	Лисик Юрій Юрійович	Мобільний застосунок трекара руху	Професор Сігайов А.А.
10	Ліскович Антон Олександрович	Система класифікації текстів на основі використання нейронної мережі	Професор Мусієнко А.П.
11	Нестеров Микита Андрійович	Автоматична система обліку електроенергії на IoT	Ст.викладач Сарибога Г.В.
12	Нікішенко Єгор Олексійович	Інтерактивна онлайн-платформа з інтегрованою генерацією телеграм-ботів для торгівельних мереж	Ст.викладач Бандурка О.І.
13	Опанасевич Олександр Богданович	Симулятор акустичних сигналів сонару в системі розпізнавання морських об'єктів	Ст.викладач Бандурка О.І.
14	Пінчук Анна Олександрівна	Веб-сервіс для взаємодії між замовником та виконавцем, що забезпечує відбір фото та відеоматеріалів	Ст. викдач Дацюк О.А.
15	Савченко Тарас Володимирович	Система розпізнавання персонажів на 2D зображеннях	Професор Сігайов А.А.
16	Славський Святослав Володимирович	Інструментальні засоби формування профілів швидкості	Доцент Гусєва І.І.
17	Соломаха Олександр Олександрович	Застосування експериментальної технології WebBluetooth на прикладі портативного освітлення	Ст. викдач Дацюк О.А.
18	Цимбалюк Дмитро Валентинович	Веб -застосунок рольової гри з технологією машинного навчання для аналізу стрімінгових даних	Професор Сігайов А.О.
19	Чабан Олександр Олександрович	Інформаційна система дослідження наслідків лісових пожеж	Ст.викладач Бандурка О.І.
20	Чухіль Даніїл Євгенович	Платформа з продажу handmade-іграшок	Професор Сігайов А.О.

21	Шерепа Анна Валеріївна	Веб-сервіс обліку та моніторингу постачання житлово-комунальних послуг	Доцент Ходаковський О.В.
Група ТІ-82			
1	Глущенко Інна Сергіївна	Інтерактивний сайт кафедри	Доцент Свинчук О.В.
2	Гнатюк Євгеній Сергійович	Підсистема ідентифікації людини на основі технологій розпізнавання тексту з використанням рекурентної нейронної мережі	Професор Барабаш О.В.
3	Грибан Віталій Валентинович	Система прогнозування результатів футбольних матчів	Професор Сігайов А.О.
4	Дулєбов Ілля Ігорович	Мобільний ігровий додаток на основі технології розпізнавання мови	Професор Мусієнко А.П.
5	Єзгор Віталій Святославович	Інформаційна система розпізнавання дорожньої розмітки та дорожніх знаків в режимі реального часу	Професор Сігайов А.О.
6	Качур Антон Вікторович	Автоматизація збору та аналізу інформації у геології	Асистент Діденко О.О.
7	Лисенко Лука Сергійович	Комп'ютерна гра на Unreal Engine 5	Професор Сігайов А.О.
8	Мацях Міхаїл Валерійович	Побудова узагальненого профілю користувача з використанням онтологічних моделей	Ст.викладач Дацюк О.А.
9	Поліщук Іван Олександрович	Програмно-апаратний комплекс міжмашинної взаємодії з дроном	Доцент Коваль А.В.
10	Рудик Володимир Іванович	Система розпізнавання мови жестів на основі використання нейронної мережі	Професор Мусієнко А.П.
11	Садовничий Анатолій Анатолійович	Система збору та аналізу статистичних медичних даних по захворюваності на COVID-19	Ст.викладач Бандурка О.І.
12	Терещенко Микита Станіславович	Моделювання тривимірних сцен за допомогою трасування сфер з використанням конструктивної блокової геометрії	Професор Бадаєв Ю.І.
13	Тиховський Ростислав Вячеславович	Система моніторингу вирубки лісових масивів України	Ст.викладач Бандурка О.І.
14	Човган Іванна Олександрівна	Підсистема ідентифікації людини за відеопотоком зображення обличчя на основі згорткових нейронних мереж	Професор Барабаш О.В.

Підстава: подання завідувачів випускових кафедр.

Декан ТЕФ

Євген ПИСЬМЕННИЙ