



UB
КПІ ім. Ігоря Сікорського
№НС/88/2022 від 26.04.2022
КЕП: Мельниченко А. А. 25.04.2022 12:50
58E2D9E7F900307B0400000130730003ED38800

УКРАЇНА
МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ УКРАЇНИ
“КИЇВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ
імені ІГОРЯ СІКОРСЬКОГО”

НАКАЗ № _____

м. Київ

«__» _____ 2022 р.

Про допуск студентів до атестації та затвердження тем і наукових керівників магістерських дисертацій випускників освітнього ступеня «Магістр»

За студентським складом факультету інформатики та обчислювальної техніки
денна форма навчання

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

НАКАЗУЮ:

1. Допустити до атестації студентів, які виконали індивідуальний навчальний план, затвердити теми й призначити наукових керівників магістерських дисертацій:

№ з/п	Прізвище, ім'я, по батькові студента	Теми магістерських дисертацій	Посада, вчений ступінь і звання, прізвище й ініціали наукового керівника
1	2	3	4
Спеціальність: 126 Інформаційні системи та технології освітня програма Інтегровані інформаційні системи Група ІА-01мн			
1.	БОНДАР Володимир Русланович	Система обробки багатопотокової відеоінформації	Професор, д.т.н, с.н.с., Чемерис О.А
2.	БОНДАР Світлана Миколаївна	Інтелектуальна система сегментації зображень для безпілотних автомобілів	Доцент, к.т.н., доц., Писаренко А.В.
3.	ГАЙДУКЕВИЧ Ярослав Олегович	Автоматизована система управління запасами на мобільній платформі Андроїд	Професор, д.ф.-м.н, професор, Дорошенко А.Ю.

1	2	3	4
4.	ДУШАБАЄВ Рустам Толкинбайович	Програмна система автоматизації створення оптимізованих додатків користувача для паралельних вбудованих систем	Професор, д.т.н, с.н.с., Чемерис О.А
5.	КАПЧЕНКО Поліна Володимирівна	Моделі дослідження розповсюдження епідемічних захворювань	Доцент, к.т.н., доц., Репнікова Н.Б.
6.	ОБЛАУХОВ Владислав Юрійович	Система визначення значень параметрів руху об'єктів за допомогою безпілотних літальних апаратів	Доцент, к.т.н., доц., Репнікова Н.Б.
7.	ОНУФРІЄВА Анастасія Олексіївна	Автоматизація функціонування балансуючого ринку електроенергії на основі смарт-контрактів	Професор, д.т.н, с.н.с., Чемерис О.А
8.	ПЕЛЬЦЕР Роман Олександрович	Система управління зі штучним інтелектом роботизованим протезом нижньої кінцівки	Доцент, к.т.н., доц., Писаренко А.В.
9.	ТКАЧЕНКО Максим Сергійович	Інтелектуальна система розпізнавання образів на основі згорткових нейронних мереж	Доцент, к.т.н., доц., Сокульський О.Є.
10.	ТЮРІН Валерій Олександрович	Аналітичне сховище для великих потокових даних	Професор, д.ф.-м.н, професор, Дорошенко А.Ю.
Спеціальність: 126 Інформаційні системи та технології, освітня програма Інформаційне забезпечення робототехнічних систем			
Група ІК-01мн			
1.	ГЕРАЩЕНКО Вадим Андрійович	Інтелектуальна система вихідного контролю роботизованого виробництва	Доцент, к.т.н., доц., Пасько В.П.
2.	ЗЕМЛЯНКО Ярослав Владислаович	Інтерактивна система розпізнавання 3D об'єктів	Доцент, к.т.н., доц., Ткач М.М.
3.	ПРИДОРОЖНИЙ Петро Романович	Інтелектуальна система керування розумним домом з оптимізацією енергетичних ресурсів	Доцент, к.т.н., доц., Пасько В.П.
4.	РОМАНЮК Денис Ігорович	Комплексна система визначення забруднення навколишнього середовища	Доцент, к.т.н., доц., Ткач М.М.
5.	СЛАВГОРОДСЬКИЙ В'ячеслав Володимирович	Дослідження адаптивних алгоритмів формування раціональних маршрутів мобільних роботів	Доцент, к.т.н., доц., Резніков С.А.
6.	СЯГРОВСЬКИЙ Олексій Вікторович	Автоматизована система збору та транспортування твердих відходів у місті	Доцент, к.т.н., доц., Мелкумян К.Ю.

1	2	3	4
7.	ЧЕРЕДНИЧЕНКО Олександр Олександрович	Інтелектуальна система діагностування аномалій дихання пацієнта	Доцент, к.т.н., доц., Остапченко К.Б.
8.	ЮДОВ Андрій Миколайович	Модуль транскрипції україномовних команд в роботизованій системі	Доцент, к.т.н., доц., Остапченко К.Б.
Спеціальність: 126 Інформаційні системи та технології, освітньо-наукова програма : Інформаційні управляючі системи та технології			
Група ІС-01мн			
1.	АЛЕКСИКОВ Ігор Олександрович	Інформаційна система формування кола спілкування на основі аналізу постів у мережі Twitter	Доцент, к.т.н., Попенко В.Д.
2.	БЕРЕЗІНСЬКИЙ Геннадій Валерійович	Підсистема збору та валідації даних наукової діяльності викладачів закладів вищої освіти	Доцент, к.т.н., доц., Сперкач М.О.
3.	ВОЛОШИН Микола Віталійович	Система виявлення архітектурних помилкок програмного забезпечення в середовищі TypeScript	Доцент, к.т.н., Коган А.В.
4.	ДОЛІННА Єлизавета Олександрівна	Інформаційна система прогнозування популярності музичного твору	Доцент, к.т.н., Попенко В.Д.
5.	МЯГКИЙ Михайло Юрійович	Інформаційна система для аналізу впливу публікацій відомих людей на курс криптовалют	Доцент, к.ф-м.н., доц., Гавриленко О.В.
6.	ПАНАРІН Валерій Ігорович	Система розробки веб-інтерфейсів	Доцент, к.т.н., Коган А.В.
7.	ПРОЦЮК Юрій Володимирович	Інформаційна система аналізу змісту новин та прогнозування подій на його основі	Доцент, к.ф-м.н., доц., Гавриленко О.В.
8.	ТВЕРДОХЛІБ Андрій Ігорович	Система розробки синтезу програмного коду на основі нейронних мереж	Доцент, к.т.н., Коган А.В.
9.	ФАМ Суан Хоанг	Розроблення і дослідження метаевристик для розв'язання квадратичної задачі про призначення	Професор, д.т.н., с.н.с. Гуляницький Л.Ф.
Спеціальність: 123 Комп'ютерна інженерія, освітня програма Комп'ютерні системи та мережі			
Група ІО-01мн			
1.	ВАНЯРХА Сергій Едуардович	Метод вдосконалення мережі IoT на базі використання технології граничних обчислень	проф., д.т.н. проф. Клименко І.А.
2.	ГАЙДАЙ Анатолій Русланович	Система моніторингу сну людини на базі нейронної мережі	проф., д.т.н. проф. Клименко І.А.

1	2	3	4
3.	ЩЕНКО Богдан Андрійович	Навігаційний додаток з врахуванням орендного транспорту при побудові маршруту	к.т.н. доц., с.н.с. Антонюк А.І.
4.	КОБИЛЮК Андрій Григорович	Метод планування на основі штучного інтелекту	доц., к.т.н., доц. Волокита А.М.
5.	КОПІЙКА Антон Олександрович	Система обробки даних для smart city на базі нейронної мережі	доц., к.т.н., доц. Ткаченко В.В.
6.	КОТ Ольга Сергіївна	Метод швидкого експоненціювання на полях Галуа в системах криптографічного захисту даних	доц., к.т.н., доц. Марковський О.П.
7.	ЛИСЕНКО Дмитро Вадимович	Метод підвищення ефективності генерації псевдовипадкових послідовностей для потокового шифрування даних	доц., к.т.н., доц. Марковський О.П.
8.	МЕЛЬНИК Іван Миколайович	Конфігуратор білінгових систем	к.т.н. доц., с.н.с. Антонюк А.І.
9.	САВЧЕНКО Юрій Юрійович	Інформаційна система забезпечення навчальних програм на базі ЦОД кафедри ОТ	проф., д.т.н. проф. Клименко І.А.
10.	ТЕРЕЙКОВСЬКИЙ Олег Ігоревич	Метод нейромережевого виділення об'єктів на растрових зображеннях	проф., д.т.н., проф. Кулаков Ю.О.
11.	ШАПРАН Андрій Сергійович	Алгоритм ділення з використанням системи числення з основою RADIX16 для формування цифр частки	доц., к.т.н., доц. Долголенко О. М.
Спеціальність: 121 Інженерія програмного забезпечення, освітня програма Інженерія програмного забезпечення комп'ютерних систем			
Група ІІІ-03мн			
1.	БАРАБАШ Даніїл Антонович	Метод автоматизації машинного навчання для медичного застосування	проф. д.ф.-м.н., с.н.с. Гордієнко Ю.Г.
2.	БУДНИЧУК Антон Андрійович	Покращення алгоритму Deep Q- Learning для виконання типових задач поданих у вигляді гри на базі TensorFlow із використанням Unity	проф., д.т.н., проф. Новотарський М.А.
3.	БУСОВ Ілля Олександрович	Метод безконтактного вимірювання частоти серцевих скорочень	проф., д.т.н., проф. Стіренко С.Г.
4.	ГОРДІЄНКО Нікіта Юрійович	Спосіб обробки мультимодальних даних на основі методів штучного інтелекту	доц., к.т.н., доц. Роковий О.П.

1	2	3	4
5.	ІАСЕШВІЛІ Георгій Нугзарович	Метод ідентифікації віддалених користувачів на основі концепції нульових знань та програмні засоби його моделювання	доц., к.т.н., доц. Марковський О.П.
6.	КРАВЕЦЬ Павло Андрійович	Спосіб організації обробки даних у dataflow системі	доц., к.т.н., доц. Волокита А.М.
7.	МІРОШНИК Денис Валерійович	Підвищення ефективності аналізу схожості текстів	доц., к.т.н., доц. Волокита А.М.
8.	ПАРХОМЕНКО Денис Володимирович	Спосіб побудови систем виконання коду з розподіленим станом виконання	проф., д.т.н., проф. Сімоненко В.П.
9.	ПРОХНИЦЬКИЙ Федір Іванович	Система фільтрації поштових повідомлень на основі ШІ	доц., к.т.н., доц. Роковий О.П.
10.	СМІЩЕНКО Богдан Олександрович	Спосіб семантичної сегментації і генерації об'єктів для тренування систем	доц., к.т.н., доц. Волокита А.М.
11.	ТОМКО Марина Василівна	Метод аналізу стану органів людини за допомогою штучного інтелекту	проф. д.ф.-м.н., с.н.с. Гордієнко Ю.Г.
12.	ТРОХИМЕНКО Іван Володимирович	Система моніторингу безпеки	доц., к.т.н., доц. Волокита А.М.
13.	ХМЕЛЬНИЦЬКИЙ Арсеній Андрійович	Метод гібридизації квантових та класичних обчислень для завдань штучного інтелекту	проф. д.ф.-м.н., с.н.с. Гордієнко Ю.Г.
14.	ШАДЛЕР Микола Андрійович	Спосіб підбору комплектуючих складної системи на основі еволюційних обчислень	доц., к.т.н., доц. Волокита А.М.
Спеціальність: 121 Інженерія програмного забезпечення, освітня програма Інженерія програмного забезпечення комп'ютерних систем			
Група ІТ-01мн			
1.	КОРЗУН Ілля Михайлович	Методи та програмні засоби виявлення пошкоджених даних при скануванні зображень оптичними сенсорами	професор, д.т.н., професор Павлов О.А.
2.	ЛЕСОГОРСЬКИЙ Кирило Сергійович	Постквантовий криптографічний протокол передачі даних	професор, д.т.н., професор Жаріков Е.В.
3.	МИНЗАР Богдан Миколайович	Інтелектуальна система виявлення пропаганди в текстах	професор, д.т.н., професор Стеценко І.В.
4.	МОКРИЙ Андрій Вікторович	Методи та програмні засоби для управління кластером сонячних електростанцій	доцент, к.т.н., доцент Баклан І.В.

1	2	3	4
5.	ПАНАСЮК Станіслав Іванович	Метричний опис компонентів багатократного використання програмного забезпечення інформаційних систем	професор, д.т.н., професор Сидоров М.О.
Спеціальність: 121 Інженерія програмного забезпечення, освітня програма Інженерія програмного забезпечення інформаційних систем			
Група ІІІ-01мн			
1.	КОШОВЕЦЬ Євгеній Павлович	Електронний каталог метрик життєвого циклу програмного забезпечення інформаційних систем	професор, д.т.н., професор Сидоров М.О.
2.	СЕМЧЕНКО Андрій Олегович	Метод та засоби моніторингу процесу розробки програмного забезпечення	доцент, к.т.н., Олійник Ю.О.
Спеціальність: 121 Інженерія програмного забезпечення, освітня програма Інженерія програмного забезпечення інформаційних систем			
Група ІІІ-02мн			
1.	КЛАНОВЕЦЬ Олександр Володимирович	Програмне та алгоритмічне забезпечення для структурно-параметричного синтезу нейронних мереж на коротких вибірках	професор, д.т.н., професор Синєглазов В.М.
2.	МАМУТА Максим Дмитрович	Метод та програмні засоби підвищення ефективності роботи розподілених сховищ даних	доцент, к.т.н., доцент Ліхоузова Т.А.
3.	РЯЗАНОВСЬКИЙ Кирило Денисович	Архітектура програмного забезпечення інтелектуальних систем обробки медичних зображень	професор, д.т.н., професор Синєглазов В.М.
4.	СІРЯК Маргарита Василівна	Архітектура програмного забезпечення студентського порталу управління проектами	доцент, к.т.н., доцент Фіногенов О.Д.

Підстава: подання завідувачів випускових кафедр.

Проректор з навчальної роботи

Анатолій МЕЛЬНИЧЕНКО

Проект наказу вносить:

Декан ФІОТ _____ Сергій ТЕЛЕНИК

« ____ » _____ 2022 р.

ПОГОДЖЕНО:

Працівник ВНВР _____

Список розсилки:

Електронні копії:

1. департамент навчально-виховної роботи:
 - а) відділ навчально-виховної роботи – паперовий оригінал;
2. деканат ФІОТ;
3. департамент організації освітнього процесу:
 - а) навчальний відділ;
4. випускові кафедри.

Деканат ФІОТ

Виконавець:

Оксана Коренко

Тел. 204-90-34