

Міністерство освіти і науки України

**ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ  
УНІВЕРСИТЕТ РАДІОЕЛЕКТРОНІКИ**

**НАКАЗ**

«21» 04 2022р.

м.Харків

№ 484 Г

Про направлення на передатестаційну практику

У відповідності до навчального плану нижчевказаних студентів 4-го курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти денної форми навчання, факультету КІУ спеціальності 123 Комп'ютерна інженерія за освітньою програмою Комп'ютерна інженерія направити з 02.05.22 по 21.05.22 на передатестаційну практику з використанням дистанційних технологій, закріпити за ними теми кваліфікаційних робіт, призначити керівників робіт та практики

№ п/п	Прізвище, ім'я та по батькові студента	Група	Місце проходження практики	Керівник практики (посада. ПІБ)	Тема кваліфікаційної роботи	Керівник кваліфікаційної роботи (посада. ПІБ)	Примітки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Бешта Вячеслав Сергійович	КІУКІ-18-6	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Система повідомлень для безпеки приватного будинку на базі Arduino	ст. викл. Рожнова Т.Г.	
2	Борисов Станіслав Олегович	КІУКІ-18-6	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Динамічне освітлення світлодіодною стрічкою з керуванням через мобільний застосунок	доц. Хаханова Г.В.	

1	2	3	4	5	6	7	8
3	Воробйов Антон Андрійович	КІУКІ-18-6	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Програмно-апаратний комплекс контролю доступу на базі Ардуїно	ст. викл. Шевченко О.Ю.	
4	Гречмак Дмитро Вікторович	КІУКІ-18-6	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Пристрій контролю температури води на основі мікроконтролера ATmega328	проф. Литвинова Є.І.	
5	Григоренко Ілля Вікторович	КІУКІ-18-6	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Система автоматичного керування шторами і блокування вікон на базі Arduino"	проф. Литвинова Є.І.	
6	Гузько Максим Анатолійович	КІУКІ-18-6	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Методи виявлення атак на основі аналізу характеристик зашифрованих файлів	доц. Адамов О.С.	
7	Дрозд Олег Юрійович	КІУКІ-18-6	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Система доступу користувачів кіберуніверситету до хмарних сервісів. Підсистема Arduino-Amazon.	проф. Немченко В.П.	
8	Єфремова Анастасія Сергіївна	КІУКІ-18-6	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Комп'ютерна система управління освітленням	доц. Філіппенко І.В.	
9	Животинський Артем Сергійович	КІУКІ-18-6	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Спеціалізовані комп'ютерні засоби для аналізу стану річкової води	проф. Кривуля Г.Ф.	
10	Каряка Ернест Васильович	КІУКІ-18-6	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Система автоматизованого догляду за тваринам на базі Raspberry Pi	ст. викл. Рожнова Т.Г.	
11	Кільчицький Дмитро Володимирович	КІУКІ-18-6	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Багатофункціональний мобільний пристрій вимірювання температур у різних середовищах	доц. Свирь І.Б.	

1	2	3	4	5	6	7	8
12	Куренко Владислав Олександрович	КІУКІ- 18-6	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Комп'ютерні засоби ідентифікації особи з використанням розпізнавання обличчя	проф. Кривуля Г.Ф.	
13	Кучков Борислав Олександрович	КІУКІ- 18-6	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Контролер керування «розумним будинком»	доц. Хаханова Г.В.	
14	Маматов Артем Олексійович	КІУКІ- 18-6	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Програмний застосунок для діагностування апаратних засобів персонального комп'ютера	проф. Кривуля Г.Ф.	
15	Ніколаєнко Дмитро Сергійович	КІУКІ- 18-6	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Модель музичного синтезатору на основі плати Arduino	доц. Ларченко Л.В.	
16	Оленич Павло Сергійович	КІУКІ- 18-6	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Аналізатор звукових сигналів на основі мікроконтролера Arduino	доц. Шкіль О.С.	
17	Олійник Дмитро Геннадійович	КІУКІ- 18-6	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Система мобільного керування робота-картографа на роликонесучих колесах	доц. Шкіль О.С.	
18	Педич Дмитро Ігорович	КІУКІ- 18-6	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Цифрові засоби для поточного виміру температури та вологості повітря	проф. Кривуля Г.Ф.	
19	Піскун Ярослав Андрійович	КІУКІ- 18-6	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Інтелектуальна система автополиву рослин на базі Arduino	доц. Рахліс Д.Ю.	
20	Пупловський Дмитро Сергійович	КІУКІ- 18-6	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Активний акустичний локатор на базі Arduino	проф. Литвинова Є.І.	

1	2	3	4	5	6	7	8
21	Сторожко Андрій В'ячеславович	КІУКІ- 18-6	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Мобільна система безпеки для квартири на базі Esp8266	доц. Адамов О.С.	
22	Акіменко Богдан Вікторович	КІУКІ- 18-7	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Комп'ютерна система Smart Doorbell у «розумному будинку»	доц. Шкіль О.С.	
23	Бондарчук Єгор Вадимович	КІУКІ- 18-7	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Система моніторингу користувачів дверних ключів	ст. викл. Шевченко О.Ю.	
24	Захаров Даніїл Олександрович	КІУКІ- 18-7	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Система дистанційного відтворення звуку за допомогою технології Bluetooth	доц. Адамов О.С.	
25	Зорін Матвій Тимофійович	КІУКІ- 18-7	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Система зчитування та обробки імпульсів від м'язів руки людини	ас. Мірошник А.М.	
26	Каракаш'ян Данило В'ячеславович	КІУКІ- 18-7	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Система автоматичного контролю клімату у тераріумі	ст. викл. Рожнова Т.Г.	
27	Клейменов Нікіта Михайлович	КІУКІ- 18-7	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Система безконтактного ввімкнення та зміна режимів настільної лампи на платі Arduino	ст. викл. Рожнова Т.Г.	
28	Колісниченко Наталія Юріївна	КІУКІ- 18-7	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Рухомий макет кібернетичної руки на імпульсному управлінні	ас. Мірошник А.М.	
29	Коновалов Артур Євгенійович	КІУКІ- 18-7	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Мобільний застосунок для обробки даних з пристрою зчитування імпульсів м'язів руки	ас. Мірошник А.М.	

1	2	3	4	5	6	7	8
30	Корсун Денис Миколайович	КІУКІ- 18-7	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Система автоматичного освітлення кімнатних рослин на основі плати Arduino	ст. викл. Рожнова Т.Г.	
31	Кравцов Андрій Сергійович	КІУКІ- 18-7	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Система безпеки «розумного будинку» на основі Arduino	доц. Філіппенко І.В.	
32	Кулак Георгій Костянтинівич	КІУКІ- 18-7	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Розумні окуляри для збереження зору при читанні	ас. Мірошник А.М.	
33	Курченко Олег Вадимович	КІУКІ- 18-7	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Система дистанційного радіокерування моделлю транспортного засобу на основі Bluetooth	ст. викл. Рожнова Т.Г.	
34	Лисенко Богдан Сергійович	КІУКІ- 18-7	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Контролер VGA для роботи у графічному режимі	проф. Хаханова І.В.	
35	Микитась Антон Олександрович	КІУКІ- 18-7	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Система автоматичного відкривання воріт на базі плати Arduino	проф. Хаханов В.І.	
36	Михальчук Максим Олександрович	КІУКІ- 18-7	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Система керування енергоживленням приладу	доц. Рахліс Д.Ю.	
37	Русінов Юрій Миколайович	КІУКІ- 18-7	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Система автоматичного поливу кімнатних рослин	ст. викл. Шевченко О.Ю.	
38	Соколова Вікторія Костянтинівна	КІУКІ- 18-7	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Система керування аудіо та мультимедіа "розумного будинку" на основі плати Arduino	доц. Хаханова Г.В.	

1	2	3	4	5	6	7	8
39	Солодовник Юрій Юрійович	КІУКІ-18-8	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Система включення освітлення при відчиненні дверей у тамбурі квартири	проф. Чумаченко С.В.	
40	Тихомиров Валентин Ігорович	КІУКІ-18-7	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Рухомий пристрій відеоспостереження для розвідки місцевості в умовах з обмеженим доступом на базі Arduino Uno	доц. Хаханова Г.В.	
41	Фесенко Антон Віталійович	КІУКІ-18-7	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Система кубітно-векторного моделювання логічних схем	проф. Хаханов В.І.	
42	Яковлев Андрій Віталійович	КІУКІ-18-7	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Шкіль О.С.	Навчальна платформа з вивчення роботи контролерів SPWF01SA.11	ст. викл. Шевченко О.Ю.	
43	Абрамов Віталій Сергійович	КІУКІ-18-8	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Ларченко Л.В.	Мікроконтролерна багатофункціональна охоронна система	проф. Хаханов В.І.	
44	Бодяк Антон Олегович	КІУКІ-18-8	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Ларченко Л.В.	HDL-модель RISC-процесора для вбудованих систем	проф. Хаханова І.В.	
45	Братищенко Микита Русланович	КІУКІ-18-8	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Ларченко Л.В.	Мікроконтролерна система для підрахунку кількості людей у приміщенні на базі Arduino	доц. Кулак Е.М.	
46	Власов Віталій Ігорович	КІУКІ-18-8	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Ларченко Л.В.	WEB-застосунок для підвищення енергоефективності системи «розумний будинок»	проф. Немченко В.П.	
47	Гриценюк Денис Васильович	КІУКІ-18-8	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Ларченко Л.В.	Програмно-апаратний комплекс для відстеження серцевого ритму.	доц. Хаханова Г.В.	

1	2	3	4	5	6	7	8
48	Деев Сергій Дмитрович	КІУКІ-18-8	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Ларченко Л.В.	Автоматизована система аналізу забруднення повітря	ас. Мірошник А.М.	
49	Жовтоніжко Дмитро Сергійович	КІУКІ-18-8	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Ларченко Л.В.	Discord бот на JavaScript для передачі навчального контенту	проф. Хаханов В.І.	
50	Зайцев Дмитро Ярославович	КІУКІ-18-8	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Ларченко Л.В.	Безпілотний літальний апарат з системою аварійного освітлення"	доц. Кулак Е.М.	
51	Кахаєв Михайло Сергійович	КІУКІ-18-8	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Ларченко Л.В.	Автоматизована бездротова система клімат-контролю у терраріумі на основі мікроконтролера STM32	проф. Хаханова І.В.	
52	Кононенко Олександр Миколайович	КІУКІ-18-8	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Ларченко Л.В.	Мобільна система управління адресною світлодіодною стрічкою	ст.викл. Шевченко О.Ю.	
53	Констанченко Олександр Едуардович	КІУКІ-18-8	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Ларченко Л.В.	Мобільний застосунок до Smart Home системи з використанням живлення на сонячних батареях	проф. Немченко В.П.	
54	Костін Костянтин Дмитрович	КІУКІ-18-8	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Ларченко Л.В.	Бездротове керування моделлю транспортного засобу на основі мікроконтролера Arduino	проф. Хаханова І.В.	
55	Краснов Роман Антонович	КІУКІ-18-8	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Ларченко Л.В.	Мікроконтролерний пристрій формування голосових субтитрів на світлодіодній матриці	доц. Шкіль О.С.	
56	Кулемза Денис Вікторович	КІУКІ-18-8	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Ларченко Л.В.	Система доступу користувачів кіберуніверситету до хмарних сервісів. Підсистема Amazon-Arduino.	проф. Немченко В.П.	

1	2	3	4	5	6	7	8
57	Кур'янов Артем Ігорович	КІУКІ-18-8	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Ларченко Л.В.	Автоматизовані системи управління ліфтом у багатоповерхових будинках	ас. Мірошник А.М.	
58	Міщенко Владислав Олександрович	КІУКІ-18-8	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Ларченко Л.В.	Арифметичний пристрій на ПЛІС з вбудованими засобами самотестування	проф. Чумаченко С.В.	
59	Пашаев Кенан Мамед огли	КІУКІ-18-8	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Ларченко Л.В.	Автоматизована підсистема візуалізації процесу тренувань спортсмена важковаговика	проф. Немченко В.П.	
60	Полоус Владислав Юрійович	КІУКІ-18-8	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Ларченко Л.В.	Автоматизована клієнт-серверна інформаційна система університету. Студентський відділ	проф. Немченко В.П.	
61	Ситнік Нікіта Олександрович	КІУКІ-18-8	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Ларченко Л.В.	Бездротова система спостереження за «розумним будинком» на базі мікроконтролера ESP32-CAM	доц. Ларченко Л.В.	
62	Стецик Дмитро Володимирович	КІУКІ-18-8	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Ларченко Л.В.	Мобільний застосунок сповіщення у системі аналізу безпеки кіберуніверситету	проф. Немченко В.П.	
63	Томачинська Валерія Сергіївна	КІУКІ-18-8	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Ларченко Л.В.	Автоматизована розумна теплиця на базі мікроконтролера Arduino	ст. викл. Рожнова Т.Г.	
64	Шапошник Максим Сергійович	КІУКІ-18-8	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Ларченко Л.В.	Клієнт-серверний мобільний додаток-чат "Littera" для офісного спілкування на базі хмарних технологій Google	проф. Немченко В.П.	
65	Шевченко Богдан Сергійович	КІУКІ-18-8	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Ларченко Л.В.	Автономна годівниця для тварин на основі мікроконтролера Arduino	доц. Кулак Е.М.	



1	2	3	4	5	6	7	8
66	Шморгай Катерина Олегівна	КІУКІ- 18-8	ХНУРЕ, каф. АПОТ, м.Харків	доц. Ларченко Д.В.	Безконтактний цифровий термометр без Інтернет-з'єднання	доц. Шкіль О.С.	

В.о. ректора



Андрій КОВАЛЕНКО

Проект вносить:  
Зав. кафедрою АПОТ

Світлана ЧУМАЧЕНКО

Погоджено:  
Декан ф-ту КІУ

Олексій ЛЯШЕНКО

Начальник НВ

Аліна МІХНОВА

Керівник ВП "Центр - Кар'єра"

Ірина ТКАЧЕНКО