



УКРАЇНА
МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

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

НАКАЗ № 4137-с

м. Київ

«09» 11 2021р.

Про допуск студентів до атестації та затвердження тем і наукових керівників магістерських дисертацій

За студентським складом Радіотехнічного факультету
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, вчені ступінь та звання, прізвище й ініціали наукового керівника
1		3	



Спеціальність: 172 Телекомунікації та радіотехніка
Освітня програма (спеціалізація): Радіотехнічні комп'ютеризовані системи
Група РС-11мл

1.	Васильєв Володимир Олександрович	Вихрострумовий аналізатор металів з поліпшеними характеристиками	к.т.н., доц. Поддубний В.О.
2.	Левченко Володимир Володимирович	Алгоритм адаптивного супроводження маневруючого ІПЛА за даними РЛС з використанням вирішальних статистик відміток	к.т.н., доц. Неуймін О.С

3.	Перцов Вадим Миколайович	Алгоритм виявлення об'єктів в системах технічного зору	к.т.н., ст.викл. Вишневий С.В
4.	Пономаренко Ігор Віталійович	Модель датчика мікроваги на основі кварцового кристала для контролю волюгості	ст.викл. Зінгер Я.Л.
5.	Романушко Олександр Сергійович	Алгоритм виявлення компактної групової радіолокаційної цілі	к.т.н., доц. Чмельов В.О.
6.	Сатиренко Максим Ігорович	Алгоритм траекторної фільтрації БПЛА за даними системи відеоспостереження та FMCW далекоміра	д.т.н., проф. Жук С.Я
7.	Тихомиров Микола Сергійович	Алгоритм виявлення БПЛА на відеопослідовностях із використанням методу міжкадрових різниць	к.т.н., ст.викл. Вишневий С.В
8.	Шелігашький Ігор Вікторович	Алгоритм виявлення рухомих цілей з малою швидкістю на основі спектрального аналізу	к.т.н., доц. Чмельов В.О.
9.	Пінчук Владислав Германович	Алгоритм оцінювання параметрів руху БПЛА на основі комплексної обробки GIS- і RSS-вимірювань	к.т.н., доц. Товкач І.О.

Спеціальність: 172 Телекомунікації та радіотехніка
Освітня програма (спеціалізація): Інтелектуальні технології радіоелектронної техніки
Група РЕ-11мч



1.	Білуха Василь Сергійович	Підвищення якості передавання аудіосигналу в цифровій радіосистемі для музичних інструментів	Ст. викладач Адаменко В.О.
2.	Борова Юлія Олександрівна	Фонетичний аналіз відмінностей української та російської мови	Доцент, к.т.н. Сушко І.О.
3.	Вінковатов Максим Андрійович	Інтелектуальна система контролю та управління виробничими процесами	Доцент, к.т.н. Мосійчук В.С.
4.	Воєвода Олексій Миколайович	Генератор зразкових сигналів для систем пасивної радіолокації міліметрового діапазону	Доцент, к.т.н. Перегудов С.М.
5.	Залізник Олександр Сергійович	Методика підвищення ефективності захисту безпроводних мереж передавання даних від впливу взаємних радіозавад	Професор, д.т.н. Дружинін В.А.
6.	Кушнір Ганна Сергіївна	Датчик радіаційного фону	Доцент, к.т.н. Сушко І.О.

7.	Ленч Тарас Сергійович	Вихрострумовий вимрювач відстані до провідної поверхні	Доцент, к.т.н. Лашевська Н.О.
8.	Ліпський Олег Геннадійович	Аналіз об'єктивної мовної та звукової метрики на основі ViSQOL	Ст.викладач Головня В.М.
9.	Моленко Йосип Рафатович	Методика розпізнавання несанкціонованих джерел електромагнітного випромінювання в умовах неоднозначності виміру їх параметрів засобами технічного радіоконтролю	Професор, д.т.н. Дружинін В.А.
10.	Ольшевський Олег Олександрович	Система моніторингу та контролю закритих приміщень	Доцент, к.т.н. Адаменко Ю.Ф.
11.	Саєнко Катерина Русланівна	Контролер рівня вуглекислого газу в приміщенні	Доцент, к.т.н. Лашевська Н.О.
12.	Свірський Михайло Олександрович	Адаптивне робоче місце монтажника РЕА з використанням системи 5S.	Ст. викладач Головня В.М.
13.	Скригонюк Артем Валерійович	Ультрафіолетовий стерилізатор смартфона	Ст. викладач Зінгер Я.Л.
14.	Струков Демід Денисович	Автоматизоване проектування повітряних дрозів на основі графової граматики	Ст.викл., PhD Мирончук О.Ю.
15.	Чагаров Костянтин Сергійович	Високоякісний підсилювач для головних телефонів	Доцент, к.т.н. Мовчанюк А.В.

Спеціальність: 172 Телекомунікації та радіотехніка
Освітня програма (спеціалізація): Інформаційна та комунікаційна радіоінженерія
Група РІ-1 мв

Ф А Х І В Р Ч С

В.В. ПІДЛІС



1	Брук Сергій Сергійович	Безконтактне сприймання пульсового сигналу за відеозображенням обличчя	Д.т.н., професор Шарпан О.Б.
2	Волинець Олександр Васильович	Циркосмугова мікросмугова шита мільметрового діапазону	К.т.н., доцент Василенко Д.О.

3	Гладуш Роман Володимирович	Оптимізація пристрою збудження ультраширокопосмугових біконічних дипольних антен	Д.т.н., професор Дубровка Ф.Ф.
4	Гоч Богдан Олександрович	Аналіз можливостей покращення ключових параметрів мережі бездротового доступу 5G при впровадженні технології L4S	Д.т.н., професор Калюжний О.Я.
5	Калініченко Єлизавета Ігорівна	Максимізація робочої смуги частот для біконічних антен	Д.т.н., професор Дубровка Ф.Ф.
6	Козик Антон Владиславович	Програмно-апаратний комплекс протоколювання та сповіщення про атаку на внутрішню мережу	К.т.н., ст. викладач Михайленко М.В.

Підстави: подання виускових кафедр.

Декан РГФ

Руслан АНТИПЕНКО

