

2024р.

	Студент	Тема	Керівник
1.	Біган Іван Михайлович	Електронний прилад для моніторингу якості повітря в приміщеннях	доц. Заяць Т.М.
2.	Мельник Ілля Павлович	Охоронна система з використанням піроелектричного датчика	доц. Юркін І.М.
3.	Мороз Олександр Дмитрович	Система контролю доступу на базі RFID технології	доц. Лукша О.В.
4.	Пфістер Владислав Русланович	Трифазний перетворювач частоти	доц. Спесивих О.О.
5.	Ценкнер Дмитро Васильович	Контролер для автоматизованої системи поливу	доц. Заяць Т.М.

2023р.

	Студент	Тема	Керівник
1.	Алмаші Крістіан Олександрович	Імпульсний підсилювач для мас-спектрометра	доц. Заяць Т.М.
2.	Бурса Степан Степанович	Електронна система керування зовнішніми пристроями через систему магістраль	доц. Заяць Т.М.
3.	Дзямко Дмитро Ярославович	Контролер обертів асинхронного Двигуна потужністю до 2 КВА.	доц. Спесивих О.О.
4.	Добей Сергій Сергійович	Імпульсний компенсаційний стабілізатор напруги	доц. Заяць Т.М.
5.	Дорогі Михайло Михайлович	Ультразвуковий дефектоскоп мобільної системи контролю	доц. Юркін І.М.
6.	Мошак Максим Вікторович	Пристрій контролю випробувань електронної апаратури	доц. Юркін І.М.
7.	Турянчик Сергій Мирославович	Система керування обертами синхронного двигуна потужністю до 2 КВА	доц. Спесивих О.О.
8.	Шершун Віктор Іванович	Інтерфейсний стенд для дослідження управління експериментом.	доц. Заяць Т.М.

2022р.

	Студент	Тема	Керівник
1.	Ремета Богдан Русланович	Цифровий індикатор напруги	доц. Заяць Т.М.
2.	Севч Віктор Вікторович	Універсальне джерело живлення	доц. Юркін І.М.
3.	Стремчук Олег Олегович	Блок живлення вторинного електронного помножувача	доц. Спесивих О.О.

2021р.

	Студент	Тема	Керівник
1.	Манзик Петро Миколайович	Генератор імпульсних сигналів.	доц. Заяць Т.М.

2.	Миськів Павло Михайлович	Пристрій контролю мікроклімату виробничих приміщень	доц. Юркін І.М.
3.	Оленчин Олександр Олександрович	Модуль керування ЧПУ на основі крокового двигуна ДШИ-200-3	доц. Спесивих О.О.
4.	Паук Владимир Володимирович	Аналоговий частотомір	доц. Юркін І.М.
5.	Петльований Сергій Юрійович	Підсилювач НЧ стереонавушників	
6.	Попович Богдан Васильович	Цифровий контролер термостату	доц. Лукша О.В.
7.	Скрипинець Ерік Іванович	Пристрій для захисту споживачів електроенергії	доц. Заяць Т.М.
8.	Федорці Василь Васильович	Система керування побутовими пристроями	доц. Заяць Т.М.

2020р.

	Студент	Тема	Керівник
1.	Бендзо Юрій Вікторович	Система стеження	доц. Онопко В.В.
2.	Гатьян М.А.	Пристрій зарядки акумуляторів.	проф. Опачко І.І.
3.	Іванюк В.Ю.	Пристрій дистанційного керування електронними приладами	доц. Заяць Т.М.
4.	Керецман В.В.	Контролер RGB світлодіодних стрічок	доц. Заяць Т.М.
5.	Матяшов Андрій Ігорович	Пристрій дистанційного контролю параметрів об'єкту	доц. Юркін І.М.
6.	Молнар Микола Віталійович	Багатоканальний нормуючий підсилювач	доц. Онопко В.В.
7.	Морозов Олександр Юрійович	Пристрій контролю адгезії плівок твердо тільних матеріалів.	доц. Онопко В.В.
8.	Соловійов Д.С.	Інвертор напруги	проф. Опачко І.І.
9.	Шебела С.Е.	Багатоканальний ультразвуковий пристрій контролю	доц. Юркін І.М.

2019р.

	Студент	Тема	Керівник
1.	Вішкі Ілля Вікторович	Система контролю параметрами сонячного колектора	доц. Юркін І.М.
2.	Губерт Богдан Михайлович	Автомат подачі дзвінків	доц. Спесивих О.О.
3.	Мішак Аттіла Аттілович	Зарядний пристрій для нікель - метало гідридних акумуляторів	доц. Заяць Т.М.

4.	Максимець Р.В.	Пристрій для зняття вольт-амперних характеристик	проф. Опачко І.І.
5.	Маріан Михайло Михайлович	Програмований регулятор потужності	доц. Юркін І.М.
6.	Мацканич Артур Іванович	Інвертор напруги мобільного пристрою	доц. Спесивих О.О.
7.	Панющик Михайло Петрович	Відслідковуєча система	доц. Онопко В.В.
8.	Росоха Василь Михайлович	Широкосмуговий фазовертач	доц. Онопко В.В.
9.	Сорокопуд Андрій Миколайович	Пристрій автоматичного керування свердлильним апаратом	доц. Заяць Т.М.
10.	Шатний Артем Дмитрович	Інвертор постійної напруги	проф. Опачко І.І.
11.	Шпеник Валерій Валерійович	Диференціальний дискримінатор	доц. Онопко В.В.

2018р.

	Студент	Тема	Керівник
1.	Магдич Є.М.	Високовольтний блок живлення	проф. Опачко І.І.
2.	Сенько А.В.	Система керування побутовими приладами	проф. Опачко І.І.
3.	Кіш Е.І.	Перетворювач параметрів наносекундних імпульсів	доц. Онопко В.В.
4.	Мотрунич В.В.	Формувач імпульсів	доц. Онопко В.В.
5.	Савчин Є.З.	Пристрій розпізнавання кодової інформації	доц. Онопко В.В.
6.	Сенько В.А.	Підсилювач потужності	доц. Онопко В.В.
7.	Чиж Р.В.	Багатоканальний підсилювач	доц. Онопко В.В.
8.	Балог М.Г.	Автоматизована система контролю маси автотранспорту	доц. Заяць Т.М.
9.	Піняшко В.П.	Лабораторний блок живлення	доц. Спесивих О.О.
10.	Шіман Г.Г.	Система контролю технологічних параметрів сушильної камери	доц. Юркін І.М.

2017р.

	Студент	Тема	Керівник
1.	Гіді Алекс-Сільвестер Гейзович	Модулятор випромінювання малопотужних лазерів	проф. Опачко І.І.
2.	Ковач Е.С.	Програмно керований генератор прямокутних імпульсів інфранизьких частот	доц. Юркін І.М.

3.	Лазурка Віктор Сергійович	Багатофункціональний контролер	доц. Онопко В.В.
4.	Леврінц Крістіан Олександрович	Смарт-електронний пристрій енергоощадного житлового будинку	доц. Лукша О.В.
5.	Луканинець Михайло Михайлович	Пристрій метеомоніторингу довкілля	доц. Онопко В.В.
6.	Меренич Василь Васильович	Детектор переміщення джерела ІЧ- випромінювання	доц. Спесивих О.О.
7.	Мошкола Іван Юрійович	Пристрій керування автоматизованою системою з переробки пластмас	доц. Заяць Т.М.
8.	Палюх Ерік Андрійович	Пристрій моніторингу енергоспоживання в закладах бюджетної сфери міста	доц. Лукша О.В.
9.	Ряшко Віталія Василівна	Блок живлення вторинних електронних помножувачів	проф. Опачко І.І.
10.	Сахаров Олександр Юрійович	Перетворювач параметрів імпульсних сигналів	доц. Онопко В.В.
11.	Стеблій Володимир Любомирович	Електронна система керування асинхронним двигуном	доц. Спесивих О.О.
12.	Фулим Владислав Степанович	Регулятор температури з трифазним живленням.	доц. Заяць Т.М.
13.	Шалаєв Максиміліан Едуардович	Аналоговий реєстратор оптичного випромінювання	доц. Онопко В.В.
14.	Юсипович Іван Іванович	Відстежуючий АЦП	доц. Онопко В.В.

2016р.

	Студент	Тема	Керівник
1.	Думнич В. І.	Телефонний підсилювач із специфічними функціональними властивостями	проф. Опачко І.І.
2.	Іванцу Ю.М.	Пристрій зарядки спецакумуляторів	проф. Опачко І.І.
3.	Личко Ю.В.	Блок управління газорозрядними комутаторами	проф. Опачко І.І.
4.	Щербан Я.М.	Блок живлення наносекундних імпульсно-періодичних лазерів	проф. Опачко І.І.
5.	Горовенко А.С.	Пристрій вводу-виводу зображень в ЕОМ	доц. Онопко В.В.
6.	Цмур Юрій-Назарій	Реле захисного відключення з таймером	доц. Заяць Т.М.
7.	Ігнацевич М.	Частотомір-таймер	доц. Спесивих О.О.

8.	Капіган С.С.	Пристрій для дослідження АЧХ	доц. Юркін І.М.
2015р.			
	Студент	Тема	Керівник
1.	Булгакова А.І.	Реєстратор пікових механічних напруг	доц. Онопко В.В.
2.	Гедеон Р.С.	Модулятор відеосигналу	доц. Спесивих О.О.
3.	Головачко А.М.	Блок живлення для персонального комп'ютера	проф. Опачко І.І.
4.	Демянчук Р.В.	Ширококутний підсилювач потужності високих частот	доц. Спесивих О.О.
5.	Ігнатов С.Е.	Зверх ширококутний підсилювач	доц. Онопко В.В.
6.	Кікеші Б.Б.	Система авто налаштування частот	доц. Онопко В.В.
7.	Ковач М.С.	Апаратний декодер телефонних сигналів	доц. Заяць Т.М.
8.	Майор М.Ю.	Пристрій енергоощадного регулювання температурних режимів приміщень будинку впродовж доби і в залежності температури	доц. Лукша О.В.
9.	Мойсюк Е.І.	Пристрій моніторингу енергоспоживання в будівлях бюджетної сфери міста	доц. Лукша О.В.
10.	Островський О.В.	Інвертор напруги АС-ДС	доц. Спесивих О.О.
11.	Попович В.І.	Програматор для мікроконтролерів та мікросхем пам'яті	доц. Заяць Т.М.
12.	Росоха В.М.	Блок живлення вторинного електронного помножувача	доц. Спесивих О.О.
2015р.			
	Студент	Тема	Керівник
1.	Банік І.В.	Диференціальний дискримінатор	доц. Онопко В.В.
2.	Бошко В.В.	Пристрій контролю споживання електроенергії віддахової сонячної електростанції	доц. Лукша О.В.
3.	Горват Д.Д.	Пристрій захисту інформації в телекомунікаційних мережах	доц. Юркін І.М.
4.	Грабарь М.М.	Пристрій для визначення струмунасичення	доц. Заяць Т.М.
5.	Зозулинець Т.С.	Пристрій управління технічними засобами «розумного будинку»	доц. Лукша О.В.
6.	Келемець А.О.	Пристрій для дистанційного визначення вологості	доц. Заяць Т.М.

7.	Кобаль В.М.	Пристрій вимірювання товщини захисних покриттів	проф. Опачко І.І.
8.	Ласько А.В.	Мініатюрна система відеоспостереження	проф. Опачко І.І.
9.	Месарош К.І.	Система реєстрації енергій лазерних імпульсів	доц. Онопко В.В.
10.	Мигович Я.І.	Пристрій накопичення даних виробленої електроенергії для джерел альтернативної енергетики	доц. Лукша О.В.
11.	Небесник В.Я.	Пристрій контролю потоку сонячної радіації для потреб сонячних електростанцій.	доц. Лукша О.В.
12.	Островський С.А.	Автомобільний блок живлення для ноутбуків	проф. Опачко І.І.
13.	Падура П.О.	Пристрій керування обігрівом автомобіля	доц. Заяць Т.М.
14.	Сидор М.С.	Імпульсний підсилювач для реєстрації іонних сигналів	проф. Опачко І.І.
15.	Худан В.В.	Пристрій подвоєння сигналу	доц. Онопко В.В.
16.	Цубера В.І.	Електронний люксометр	доц. Заяць Т.М.
17.	Шаркезі І.Л.	Пристрій керування резервуарною системою	доц. Юркін І.М.
18.	Шкурін С.І.	Система реєстрації параметрів періодичного лазерного випромінювання	проф. Опачко І.І.

2014р.

	Студент	Тема	Керівник
1.	Блюда Тарас	Електронний металошукач, який розрізняє метали	проф. Опачко І.І.
2.	Бочкор Габріел	Попередній підсилювач-коректор на польових транзисторах	доц. Заяць Т.М.
3.	Гал Ференц	Дистанційний фотодатчик	проф. Опачко І.І.
4.	Гіді Томаш	Малопотужний перетворювач напруги	доц. Юркін І.М.
5.	Дудла Алекс	Пристрій контролю і управління водонагрівними колекторами	доц. Лукша О.В.
6.	Ізмалков Вільям	Термостат для вуликів	доц. Заяць Т.М.
7.	Мовзеш Ріхард	Підсилювач для реєстрації іонних сигналів	проф. Опачко І.І.
8.	Паук Мирослав	Автомобільний охоронний сигналізатор на мікроконтролері	проф. Опачко І.І.
9.	Петрунь Іван	Пристрій вимірювань часу життя носіїв заряду	доц. Онопко В.В.
10.	Попович	Інвертор полярності напруги	доц.Спесивих О.О.

	Андрій		
11.	Світлик Михайло	Пристрій управління трифазним інвертором	доц. Онопко В.В.
12.	Сабов Микола	Перетворювач напруга-частота	доц.Спесивих О.О.
13.	Філей Іван	Генератор частотно-модульованих сигналів	доц. Онопко В.В.
14.	Шніцер Микола	Перетворювач частота-напруга	доц.Спесивих О.О.
15.	Заморока П.І.	Формувач кіловольтних імпульсів	доц. Онопко В.В.

2013р.

	Студент	Тема	Керівник
1.	Андрейко Володимир Володимирович	Пристрій амплітудно-імпульсної модуляції	доц. Онопко В.В.
2.	Бабич Роман Сергійович	Буферне джерело живлення	проф. Опачко І.І.
3.	Белей Василь Іванович	Підсилювач постійного струму	доц. Юркін І.М.
4.	Беседа Йозеф Йозефович	Лабораторний макет для зняття ВАХ тунельних діодів	проф. Опачко І.І.
5.	Біров Іштван Іштванович	Пристрій ультразвукового контролю розмірів	доц. Юркін І.М.
6.	Гіді Давид Тіборович	Перетворювач постійної напруги	доц. Спесивих О.О.
7.	Гриневич Юрій Степанович	Пристрій управління ощадним споживанням гарячої води в будинках із сонячними колекторами	доц. Лукша О.В.
8.	Губан Олександр Юрійович	Регулятор потужності	доц. Юркін І.М.
9.	Зуб Віктор Васильович	Широкосмуговий фазовертач	доц. Онопко В.В.
10.	Зубанич Мирослав Михайлович	Вимірювач інтенсивності радіоактивного випромінювання	доц. Заяць Т.М.
11.	Липчей Василь Іванович	Пристрій контролю системами водопостачання.	доц. Юркін І.М.
12.	Микита Андрій Васильович	Пристрій управління ощадним споживанням теплової енергії будинку.	доц. Лукша О.В.
13.	Папп Анатолій Анатолійович	Пристрій охоронної сигналізації для автомобілів.	доц. Лукша О.В.
14.	Шапі Ерік Мандорович	Переговорний пристрій.	доц. Спесивих О.О.
15.	Шахайда Степан Степанович	Пристрій контролю споживання електроенергії.	доц. Юркін І.М.

2012р.

	Студент	Тема	Керівник
1.	Балега О.В.	Пристрій управління інтегрованим енерго споживанням будинку, оснащеного альтернативними джерелами енергії	доц. Лукша О.В
2.	Бецала К.О.	Пристрій керування рівнем освітлення приміщення	доц. Юркін І.М.
3.	Богдан Е.О.	Підсилювач потужності	доц. Онопко В.В.
4.	Богдан О.О.	Пристрій зв'язку	доц. Онопко В.В.
5.	Боровик В.Е.	Електронний модуль керування пристроєм шліфовки	проф. Опачко І.І.
6.	Будько М.М.	Стабілізатор напруги з регулюванням захисту за струмом	доц. Заяць Т.М.
7.	Бурча І.М.	Пристрій слідкування панелей сонячних батарей за напрямом на сонце	доц. Лукша О.В
8.	Васьовчик І.І.	Генератор прямокутних імпульсів зі змінною шпаруватістю	доц. Спесивих О.О.
9.	Гунтей В.Я.	Електронна система керування технологічним процесом травлення друкованих плат	доц. Онопко В.В.
10.	Дудаш С.С.	Імпульсний компенсаційний стабілізатор напруги	доц. Заяць Т.М.
11.	Зорівчак М.І.	Пристрій захисту лічильника електроенергії	доц. Юркін І.М.
12.	Калюга Г.М.	Пристрій керування автоматизованою сушильною камерою	доц. Юркін І.М.
13.	Мацканич П.І.	Пристрій керування приміщенням автотранспортногозасобу.	доц. Юркін І.М.
14.	Попович В.В.	Генератор сигналів трапецідальної форми	доц. Спесивих О.О.
15.	Русин А.І.	Генератор сигналів пилкоподібної напруги	доц. Спесивих О.О.
16.	Собко В.В.	Пристрій клімат-контролю індивідуального житлового будинку	доц. Лукша О.В
17.	Шевчук Б.В.	Пристрій для автоматичного регулювання підсилення	проф. Опачко І.І.
18.	Шимон М.І.	Електронна система збору, обробки та реєстрації інформації від волоконно-оптичних датчиків	доц. Онопко В.В.

2011р.

	Студент	Тема	Керівник
--	---------	------	----------

1.	Балажинець В.В.	Лічильник часу розмови для телефонної лінії	доц. Заяць Т.М.
2.	Бігарій Н.Й.	Частотний перетворювач для носіїв водопостачання	доц. Лукша О.В
3.	Біланчук Б.І.	Система керування асинхронним електродвигуном	доц. Спесивих О.О
4.	Гарапко Ю.С.	Охоронна система з використанням піроелектричного датчика	доц. Заяць Т.М.
5.	Гонак О.В.	Пристрій контролю температури і керування системою обігріву приміщень	доц. Лукша О.В
6.	Гончаренко В.І.	Пристрій переключення границь вимірювань	доц. Онопко В.В.
7.	Грабарь І.І.	Цифровий пристрій захисту з функцією вимірювання.	доц. Заяць Т.М.
8.	Зубанич В.М.	Система інтерфейсного зв'язку через LPT – порт комп'ютера	проф. Іваницький В.П.
9.	Керита І.І.	Малогабаритний високовольтний блок живлення	проф. Опачко І.І.
10.	Костик О.І.	Блок керування мережею вуличного освітлення	доц. Лукша О.В
11.	Крюка М.А.	Електронна система управління фізичним експериментом	проф. Іваницький В.П.
12.	Марушка В.І.	Багатоточковий пристрій контролю	доц. Юркін І.М.
13.	Єфтодій В.М.	Система керування електродвигуном постійного струму	доц. Спесивих О.О.
14.	Панас В.І.	Лабораторний пристрій для дослідження параметрів характеристик транзисторів	проф. Іваницький В.П.
15.	Попович І.І.	Програматор	доц. Спесивих О.О
16.	Свид А.І.	Перетворювач параметрів наносекундних імпульсів	доц. Онопко В.В
17.	Цигак О.О.	Пристрій для управління режимами роботи пральної машини	доц. Заяць Т.М
18.	Чепара О.П.	Терморегулятор з трифазним живленням.	доц. Заяць Т.М
19.	Шахайда Д.Ф.	Мікропроцесорна система керування технологічним обладнанням	доц. Спесивих О.О
20.	Шепа В.В.	Система керування шаховим електродвигуном	доц. Спесивих О.О
21.	Яцола В. З.	Пристрій захисту трифазних електродвигунів	доц. Лукша О.В