

Кафедра Комп'ютерної інженерії

№ з/ п	ПІБ Студента(повністю)	Тема бакалаврської роботи	ПІБ керівника, науковий ступень, вчене звання
1.	Багрійчук Олександр Васильович	Організація системи управління та автоматизації IT-інфраструктури на базі Cisco DNA Center.	Глушук А.В., асистент
2.	Баришев Юрій Ігорович	Розробка генераторів псевдовипадкових послідовностей на основі примітивних поліномів для збільшення періоду генерації послідовності.	Торошанко Я.І. К.т.н., доцент
3.	Біловіцький Данііл Іванович	Розробка мобільного додатку для Android на Java	Торошанко Я.І. К.т.н., доцент
4.	Біріна Олена Сергіївна	Впровадження системи моніторингу журналів (log) для реагування на збої в локальній і хмарній інфраструктурах.	Черевик В.М. К.т.н., доцент
5.	Бойко Сергій Миколайович	Організація глобального зв'язку з використанням протоколу з використанням IPv6 та IPv4.	Ткаченко О.М. Д.т.н., Професор
6.	Борис Олександр Анатолійович	Розробка Telegram боту дослідження зображень мовою Python.	Торошанко Я.І. К.т.н., доцент
7.	Гаврилець Максим Олександрович	Розгортання відмовостійкої локальної мережі шляхом агрегування каналів і портів та резервування на першому переході (FHRP).	Черевик В.М. К.т.н., доцент
8.	Грушковський Владислав В'ячеславович	Оптимізація параметрів системи передачі голосової інформації в комп'ютерних мережах.	Танцюра Л.І. Ст.викладач
9.	Дзицюк Андрій Олександрович	Проектування корпоративної мережі з підвищеною відмовостійкістю на базі обладнання Cisco.	Руденко Н.В. Ст.викладач
10.	Іпатов Гліб Геннадійович	Удосконалення комп'ютерної мережі офісного приміщення на	Ткаченко О.М.

		базі стандарту 802.11 ac для підвищення швидкості надання сервісів.	Д.т.н., Професор
11.	Клінков Олександр Андрійович	Дослідження адаптованості технологій управління на Android пристроях	Танцюра Л.І. Ст.викладач
12.	Коліда Володимир Петрович	Налаштування системи віртуалізації KVM для міні-ЦОД рівня enterprise.	Черевик В.М. К.т.н., доцент
13.	Котубей Назар Іванович	Покращення програмної та апаратної складових існуючої провайдерської мережі за допомогою імплементації технології IPv6.	Черевик В.М. К.т.н., доцент
14.	Лобода Юрій В'ячеславович	Модернізація розподіленої мережі корпоративної IT-інфраструктури на базі використання протоколу HTTP/3.	Глушук А.В. Асистент
15.	Миколаєнко Дмитро Олександрович	Побудова моделі системи Інтернет речей на основі Ajax Socket White.	Глушук А.В. Асистент
16.	Мутьянов Володимир Михайлович	Використання граничних обчислень в мережах автономного транспорту з метою підвищення безпеки руху.	Руденко Н.В. Ст.викладач
17.	Назаренко Дмитро Олександрович	Розробка нейромережі імітування роботи асистента загального призначення.	Танцюра Л.І. Ст.викладач
18.	Панченко Максим Сергійович	Розробка системи біометричної ідентифікації особи за геометрією обличчя	Куфтеріна С.Р. Ст.викладач
19.	Поліщук Єлизавета Андріївна	Розробка комп'ютерної мережі для оптимізації роботи підприємства з переробки вторинної сировини.	Руденко Н.В. Ст.викладач
20.	Протасова Анжеліка Олексіївна	Дослідження засобів нейромережових технологій для підвищення якості розпізнавання об'єкта.	Ткаченко О.М. Д.т.н., Професор
21.	Путін Олександр Геннадійович	Розробка кластеру мережових за стосунків на основі Kubernetes.	Ткаченко О.М. Д.т.н., Професор
22.	Савицький Костянтин Сергійович	Проектування безпроводової локальної мережі на обладнанні компанії Cisco	Куфтеріна С.Р. Ст.викладач

23.	Самко Олександр Вікторович	Побудова мережної інфраструктури на базі рішення Xerox Workplace Suite	Куфтеріна С.Р. Ст.викладач
24.	Середюк Сергій Романович	Структура, дизайн та функціонал роботи нейромережі імітування асистента загального призначення.	Танцюра Л.І. Ст.викладач
25.	Сидоренко Андрій В'ячеславович	Установка і налаштування панелі управління Linux-сервера.	Черевик В.М. К.т.н., доцент
26.	Суханов Владислав Романович	Застосування комп'ютерних інформаційних технологій для спрощення контролю за фінансовою системою.	Лемешко А.В. Ст.викладач
27.	Філімець Ростіслав Ігорович	Проектування мережі на основі технології G-PON	Сосновий В.О. Асистент
28.	Фінашин Володимир Володимирович	Розробка нейронної мережі для інтелектуального контент-аналізу соціальних мереж	Сосновий В.О. Асистент
29.	Ходос Кирило Олександрович	Аналіз випадкових процесів за допомогою нейронних мереж	Сосновий В.О. Асистент
30.	Чібісов Олександр Олексійович	Прогнозування інтенсивності навантаження з використанням нейронної мережі	Сосновий В.О. Асистент
31.	Чуприна Максим Юрійович	Методи паралельного програмування нейронних мереж з використанням технології CUDA	Сосновий В.О. Асистент