

ПЛАН РОБОТИ
студентського гуртка
«Створення програмного та інформаційного забезпечення для дистанційного
навчання з дисципліни «Розробка та аналіз алгоритмів»
на 2024-2025 н.р.

Для студентів спеціальності 122 «Комп'ютерні науки» рівня бакалавр та магістр

Мета та завдання студентського наукового об'єднання (гуртка).

Робота гуртка спрямована на:

- розвиток аналітичних, творчих та когнітивних здібностей;
- розвиток навичок застосування отриманих компетентностей у науково-дослідній роботі студентів;
- на підготовку до майбутньої професійної діяльності.

Керівники:

Гаркуша Сергій Володимирович, д.т.н., професор,
Кошова Оксана Петрівна, к. пед.н. доцент.

| № | Заходи | Термін виконання | Відповідальні |
|----|---|--------------------|---------------|
| 1. | 1. Організаційне засідання студентського об'єднання з метою ознайомлення його членів із: змістом роботи та можливими напрямками прикладних наукових досліджень; методами підвищення рівня опанування відповідними компетентностями; підходами до підвищення рівня умінь роботи з інформацією; вимогами до оформлення наукових досліджень. 2. Визначення проблемних тем та можливих напрямків дослідження із Комп'ютерних наук та розробки і аналізу алгоритмів | Вересень 2024 року | Кошова О.П., |
| 2. | 1. Організаційне засідання наукового студентського об'єднання у формі індивідуальної роботи з членами гуртка, для актуалізації знань необхідних для роботи з обраної проблематики; 2. Відбір тематики наукових робіт для участі в студентських наукових конференціях та публікації тез і статей | Жовтень 2024 року | Кошова О.П., |
| 3. | 1. Організаційне засідання наукового студентського об'єднання у формі індивідуальної роботи з членами гуртка, для визначення індивідуальної траєкторії роботи над обраними темами; | Листопад 2024 року | Кошова О.П., |

| | | | |
|----|--|--------------------|--------------|
| | 2. Обговорення та аналіз проміжних результатів проведених студентами наукових досліджень з визначеної тематики | | |
| 4. | 1. Обговорення результатів досліджень студентів з теми «Створення програмного та інформаційного забезпечення з розробки та аналізу алгоритмів» 2. Вибір доповідей для представлення на наукову студентську конференцію та подання наукових статей у фахові збірники наукових робіт. | Лютий 2025 року | Кошова О.П., |
| 5. | Підведення підсумків роботи студентського наукового об'єднання кафедри. Відзначення кращих молодих науковців за результатами студентської наукової конференції ПУЕТ та публікацій у наукових виданнях. | Березень 2025 року | Кошова О.П., |

*Проведення занять (засідань) студентського наукового об'єднання – 1 раз в місяць.

** В умовах карантину (чи неможливості проведення офлайн зустрічей) засідання наукового студентського об'єднання (гуртка) відбувається або в індивідуальному або в колективному форматі за допомогою мережних технологій та хмарних сервісів.

План роботи наукового студентського об'єднання (гуртка) затверджено на засіданні комп'ютерних наук та інформаційних технологій 24 вересня 2024 року, протокол № 3

Завідувачка кафедри
комп'ютерних наук
та інформаційних технологій



Олена ОЛЬХОВСЬКА