

- **Об'єкт дослідження**  
Алгоритми, методи та архітектурні рішення для розробки крос-платформних систем.
- **Предмет дослідження**  
Методи розробки крос-платформних систем з використанням клієнт-серверної архітектури.
- **Методи дослідження**  
Використання шаблону проектування «клієнт-сервер» та розробка крос-платформного програмного забезпечення.

- **Мета роботи**

Розробка, програмна реалізація, дослідження і оптимізація програмної продукту для транспортної системи міста Чернівці.

- **Наукова новизна**

Отримує подальший розвиток спосіб побудови архітектури крос-платформних клієнт-серверних систем.

- **Практична цінність**

Запропонована архітектури дозволяє максимально перевикористовувати код. Чернівчани отримають універсальний додаток.