

# Веб- сервіс для проведення електронних опитувань та голосувань у корпоративному середовищі

Дипломна робота

Виконав студент 4 курсу:  
Валентий Ярослав Олегович

Науковий керівник:  
старший викладач  
Кобзар Олег Олегович

# Актуальність роботи

Головні тези

# Мета роботи

Опис мети роботи

# Вимоги до електронної системи виборів

Вимоги - перша колонка

Вимоги - друга колонка

# Технології, що використовуються

Перелік технології серверної частини та  
клієнтської

Використання  
*NestJS* для  
розробки  
серверних  
застосунків

Короткий опис якостей NestJS

Використання *ролей*  
для обмеження  
доступу до функцій  
застосунку

Опис використання ролей

# Статуси голосування

Оповідь про статуси голосувань та діаграма

# Розробка клієнтського застосунку

Короткий виклад про розробку клієнтської частини та скріншоти

# Фільтрація доступу до голосування

Оповідь про фільтрацію доступу до  
голосування за допомогою JSON об'єкта та  
скріншот

Сервіс для  
синхронізації баз  
даних університету  
та *системи*  
*електронних виборів*

Короткі факти про сервіс для синхронізації

# Висновки

Висновки і що було зроблено, що можна покращити в майбутньому

Дякую за увагу