

Academic Perfomance

Анализ команды 4.1.3 от команды 2.4

Ситуация

Разработка сервиса учета успеваемости студентов



Проблема

Текущая ситуация:

- Есть работающий сервис, соответствующий функциональным требованиям

Суть проблематики:

- Слабая универсальность проекта и некоммерциализированное MVP



Аргументация

Из-за того, что проект должен нести какую-то материальную ценность эквивалентную деньгам, проект должен быть максимально универсальным и подходить под любые возможные требования потенциальных заказчиков.



Решение

Добавить возможность интеграции сторонних сервисов (например, с moodle или его аналогами), расширить функционал до коммерческого MVP (например, добавить чат с преподавателем, дать возможность обмениваться файлами, добавить расписание предметов, интегрировать телеграмм бота с уведомлениями)



Найденные недостатки

- Неполный Swagger
- Нет покрытия тестами
- Плохо велся таск менеджер
- Не соблюдается GitFlow
- Ошибка при добавлении второго предмета преподавателю
- Отсутствуют видео по фронту и бэку
- Нет ссылки на развернутый инстанс в репозитории

Найденные преимущества

- Проект в целом соответствует минимальным требованиям по функциональности
- Интуитивно понятный интерфейс
- Использование современного стека технологий(react + django)
- Наличие админ-страницы для добавления, удаления и редактирования данных
- Проект развернут на хостинге с использованием docker
- Авторизация через jwt токены
- Адаптивная верстка

Рекомендуемые оценки

Семенихин К. С. – 4, сделал основную работу: разработка, тимлид, deploy

Парфенова Е. Е. – 3, документация, презентация, дизайн

Еремеев А. А. – 3, диаграммы, тестирование

Ромачев Д. А. – 2, не выходил на связь

Заключение



Спикер

Ягодинцев Никита

Пытается в разработку /
А еще в бизнес



Спикер

Загреба Дарья

Пытается в менеджмент /
Училась почти 4 года без долгов



Язан Сулиман

Пытается в аналитику /
Специалист по гуглингу



Ходжаев Какагельди

Пытается в учебу /
Специалист по конспирации

