

S – specific:

- Дати наглядний фідбек викладачам по проведених лекційних та практичних заняттях.
- Показати що кожен студент може і має впливати на якість занять та, можливо, ставлення викладача до студентів.
- Надати користувачу наступний функціонал:
 - Реєстрація
 - Логування
 - Перегляд інформації про будь-якого викладача
 - Пошук викладача
 - Перегляд рейтингу факультетів
 - Написати відгук про викладача
 - Перегляд відгуків про викладача
 - Створення ключа для надання відгуку

M – measurable

Для втілення проекту у життя будемо використовувати безплатний онлайн хостинг, та при подальшому зацікавленні у проекті студентами буде обраний платний та якісний хостинг що змі би підтримати мінімум 200 користувачів на сайті. Як один з варіантів сервери Azure.

Для зберігання даних будемо використовувати MS SQL Server з одним найзручніших інтерфейсів для БД (SQL Server Management Studio).

План: Запустити бета-версію до початку грудня.

A – achievable

Для досягнення бажаного результату потрібно буде зацікавити користувача зручним та інтуїтивним інтерфейсом. Для цього буде використані технології Angular Framework, HTML, CSS, JS.

Також можливо винагородження за надання фідбеку. Одна за так званих “нагород”, донести свою думку до викладача.

R – relevant

Реалізм. Основне завдання - дати актуальну оцінку праці викладачів. Проблема реалії використання цієї інформації не підпадає під завдання нашого проекту Головна ціль донести інформацію. Це цілком реально.

T – trackable

Часова складність відображена у діаграмі Ганта.