Таб. 1. Сценарій для кейсу «авторизація»

Актори	Адміністратор, Користувач, Система
Мета	Авторизуватися в системі
Передумови	Користувач увійшов в систему
Успішний сценарій:	
Користувач бачить дві кнопки «Увійти» та «Зареєструватися»	
Результат	Користувач авторизується

Таб. 2. Сценарій для кейсу «Логін»

Актори	Адміністратор, Користувач, Система
Мета	Увійти в свій обліковий запис
Передумови	Користувач знаходиться у кейсі «Авторизація»
Успішний сценарій:	
Користувач бачить поля, які необхідну заповнити, щоб увійти в свій обліковий запис	
Результат	Користувач увійшов в свій обліковий запис

Таб. 3. Сценарій для кейсу «Реєстрація»

Актори	Адміністратор, Користувач, Система
Мета	Створити новий обліковий запис
Передумови	Користувач знаходиться у кейсі «Авторизація»
Успішний сценарій: Користувач бачить поля, які необхідну заповнити, щоб створити новий обліковий запис	
Результат	Користувач створив новий обліковий запис

Таб. 4. Сценарій для кейсу «Реєстрація»

Актори	Адміністратор, Користувач, Система
Мета	Створити новий обліковий запис
Передумови	Користувач знаходиться у кейсі «Авторизація»
Успішний сценарій: Користувач бачить поля, які необхідну заповнити, щоб створити новий обліковий запис	
Результат	Користувач створив новий обліковий запис

Таб. 5. Сценарій для кейсу «Запуск бота»

Актори	Адміністратор, Система
Мета	Запустити роботу бота
Передумови	Користувач знаходиться на початковому екрані

Успішний сценарій:

Адмінстратор натискає кнопку «Додати лекцію» для нової інформації або кнопку «Пошук лекції» , що знаходяться на екрані знизу.

Результат

Таб. 6. Сценарій для кейсу «Робота з темою лекції»

Актори	Адміністратор, Користувач, Система
Мета	Почати працювати з темою лекції
Передумови	Користувач знаходиться на початковому екрані

Успішний сценарій:

Користувач бачить перед собою поле для додавання лекції та випадаючий список, де знаходиться предмети лекції.

Результат	Користувач працює з темою лекції

Таб. 7. Сценарій для кейсу «Додавання теми лекції»

Актори	Адміністратор, Користувач, Система
Мета	Обрати тему лекції
Передумови	Користувач знаходиться у кейсі «Додавання лекції»

Успішний сценарій:

Користувач бачить перед собою поле для вибору предмета або додавання нового та випадаючий список, де потрібно найменувати лекцію. Користувач може обрати предмет який вже створений з цього випадаючого списку, тобто, предмети які користувач вже обирав(створював). Потім найменування майбутнього документа та додавання тексту.

Результат	Користувач додав нову лекцію
-----------	------------------------------

Таб. 8. Сценарій для кейсу «Видалення теми лекції»

Актори	Адміністратор, Користувач, Система
Мета	Видалити тему лекції
Передумови	Користувач знаходиться у кейсі «Номер лекції»

Успішний сценарій:

Користувач бачить перед собою поле де знаходиться теми\номери лекції. Користувач може видалити тему з цього випадаючого списку, де знаходяться рекомендовані теми, теми які користувач вже обирав(створював).

Результат	Користувач видалити тему лекції
-----------	---------------------------------

Таб. 9. Сценарій для кейсу «Збереження інформації»

Актори	Адміністратор, Користувач, Система
Мета	Зберегти отриману інформацію

Передумови	Користувач знаходиться у кейсі «Додавання лекції»
Успішний сценарій Користувач бачить і інформацією.	і: перед собою кнопку «Зберегти» на екрані поруч із введеною
Результат	Користувач натиснув кнопку зберегти.

Таб. 10. Сценарій для кейсу «Збереження у файл»

Актори	Адміністратор, Користувач, Система	
Мета	Зберегти отриману інформацію у файл	
Передумови	Користувач знаходиться у кейсі «додавання лекції»	
Успішний сценарій:		
). Користувач у вікні, що з'явилося натискає кнопку «зберегти»		
Результат	Користувач зберіг дану інформацію у файл в форматі doc.	

Таб. 11. Сценарій для кейсу «Збереження у хмарному сховищі»

Актори	Адміністратор, Користувач, Система	
Мета	Зберегти отриману інформацію у хмарному сховищі	
Передумови	Користувач знаходиться у кейсі «Збереження інформації»	
Успішний сценарій: . Користувач у вікні, що з'явилося натискає кнопку «зберегти в хмару» .		
Результат	Користувач зберіг дану інформацію у хмару	

Таб. 12 Сценарій для кейсу «Поділитися»

Актори	Адміністратор, Користувач, Система
Мета	Поширити отриману інформацію в інтернеті
Передумови	Користувач знаходиться у кейсі «Збереження інформації»
Успішний сценарій: . Користувач бачить перед собою кнопку «Зберегти» на екрані поруч із отриманою інформацією. Потім обирає куди цю інформацію поширити	
Результат	Користувач поширив отриману інформацію в інтернеті