## Студент Лисий Павло Олексійович Група КМ-71 Дата 11.05.2020

- 1. Встановити Flask. Весь код зберігати: cmyденm/workshop2/source/
- 2. Створити обробку маршруту за маршрутом http://server/api/action

На сервері створити два словники, що описують один екземпляр (один рядок) сутностей (таблиць):

1.	2.
user_dictionary {}	todo_dictionary{}

- 3. У залежності від значення параметру <u>action</u> повертати наступні шаблони (html сторінки) користувачу:
  - a. Якщо action = назва сутності

Повертати шаблон, що містить форму для редагування даних, що збережені у словнику на сервері. Кожна форма редагує свою сутність. Відповідно необхідно створити два окремих шаблони

b. Якщо action = all

виводить дані усіх словників у таблиці на одній сторінці.

с. При інших значень параметру action

Повертати помилку 404 та передавати у якості параметру назви сутностей, що доступні та помилкове значення <u>action</u>, що ввів користувач.

4. Завантажити результати на Github: pull request <a href="https://github.com/igortereshchenko/dbisworkshops">https://github.com/igortereshchenko/dbisworkshops</a>, попередньо зробити Fork. Структура та назви файлів дивитися згідно зразка у репозиторії викладача: example/Tereshchenko\_lgor/workshop2/source/

Створення та обробка маршрутів		4
	Створення маршруту без параметру	1
	Створення маршруту з параметром	2
	Створення маршруту з параметром та використання переадресації у залежності від параметру	4
Використання шаблонів		6
	Створення статичного шаблону	1
	Створення шаблону та використання параметрів та виразів Jinja2 – виведення даних	3
	Створення шаблону, використання параметрів, виразів Jinja2 та передача даних через форму на сервер	6
	Разом:	10

	форму на сервер			
	Разом:			
Штрафи -1 невірна назва файлів; -1 робота не завантажена в репозиорій; -1 за кожний прострочений тиждень				
Вик	ладач Підпис			