Студент <u>Кучерова Анна</u> Група <u>КМ-72</u> Дата 12.11.2018 Дата 30.05.2020

- 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):

user_d 2.	. studio_d

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

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 https://github.com/igortereshchenko/dbisworkshops, 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
Вик	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

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