

Студент Кучерова Анна Група КМ-72 Дата 12.11.2018 Дата 30.05.2020

1. Встановити Flask. Весь код зберігати: ***студент/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. user_d	2. studio_d
-----------	-------------

3. У залежності від значення параметру [action](#) повертати наступні шаблони (html - сторінки) користувачу:
 - а. 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
 - б. 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 [action](#), 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_Igor/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

Штрафи -1 невірна назва файлів; -1 робота не завантажена в репозиторій; -1 за кожний прострочений тиждень

Викладач _____ Підпис _____