

Студент \_\_\_\_\_ Борознюк Дмитро \_\_\_\_\_ Група \_\_КМ-72\_\_\_\_ Дата 12.05.2020

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. service_discr = { 'name': 'Детейлинг мойка', 'price_1_class': 30, 'price_2_class': 70, 'price_3_class': 100 }	2. driver = { 'name': 'Sasha', 'birth_date': '12.02.1996', 'telefon': 23345676, 'auto': 'Toyota Camry', 'type_of_auto': '2_class', 'color': 'black' }
---	--

3. У залежності від значення параметру [action](#) 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.
  - c. 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		<b>4</b>
	Створення маршруту без параметру	1
	Створення маршруту з параметром	2
	Створення маршруту з параметром та використання переадресації у залежності від параметру	4
Використання шаблонів		<b>6</b>
	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:	<b>10</b>

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

Викладач \_\_\_\_\_ Підпис \_\_\_\_\_