

## Заняття №42. Домашнє завдання. Django forms and templates

Корисні посилання (обов'язкові до опрацювання):

<https://docs.djangoproject.com/en/3.2/topics/forms/mo-delforms/>

<https://developer.mozilla.org/ru/docs/Learn/Server-side/Django/Forms>

[https://tutorial.djangogirls.org/uk/django\\_forms/](https://tutorial.djangogirls.org/uk/django_forms/)

[https://www.geeksforgeeks.org/form-as\\_p-render-django-forms-as-paragraph/](https://www.geeksforgeeks.org/form-as_p-render-django-forms-as-paragraph/)

[Архів з проєктом](#)

Правила здачі:

- Назва файлу має відповідати назві завдання (програми), якщо явно не вказано протилежне. Файли з кодом мають бути з розширенням тої мови на якій написати код (.py, ...)
- Форматування файлу має відповідати [PEP8](#).
- Файли з рішеннями потрібно запушити на ваш git репозиторій з назвою **itstep**, в окрему папку з назвою **lesson42**. Репозиторій має бути публічним, як це перевірити можна дізнатися в офіційній документації вашого git провайдера, або за допомогою Google.
- якщо ви хочете тестувати код в тому ж файлі, що пишете помістіть виклики в конструкцію  
**if \_\_name\_\_ == "\_\_main\_\_":**  
...
- Посилання на репозиторій помістіть в окремий файл під назвою **solution\_lesson42\_<your\_login>** де **<your\_login>** це ваш студентський логін та прикріпіть як рішення в mystat. Уважно перевірте, що ви прикріплюєте саме рішення до поточного заняття!
- за будь-яку невідповідність до вищезазначених пунктів оцінка знижується.

Завдання:

1. Створіть сторінку з url **movies** де буде відображатися список усіх фільмів.
2. Створіть детальний view для фільмів і відображення їх під url **movies/<id>**
3. Перепишіть **movie\_new** view так щоб після додавання нового фільму відбувався перехід на детальний view цього фільму з завдання 2, який щойно було створено.
4. Створіть сторінки для додання нових **жанрів та акторів**
5. Створіть сторінку для редагування все існуючих фільмів.
6. Додайте меню-гамбургер, що буде відображатися на всіх сторінках.буде змінюватися відносно числа яке буде задано в шляху.
7. Додайте bootstrap бібліотеку на всі сторінки та додайте естетичну візуальну складову за рахунок неї.