**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**

**ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, МЕХАНИКИ И ОПТИКИ**

Факультет «Инфокоммуникационных технологий»

Направление подготовки «45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной среде»

**О Т Ч Е Т**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |
| --- | --- |
| **Тема задания:** | Лабораторная работа 2. Реализация просто сайта средствами Django. |
|  | |

**Выполнил:**

**Студент** **Хуснутдинов С.С. K33422**

(Фамилия И.О.) (Номер группы)

**Проверил:**

**Преподаватель Говоров А.И.**

(Фамилия И.О)

**Санкт-Петербург**

**2020**

**Цель:**

Овладеть практическими навыками и умениями реализации web-сервисов средствами Django.

**Практическое задание:**

Реализовать сайт используя фреймворк Django 3 и СУБД PostgreSQL, в соответствии с вариантом задания лабораторной работы.

**5. Список научных конференций**

Интерфейс описывает названия конференций, список тематик, место проведения,

период проведения, описание конференций, описание место проведения, условия участия.

Необходимо реализовать следующий функционал:

- Регистрация новых пользователей.

- Просмотр конференций и регистрацию авторов для выступлений.

- Пользователь должен иметь возможность редактирования и удаления своих

регистраций.

- Написание отзывов к конференциям. При добавлении комментариев,

должны сохраняться даты конференции, текст комментария, рейтинг (1-10),

информация о комментаторе.

- Администратор должен иметь возможность указания результатов

выступления (рекомендован к публикации или нет) средствами Django-

admin.

- В клиентской части должна формироваться таблица, отображающая всех

участников по конференциям.