|  |  |
| --- | --- |
| **Цыгарова Ирина Николаевна**  Гражданство: Россия  Город: Санкт-Петербург  Дата рождения: 16 октября 2000 (20 лет)  Телефон: +7 981 758 69 48  Электронная почта: [tsygarova.in@gmail.com](mailto:tsygarova.in@gmail.com) | Изображение выглядит как человек, держит, женщина, в позе  Автоматически созданное описание |

**Опыт работы**  
Без опыта

**Проекты:**

**Самостоятельные:**

1) Разработка клиент-серверного приложения для автоматизации работы библиотеки. Использовала базу данных MySQL, фреймворк Hibernate для работы с БД, Spring Security для возможности авторизации пользователя и распределения ролей, взаимодействие с клиентом осуществлялось посредством REST API.

Ссылка на гит с данным проектом: <https://github.com/TsygarovaIN/Java/tree/master/Курсовая%20работа>

2) Моделирование системы массового обслуживания с заданными характеристиками и подобрать самый оптимальным набор параметров для того, чтобы система соответствовала заданным требованиям.

В моём случае были заданы характеристики:

Источники: ИБ — бесконечный источник; И32 — равномерный закон распределения; Приборы: П31 — экспоненциальный закон распределения времени обслуживания; Описание дисциплин постановки и выбора:

Буферизации: Д1032 — в порядке поступления;

Дисциплина отказа: Д1004 — последняя поступившая в буфер;

Дисциплина постановки на обслуживание: Д2П2 — выбор прибора по кольцу, Д2Б4 — приоритет по номеру источника, по одной заявке;

Виды отображения результатов работы программной модели: Динамическое отражение результатов: ОД1 — календарь событий, буфер и текущее состояние;

Отражение результатов после сбора статистики: ОР1 — сводная таблица результатов.

Ссылка на гит с данным проектом:

<https://github.com/TsygarovaIN/Java/tree/master/СМО>

**В команде:**

Разработка приложение для поиска фильмов и оповещении о сеансах по выбранным критериям.

- уведомление на почту содержащее время сеанса в выбранном кинотеатре

- множество критериев для выбора: от любимых актёров/актрис до оценки на IMDB.

- рекомендации на основе истории просмотров.

Использовали: Java 11, фреймворк Selenium, База данных – PostreSQL, Hibernate для работы с БД, Spring Security, взаимодействие с клиентом осуществляется посредством REST API.

В данном проекте я занималась написанием всего REST API

**Образование**

09.2012 - 05.2018 Ухтинский Технический лицей им. Г. В. Рассохина (УТЛ)

|  |  |
| --- | --- |
| 09.2018 – н.в. | Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»  Институт компьютерных наук и технологий  Кафедра «Высшая школа программной инженерии» |

**О себе**

Уровень владения английским: В1

Активная, коммуникабельная. В Университете являюсь организатором и участником многих мероприятий. Занимаюсь спортом: танцы, волейбол, конный спорт.

Люблю рисовать, читать, увлекаюсь психологией общения и личности, изучаю то, как общаться с разными людьми и делать это эффективно, узнаю почему люди поступают так, а не иначе, очень полезный навык, который помогает в жизни.

Нравится работать в команде, чаще всего являюсь лидером и координатором, потому что не боюсь ответственности и готова отстаивать точку зрения, как свою, так и команды.

От работы жду интересных проектов, дружного коллектива, творческой атмосферы и возможность развиваться в разных направлениях.