

Студентор

Новый подход к развитию
кадрового потенциала

Сервис эффективного поиска
сотрудников и построения карьеры



Проект «Студентор»

**Это сервис эффективного
поиска сотрудников
и построения карьеры.**

- Для студентов и выпускников (соискателей)
- Для организаций (работодателей)
- Для ВУЗов и СПО



Комитет по труду
и занятости населения
Санкт-Петербурга



Центр
Трудовых
Ресурсов

ТВОЙ ПЕРВЫЙ
ШАГ В КАРЬЕРЕ



 SMARTILIZER RUS

 СПБГЭТУ «ЛЭТИ»
1886
ПЕРВЫЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ

Участники проекта

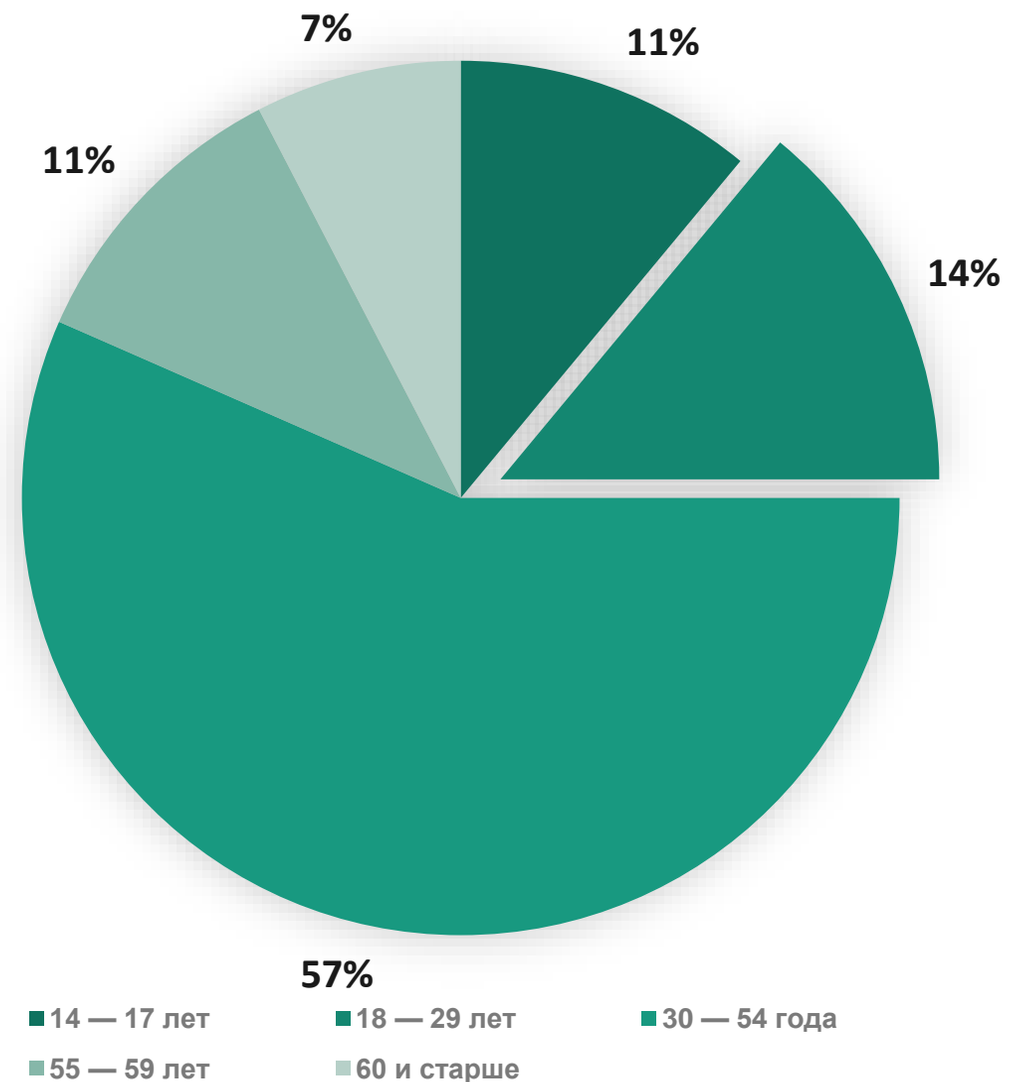
- Проект реализуется в рамках государственной программы Санкт-Петербурга «Содействие занятости населения в Санкт-Петербурге», утвержденной постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 17.06.2014 №490;
- Заказчик проекта — Санкт-Петербургское государственное автономное учреждение «Центр трудовых ресурсов»;
- Исполнитель – ООО «Смартилайзер Рус»;
- Партнер – СПбГЭТУ «ЛЭТИ»

Проблема 1: безработица среди молодежи

14% от численности безработных в Санкт-Петербурге – лица в возрасте 18-29 лет.

Это примерно 17 тыс. молодых людей, обреченных долгие месяцы оставаться без работы, трудоустроившись не по профессии или идти в неформальный сектор.

Данные за 2022г. в Санкт-Петербурге. ГАУ ЦТР



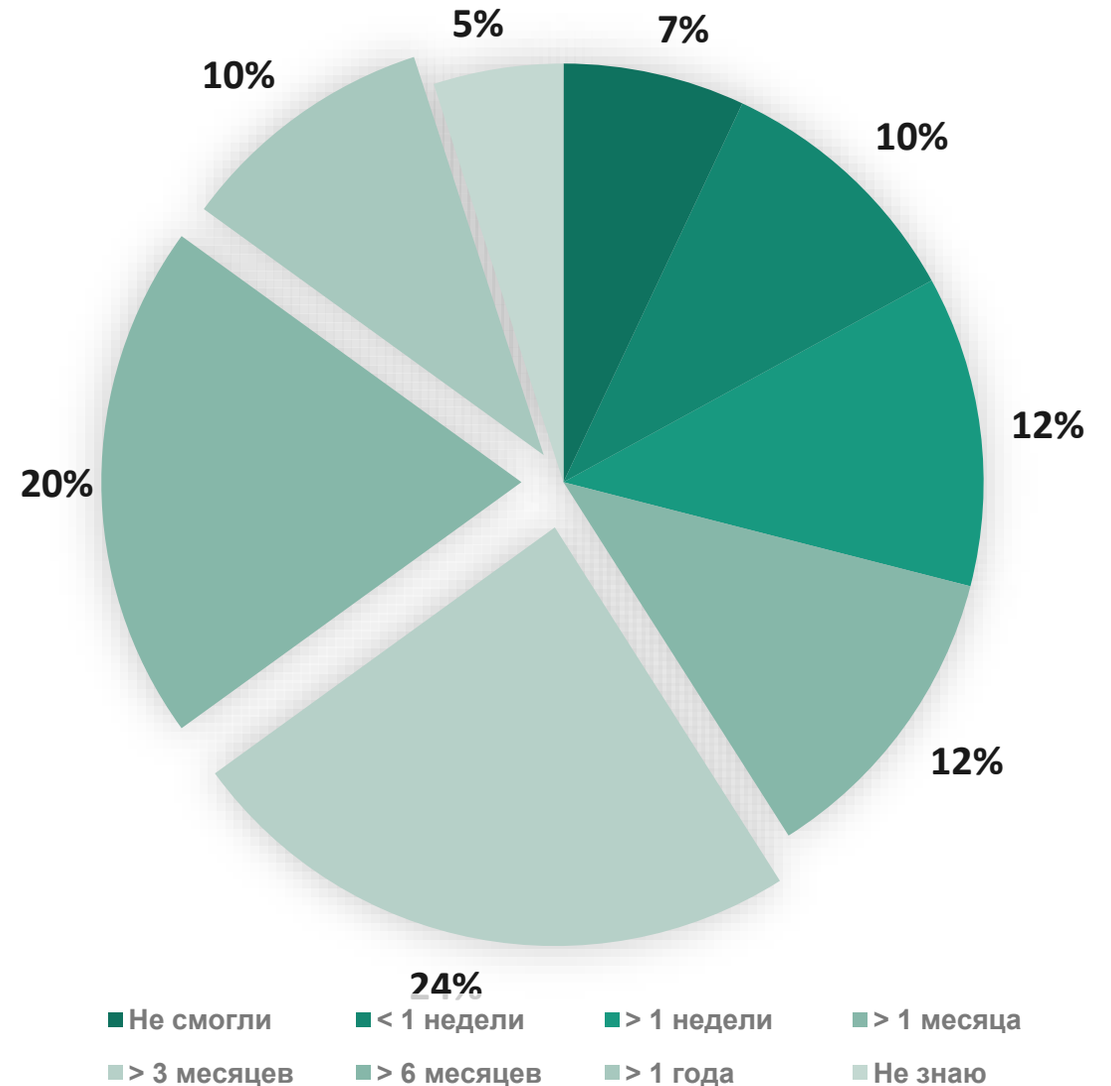
Проблема 2: Низкая скорость и высокая стоимость адаптации новых сотрудников

Среднестатистический россиянин адаптируется на новом рабочем месте за 60 дней.

Быстрее всех к новым условиям работы привыкают охранники и водители, медленнее всех - программисты, аналитики и главные бухгалтеры

[Опрос SuperJob, ComNews, 12.01.2023](#)

Медленнее всех адаптируются на новом рабочем месте представители ИТ-индустрии: в среднем за 111 дней.



Цели разработки сервиса «Студентор»

- Реализация трудоустройства через прохождение практик и стажировок
- Уменьшение затрат работодателей на адаптацию новых сотрудников
- Использование современных инструментов интеллектуального поиска и анализа данных соискателей и требований работодателя для подбора наиболее подходящего соискателя



Основные функциональные возможности

- Регистрация и авторизация пользователей на портале через логин/пароль, соцсети и личные кабинеты Образовательных организаций;
- Личные кабинеты Соискателей, Образовательных Организаций и Работодателей;
- Публикация Работодателями вакансий, практик, стажировок, тем выпускных работ (ВКР);
- Автоматическое вычисление соответствия данных Соискателя и требований Работодателя;
- Автоматическое вычисление рейтинга Соискателей и Работодателей;
- Полная поддержка процесса взаимодействия Соискателя и Работодателя: *Вакансия - Отклик - Приглашение на интервью - Приглашение на работу/практику/стажировку/ВКР - Прием;*
- Уведомления о новых кандидатах и вакансиях на портале и по электронной почте



Перспективы развития

- Взаимодействие с ВУЗами, профессиональными образовательными организациями и организациями дополнительного профессионального образования Санкт-Петербурга.
- Взаимодействие с работодателями: ежегодно в службу занятости населения Санкт-Петербурга за содействием в подборе необходимых работников обращаются примерно 6 тыс. работодателей*.
- Привлечение hr-специалистов для работы в системе.
- Публикация мероприятий работодателями, образовательными организациями и ГАУ ЦТР



*Источник: Комитет по труду и занятости населения Санкт-Петербурга.

Пример успешной интеграции – СПбГЭТУ «ЛЭТИ»

- Разработан АПИ для взаимодействия портала «Студентор» и Образовательных организаций;
- АПИ реализован и протестирован и на стороне «Студентора» и на стороне СПбГЭТУ «ЛЭТИ»

Корытов Павел Валерьевич ★ 118

Портал «Студентор»

Образование

Бакалавр 2016 - 2020	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В.И. Ульянова (Ленина) ФАКУЛЬТЕТ: ФКТИ НАПРАВЛЕНИЕ: СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: 09.03.04 Программная инженерия
Магистр 2020 - 2022	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В.И. Ульянова (Ленина) ФАКУЛЬТЕТ: ФКТИ НАПРАВЛЕНИЕ: СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: 09.04.04 Программная инженерия

Ключевые навыки

- графовые базы данных
- posq! базы данных
- нейронные сети
- алгоритм gsa

О себе

Желаемая должность: Программист
Мой средний балл: 4.8
Знаю технологии: Emacs Lisp, Guile Scheme, Clojure, Hy, Common Lisp
Работаю с платформой GNU Guix. Поддерживаю 5 пакетов для GNU Emacs в репозитории MELPA. Написал магистерскую работу в Org Mode.

Профиль



Корытов Павел Валерьевич

Согласие на обработку персональных данных
 Портфолио видно работодателям
 Получать уведомления о новых проектах
 Получать уведомления о новых мероприятиях

Контакты

- @ thexcloud@gmail.com
- +7 (952) 367-80-16 (скрыт)
- https://sqrtminusone.xyz
- @SqrtMinusTwo
- @SqrtMinusOne

Резюме

Желаемая должность: Программист

Сфера деятельности: Разработка ПО, IT

Образование

Бакалавр	09.03.04 Программная инженерия
СПбГЭТУ "ЛЭТИ", ФКТИ	
2016 - 2020	
Магистр	09.04.04 Программная инженерия
СПбГЭТУ "ЛЭТИ", ФКТИ	
2020 - 2022	

Опыт работы

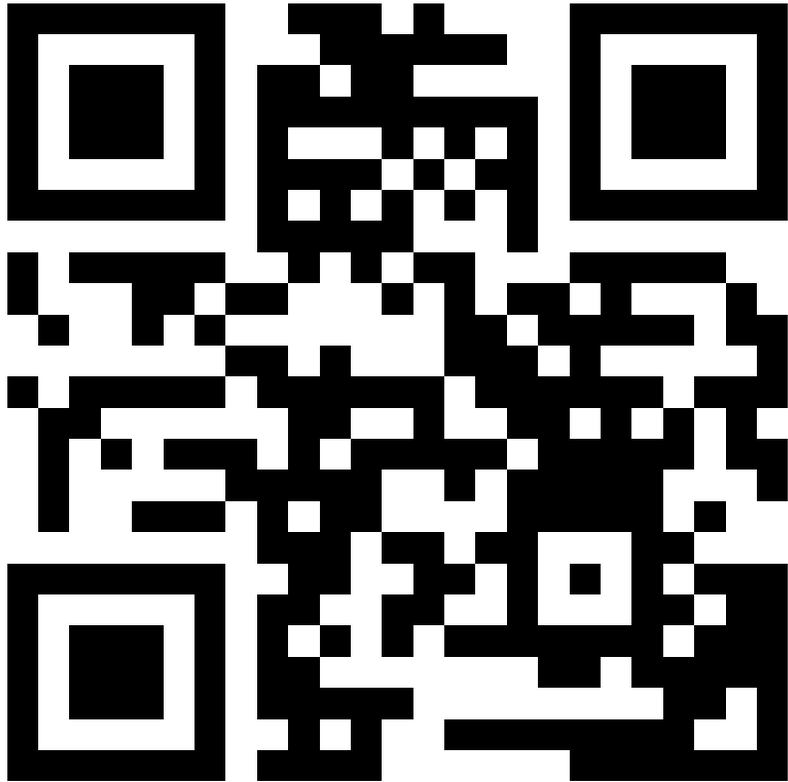
ОРПК
Программист
Специалист по всем вопросам
2019 - По настоящее время

О себе

- Успешно работает передача данных студента из личного кабинета ЛЭТИ в профиль студента на «Студенторе»

Спасибо за внимание!

<https://studentor.ru>



+7 (921) 323-13-70,
Evgeny.filippov@smartilizer.ru
и
www.smartilizer.ru

+7 (812) 753-41-90,
+7 (812) 758-36-34
Телефон горячей линии:
8 800 333 70 97
www.gauctr.ru



Студентор

