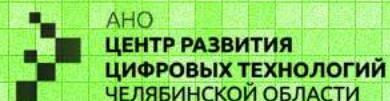


Sk

lab

Челябинск

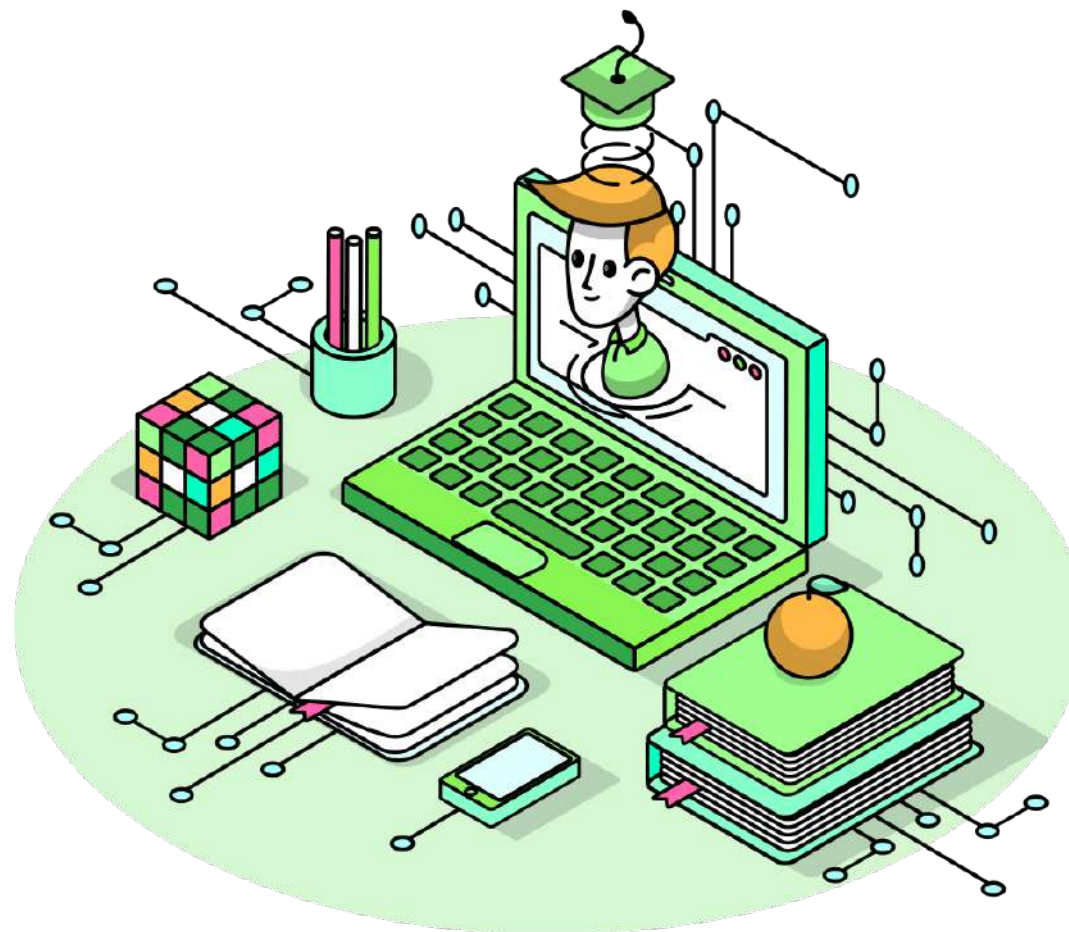




# SkLab

## Онлайн-программа по генерации идей технологических стартапов

Мы поможем тебе придумать перспективную идею своего будущего стартапа, получить оценку идеи от экспертов-практиков рынка, найти единомышленников и стать частью проектной команды



**#Sklab #Стартапкакдиплом #ОтУС #Сколково**

# Особенности программы



**1 день,**  
дистанционно



**1 программа –**  
1 регион



**Сертификат**  
Фонда «Сколково»



**Бесплатное**  
участие

## Особенности программы

- 1** Программа направлена на быстрый запуск студенческих технологических стартапов
- 2** Программа проводится в партнерстве с технопарками-региональными операторами Фонда «Сколково» и региональными вузами
- 3** Участников сопровождают опытные модераторы – выпускники «Академии наставников» и резиденты региональных технопарков
- 4** Участники получают доступ к эксклюзивным интервью с экспертами – ключевыми сотрудниками Фонда «Сколково»

# Для кого эта программа

Для студентов старших курсов (не младше 3-го), аспирантов и молодых ученых Челябинской области

## Специальности:

- естественнонаучные
- инженерные
- экономические
- ИТ
- дизайн
- менеджмент
- инноватика
- инновационный менеджмент



# Что тебе даст программа



## Идеи

Возможность сформулировать перспективную идею курсовой или дипломной работы для ее последующей защиты в формате стартапа



## Нетворкинг

Возможность найти наставника и специалистов для реализации проектной идеи



## Знание рынка

Понимание рынка и ключевых технологических трендов в направлениях ИТ, Биомедицина и Промышленные технологии



## Экспертиза

Обратную связь и рекомендации по доработке своей идеи от экспертов-практиков

# Структура программы SkLab

## Такт I

### **Просмотр видеоинтервью с экспертами ИЦ «Сколково»: кластеры ИТ, Биомед, Промышленные технологии**

1. Какие основные технологии и тренды есть в перечисленных областях?
2. Как они влияют на конкретные компании или общество в целом?
3. Какие перспективные продукты или услуги выйдут на рынок завтра?
4. Где и как стартап может добиться быстрых результатов?
5. Проблемы, с которыми сталкивается отрасль, компании или государственные структуры.
6. Кейсы от стартапов-участников проекта «Сколково».

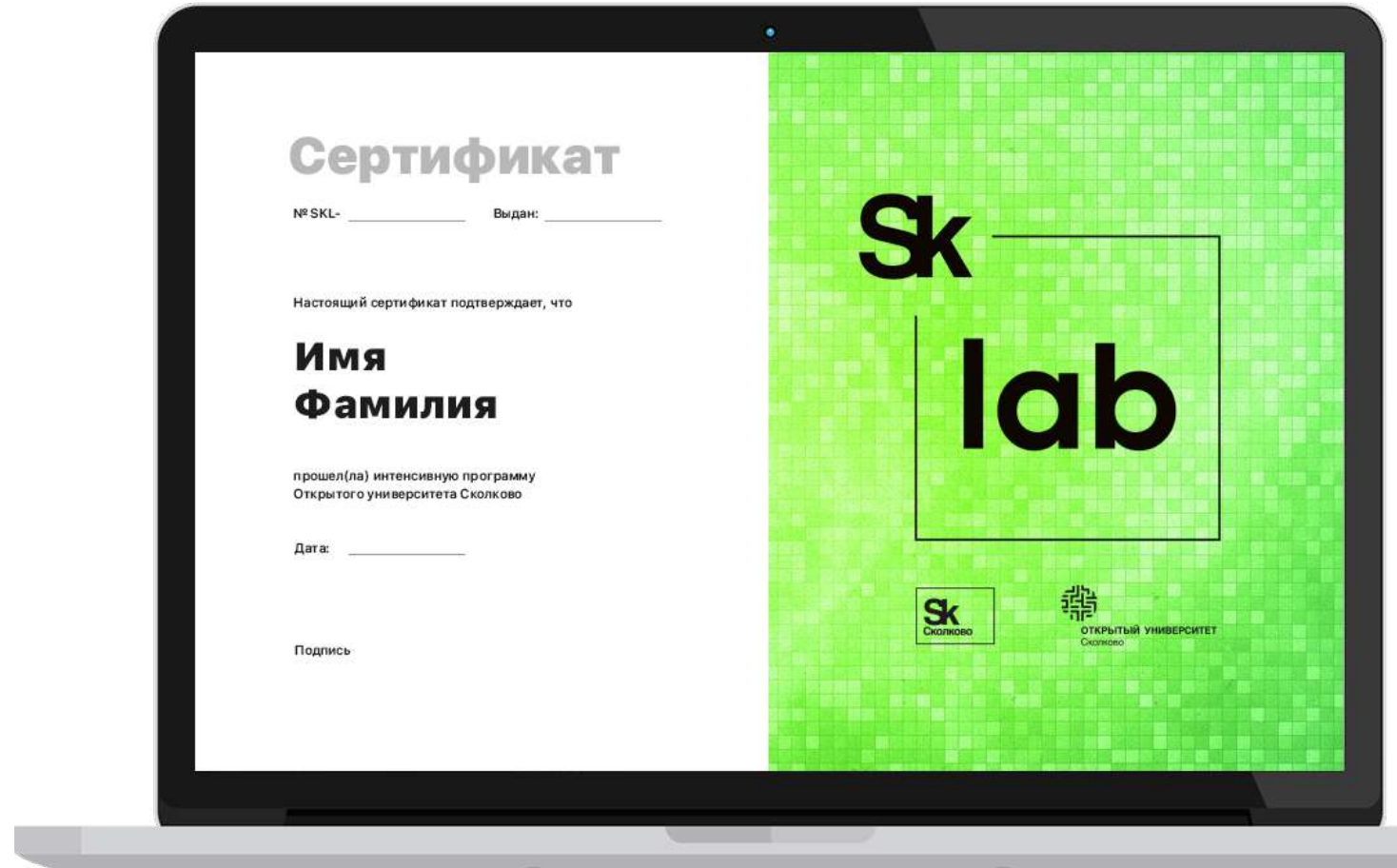
## Такт II

### **Формирование команд, проработка и защита проектных идей в рамках 1 дня – 16 октября (онлайн, Zoom)**

1. Декомпозиция проблемы и поиск решений (на основе видеоинтервью с экспертами).
2. Исследование рыночных возможностей. Сегментация направления/технологии по рынкам.
3. Индивидуальная работа: формулировка темы курсовой или дипломной работы. Определение личного вклада в групповую проектную работу.
4. Презентация коллективных проектов.

# Сертификат

Все участники получают сертификат от Фонда «Сколково»









# Ключевые этапы программы

①

**До 6 октября**

Прием заявок на участие в программе и прохождение отборочного тура

②

**8 октября**

Публикация итогов отбора и списков участников

③

**16 октября**

Интенсивная работа на программе по генерации проектных идей

# Истории успеха участников ОтУС



Китаев Виталий

## Oriense

Oriense разрабатывает для слепых и слабовидящих людей высокотехнологические устройства, которые объединяют компьютерное зрение и навигационные технологии

- Проект Oriense занял третье место в конкурсе DevGeneration 2013, в котором участвуют самые многообещающие проекты в IT-индустрии, созданные молодыми разработчиками
- Неоднократный призер российских и международных технологических конкурсов



Мусиенко Сергей

## Atlas

Первая в Москве клиника персонализированной медицины

- Сергей Мусиенко – генеральный директор медицинского центра «Атлас»
- Холдинг «Атлас» стал медицинским оператором иннограда Сколково



Шипулина Ксения

## smartBPM

Разработка программно-аппаратного комплекса для диагностики состояния кровообращения пациента параллельно с измерением давления

- Победитель Российского финала Imagine Cup в категории «Социальные проекты», полуфиналист международного этапа
- Победитель Russian Startup Tour-2015 в Екатеринбурге



# Истории успеха участников ОтУС



Ян Микаэл

## ManyChat

Платформа, которая позволяет бизнесу общаться с клиентами через популярные мессенджеры

- ManyChat прошел отбор в акселерационную программу 500 Startup, одного из лучших акселераторов мира

Смирнягин Иван  
Теплюк Оксана  
Михеева Дарья  
Картоножкин Александр  
Колпакова Татьяна  
Артамонова Анастасия

## Аппаратный комплекс диагностики разрушений

Позволяет прогнозировать разрушения породы и предупреждать рабочих о приближающейся опасности в реальном времени

- Уже есть заказ от одной из крупнейших угольндобывающих компаний «СУЭК»
- Планируется проведение испытания в шахтных условиях, сертификация продукта и получение патента
- Команда участвовала в 2019 г. в программе «Навигатор инноватора» и планирует попасть на программу А:СТАРТ осенью 2020 г.

Бабенко Дмитрий  
Бояркина Мария  
Кочетова Ульяна  
Сучкова Алена  
Бирюков Александр  
Пажетнов Михаил  
Кириленко Анастасия

## Trash for cash

Онлайн-платформа с сервисом по покупке и вывозу вторсырья, платформа позволяет в режиме одного окна решить вопрос вывоза и продажи образовавшихся вторичных ресурсов

- Команда принимала участие в 2019 г. в программе «Навигатор инноватора», весной 2020 в акселераторе А:СТАРТ, который прошла успешно и стала резидентом Академпарка г. Новосибирск
- Создана пилотная версия платформы. В настоящее время проводится регистрация юр.лица.



# Контакты



**OPUS.SK.RU**

Узнайте больше об ОТУС



**OPENUSK**

Единый адрес