

ПРЕДПРИ ЧИМАТЕЛЬ СТВО

Нет ничего невозможного!

А.В. Горенский

академия стартапов

акселератор

стартап как диплом

маркетплейс стартапов

РАЗВИТИЕ СТУДЕНЧЕСКОГО ПРЕД-
ПРИНИМАТЕЛЬСТВА - ОДНО ИЗ
ФЛАГМАНСКИХ НАПРАВЛЕНИЙ
ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ СИБИРСКОГО
ФЕДЕРАЛЬНОГО УНИВЕРСИТЕТА
ПРОГРАММЫ СТРАТЕГИЧЕСКОГО
АКАДЕМИЧЕСКОГО ЛИДЕРСТВА
«ПРИОРИТЕТ 2030»

АКАДЕМИЯ СТАРТАПОВ



Открытие Центра предпринимательства
в Институте гастрономии, октябрь 2022 года

Сегодня это целостная модель развития предпринимательства, включающая комплекс образовательных и акселерационных программ, тренинги предпринимательских компетенций, реализация грантовой программы «Студенческий стартап», защита выпускных работ в формате стартапа.

Академия стартапов развивает и поддерживает проектные команды и предпринимательские инициативы студентов, сотрудников и выпускников Сибирского федерального университета. Проект объединяет как действующих, так и будущих предпринимателей, заинтересованных в создании собственных инновационных продуктов.



ИНФРАСТРУКТУРА ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА

Инфраструктура Академии стартапов представляет собой «фронт-офис-площадку», где начинающие и будущие предприниматели могут протестировать свою бизнес-гипотезу и «бэк-офис-площадку», где можно получить экспертную, административную, инфраструктурную и инвестиционную поддержки. Центр предпринимательства оснащён необходимым оборудованием для проведения деловых мероприятий, там есть переговорные комнаты и комфортный коворкинг.

ПЛАТФОРМА УНИВЕРСИТЕТСКОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ
И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



СИБИРСКИЙ
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ | SIBERIAN
FEDERAL
UNIVERSITY





Сибирский федеральный университет — это лидер комплекса программ проекта «Платформа университетского технологического предпринимательства» Министерства науки и высшего образования РФ в Ангаро-Енисейском макрорегионе.

Проект направлен на раскрытие предпринимательского потенциала молодежи и подготовку профессионалов в области технологического предпринимательства.

Ректор СФУ — М. В. Румянцев

В 2023 году 20 студентов СФУ стали победителями конкурса «Студенческий стартап» и получили по **1 миллиону рублей на реализацию стартап-проектов** в номинациях: «Креативные индустрии», «Цифровые технологии», «Медицина и технологии здоровьесбережения», «Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии», «Биотехнологии».



СТАРТАП КАК ДИПЛОМ





Реализация единой образовательной модели молодежного предпринимательства в университете при подготовке и защите выпускных квалификационных работ (ВКР) в формате стартапов.

В 2023 году защитились

18 проектов в формате стартапа

из **6** институтов СФУ



Ирина Руйга
руководитель проекта

“ Основное преимущество такой формы защиты для студентов – это изменение формата мышления: уйти от классической защиты диплома в позицию «владельца проекта», получить возможность примерить на себя роль предпринимателя, а также привлечь потенциальных и реальных инвесторов в свой бизнес-проект.

”

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

Сочетая традиции классического университетского бизнес-образования с современными технологиями и реальными практиками, программы позволяют сформировать и развить компетенции, актуальные для российской экономики.

КУРС «ОТ ИДЕИ К START-UP. ПЕРВЫЕ ШАГИ В ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВЕ»

ориентирован на тех, кто в будущем планирует открыть свое дело и хочет это сделать быстро, грамотно и оптимально эффективно, с минимумом рисков и привлеченных ресурсов.



КУРС «ТРЕКИНГ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СТАРТАПОВ»

ориентирован на тех, кто хочет получить новые инструменты оценки готовности инновационных проектов. На курсе слушатели научатся использовать lean-технологии, data-driven подход, HADI-циклы; поймут, как создать ценностное предложение и продуктовую стратегию; смогут эффективно работать с технологическими инновационными стартапами/проектами.



В 2023 году в рамках проекта

«НАЦИОНАЛЬНЫЙ РЕЙТИНГ УНИВЕРСИТЕТОВ»

и оценки образовательных программ российских вузов по профилю «Предпринимательство» - Сибирский федеральный университет значительно улучшил позиции в рейтинге, поднявшись на 20 пунктов в сравнении с предыдущим годом, заняв 3 строчку рейтинга.

АКСЕЛЕРАЦИОННАЯ ПРОГРАММА

ПОДДЕРЖКИ ПРОЕКТНЫХ КОМАНД И СТУДЕНЧЕСКИХ ИНИЦИАТИВ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ИННОВАЦИОННЫХ ПРОДУКТОВ

healthfoodtech.ru

The banner features a light green background with a row of fresh spinach leaves at the bottom. On the left, the text 'Health food tech' is written in a mix of bold sans-serif and handwritten fonts, with 'акселерационная программа' below it. On the right, three statistics are presented: '50' (startups), '30' (events), and '500' (participants). A central call-to-action button 'Участвовать' is positioned below the statistics. A descriptive sentence is located between the statistics and the button.

**Health
food tech**

акселерационная программа

50
стартап-проектов

30
мероприятия

500
участников

Получи возможность реализовать свой стартап в фуднет и хелснет индустриях

Участвовать

Цель акселерационной программы — это поиск, экспертиза, отбор и ускоренное развитие инновационных проектов в области продовольственной безопасности, функционального питания и продления периода здоровой жизни человека. Оператор конкурса Платформа Национальной технологической инициативы.

СТАРТАП-ПРОЕКТЫ АКСЕЛЕРАЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ

H2O

технология изготовления дегидрированной пищевой продукции.

SG Tech

создание технологии умных теплиц для решения проблемы дефицита свежих овощей, фруктов и ягод.

ДиЕда

разработка и реализация технологии изготовления готовых специализированных рационов питания.

COLDIC

технология изготовления натурального напитка быстрого приготовления с витаминами и зарядом бодрости.

Ginger I energy shot

полезный энергетик, без турина и кофеина с ярким вкусом.

Э'Potage

производство вендинговых аппаратов по выдаче крем супов.



ТРЕНИНГИ ПРЕДПРИНИМА- ТЕЛЬСКИХ КОМПЕТЕНЦИЙ

СФУ является ключевой площадкой-партнером по организации тренингов предпринимательских компетенций в Енисейской Сибири.

Ключевая цель тренингов - это массовая диагностика предпринимательских компетенций и раскрытие способностей у молодежи к предпринимательству. Более 2 000 человек прошли через бизнес-интенсив «Технологическое предпринимательство - базовые компетенции. ТехПред» от Стартап-студии «Открытые инновации», а также протестировали тренажёр предпринимательских компетенций «Построй компанию. Продай компанию» в формате деловой игры от стартап-студии «ТехноСпарк», г. Москва.





Регистрируйся! Ссылка

курс для будущих
предпринимателей

ОНЛАЙН ОТ ИДЕИ К START-UP

начни зарабатывать на своих идеях

открой бизнес без стартового капитала

курс повышения квалификации

бесплатный курс для университетов

приоритет2030⁺
лидерами становятся



СИБИРСКИЙ
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ

SIBERIAN
FEDERAL
UNIVERSITY



GASTRONOMY
INSTITUTE

Стартап-студия — ключевой элемент практико-ориентированной университетской среды, нацеленный на поддержку действующих и/или создание новых университетских стартап-проектов и стартапов.

Технологическое направление Университетской стартап-студии СФУ: рациональное природопользование, информационно-телекоммуникационные системы, науки о жизни.

Со-инвестирование и участие в реализации Программы развития Университетской стартап-студии СФУ позволяет партнерам-инвесторам:

- 1** минимизировать собственные затраты через привлечение имеющихся инвестиционных средств и проверить корпоративные бизнес-гипотезы для запуска новых продуктов и решений;
- 2** на порядок снизить риск ошибочных инвестиций в новые бизнес-идеи и наукоемкие стартап-проекты;
- 3** получить доступ к заинтересованным и мотивированным людям — потенциальным руководителям и проектным командам.



МАР

КЕТ

ПЛЕЙС

СТАР

ТАПОВ

ДОМ У ОЗЕРА

fast casual

МИССИЯ

создать для жителей Красноярска доступное, дружелюбное и экологичное заведение.

КОНЦЕПЦИЯ

новое направление быстрого питания – стрит-фуд.

ОСНОВАТЕЛИ

выпускницы Высшей школы ресторанного менеджмента Института гастрономии СФУ



Виктория Орфаниди



Виктория Вылкова



Анжелика Усанькова



НЕО-СТОЛОВАЯ «ЧЕЛ»

изменение питания в СФУ

МИССИЯ

новый уровень и изменение культуры студенческого питания в Сибирском федеральном университете.

КОНЦЕПЦИЯ

создание нео-столовой — производственного комбината и сети точек питания: от буфетов до микромаркетов по приемлемой цене.

ОСНОВАТЕЛИ

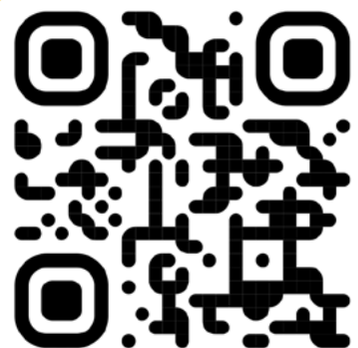
выпускники Высшей школы гастрономии от INSTITUT LYFE EXECUTIVE EDUCATION Института гастрономии СФУ



Максим
Семена



Даниил
Чуб



ЭКСПРЕСС-ПИЦЦА «ФУДИ»

ДОСТАВКА ПИЦЦЫ ПО СФУ

МИССИЯ

познакомить потребителя с гастрономическим колоритом разных стран мира.

КОНЦЕПЦИЯ

доставка пиццы за 30 минут на территории кампуса Сибирского федерального университета.

ОСНОВАТЕЛИ

выпускница Высшей школы гастрономии от INSTITUT LYFE EXECUTIVE EDUCATION Института гастрономии СФУ



Анна
Башлыкова



WE WORK

ресторанный консалтинг

МИССИЯ

повысить профессиональный уровень индустрии гостеприимства путём совершенствования бизнес-процессов.

ОСНОВАТЕЛИ

выпускница магистратуры «Стратегическое управление в индустрии гостеприимства» Института гастрономии СФУ



Яна
Козлова

КОНЦЕПЦИЯ

предоставление услуг ресторанного консалтинга в сфере управления персоналом, маркетинга, бережливого производства, проектирования и финансов.



Я СИТИ-ФЕРМЕР

образовательный центр

КОНЦЕПЦИЯ

первый образовательный стартап-проект –
естественно-научной и инженерной направленности

ОСНОВАТЕЛИ

заведующий лабораторией сити-фарминга
Института гастрономии СФУ



Иван
Тимофеев



КЛАССИФИКАЦИЯ МИНЕРАЛЬНЫХ ДЕФИЦИТОВ РАСТЕНИЙ

разработка приложения
для классификации минеральных
дефицитов растений на основе
компьютерного зрения

КОНЦЕПЦИЯ

пользователи смогут загружать фотографии своих растений, а приложение, анализируя эти изображения, предоставит информацию о возможных дефицитах удобрений и предложит рекомендации по устранению проблемы. Это приложение поможет сити-фермерам эффективно управлять здоровьем своих растений и повысить урожайность.

лидер стартапа

инженер лаборатории сити-фарминга
Института гастрономии СФУ



Антон
Хантимиров



SIMPLEKID'SFOOD

платформа по геймифицированному
детскому меню

концепция

геймифицированные рецепты решают проблему родителей, которые обеспокоены правильным и разнообразным питанием их детей.

лидер стартапа

студентка Высшей школы
ресторанного менеджмента
Института гастрономии СФУ



Екатерина
Туник



ÉCLAIR

ÉCLAIR BY KATAEVA

концепция

эклеры из тонкого теста с начинками как для сладкоежек, так и для людей, которые занимаются спортом, следят за своим питанием. Создаем полезные привычки у наших клиентов, давая им полезные перекусы.

лидер стартапа

студентка Высшей школы гастрономии
INSTITUT LYFE EXECUTIVE EDUCATION
Института гастрономии СФУ



Полина
Катаева



ПРИЛОЖЕНИЕ ДЛЯ ГЕЙМИФИКАЦИИ ДЕТСКОГО МЕНЮ

концепция

интерактивное приложение для заведений, предназначенное для знакомства детей с детским меню и историей заведения. В приложении реализована игровая механика, которая позволяет ребенку получать новые знания и умения, а также развлекаться во время пребывания в ресторане.

лидер стартапа

студенты Высшей школы гастрономии
INSTITUT LYFE EXECUTIVE EDUCATION
Института гастрономии СФУ



Егор
Неровный



Александр
Ерошин



U-РУМИ

дизайнерский
университетский мерч

концепция

создавать качественный мерч с интересным дизайном по доступным ценам, который разработан с учетом индивидуальных особенностей для каждого института Сибирского федерального университета.

лидер стартапа

студентки Института архитектуры и дизайна



Полина Гогунская



Кристина Дьякова



U-PRINT

вендинговый
аппарат
оперативной
печати

концепция

разработка комплекса программного обеспечения на базе одноплатного компьютера, дающего возможность удаленной печати файлов на принтере, без ожидания и в максимально короткие сроки.

лидер стартапа

выпускник Института космических и информационных технологий



Игорь Гимаздинов



U-PRINT



СИБИРСКИЙ
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ

SIBERIAN
FEDERAL
UNIVERSITY

G GASTRONOMY
INSTITUTE

приоритет2030⁺
лидерами становятся

ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
И АНОНСЫ МЕРОПРИЯТИЙ:



VK



Телеграм



Сайт

г. Красноярск, пр. Свободный д.82 стр. 11, ауд. 4-25
+7 (391) 206-47-63 startup@sfu-kras.ru

**GASTRONOMY
INSTITUTE**