



СИБИРСКИЙ
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ

SIBERIAN
FEDERAL
UNIVERSITY

ИНСТИТУТ УПРАВЛЕНИЯ БИЗНЕС-ПРОЦЕССАМИ

Направления подготовки и специальности

Бакалавриат:

38.03.02 Менеджмент

- Стратегическое и проектное управление
- Финансовый менеджмент
- Digital-маркетинг
- *Цифровые модели управления бизнесом*

38.03.05 Бизнес-информатика

- Бизнес-аналитика

09.03.03 Прикладная информатика

- Цифровая экономика
- Цифровые модели управления

Специалитет:

38.05.01 Экономическая безопасность

- Экономическая безопасность и финансовый мониторинг национальных, региональных и корпоративных социально-экономических систем



Менеджмент:

- Стратегическое и проектное управление
- Финансовый менеджмент
- Digital-маркетинг
- **Цифровые модели управления бизнесом**

Подготовка нового поколения молодых управленцев, обладающих системным мышлением в области стратегического, маркетингового, финансового, проектного, инновационного и оперативного управления бизнесом (компанией, сферой деятельности) на основе цифровых технологий

Основные дисциплины:

- Digital-management: цифровые модели бизнеса
- Цифровые платформы
- Цифровые сервисы финансово-экономических и международных расчетов
- Digital-marketing
- Информационно-аналитическое обеспечение управленческих решений
- Рыночная бизнес-аналитика
- Стратегическое и рыночное позиционирование



Менеджмент:

Стратегическое и проектное управление

Финансовый менеджмент

Digital-маркетинг

Цифровые модели управления бизнесом

30* Бюджетных мест*

70 + Платных мест

67 000

Рублей за семестр

Стоимость обучения
за семестр
при рейтинге от 210
баллов

88 000

Рублей за семестр

Полная стоимость
обучения за семестр

Экзамены:

1. Математика
2. Обществознание / информатика и ИКТ / иностранный язык
3. Русский язык

Срок обучения по очной форме – 4 года
Квалификация – бакалавр

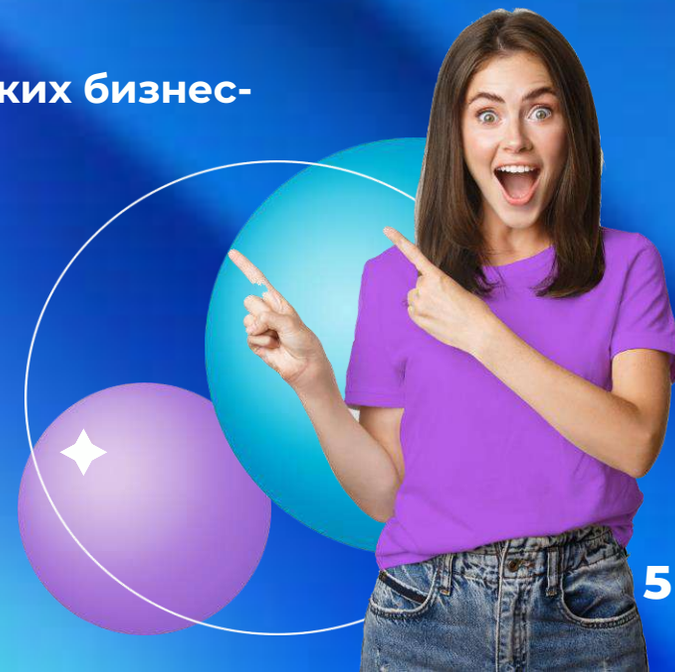
Трудоустройство в промышленных компаниях (экономических, финансовых, маркетинговых, аналитических проектных офисах); органах государственного и муниципального управления, либо возможность создания своего собственного бизнеса

Бизнес-информатика: бизнес-аналитика

Подготовка лидеров цифровой трансформации в области экономики, финансов и управления (chief digital transformation officer; CDTO) – специалистов со стратегическим видением конкурентных преимуществ крупных индустриальных компаний на мировых и российских рынках

Основные дисциплины:

- Технологии Big Data
- Бизнес-аналитика
- Цифровая трансформация финансово-экономических и управленческих бизнес-процессов
- Программирование в информационно-аналитических средах
- Прикладной анализ данных в Python
- Системы искусственного интеллекта
- Цифровые платформы в бизнесе
- IT-архитектура предприятия
- Управление проектами



Бизнес-информатика: бизнес-аналитика

14* Бюджетных мест*

45 + Платных мест

67 000

Рублей за семестр

Стоимость обучения
за семестр
при рейтинге от 210
баллов

88 000

Рублей за семестр

Полная стоимость
обучения за семестр

Экзамены:

1. Математика
2. Обществознание / информатика и ИКТ / иностранный язык
3. Русский язык

Срок обучения по очной форме – 4 года
Квалификация – бакалавр

Трудоустройство в специализированных компаниях по разработке и внедрению цифровых продуктов и цифровых платформ; аналитических и финансовых службах организации с любых отраслей или сфер деятельности; IT-подразделениях индустриальных предприятий; IT-структурах государственных, региональных и муниципальных органов власти

Прикладная информатика:

Цифровая экономика

Цифровые модели управления

Подготовка специалистов, способных работать в новом секторе экономики – «цифровая экономика и цифровое управление», на основе формирования системного мышления и профессиональных компетенций в области фундаментальных, междисциплинарных и прикладных знаний по информационным технологиям управления ресурсами и инвестициями

Основные дисциплины:

- Цифровая экономика и индустрия
- Цифровые платформы и бизнес-модели
- Цифровые активы и технологии блокчейн
- Кибербезопасность
- Web- и Desktop-программирование
- Big Data и интеллектуальный анализ данных
- Дашборды и визуализация данных
- Разработка Web-приложений и цифровых сервисов Superapp
- Разработка чат-ботов и автоматических мессенджеров



Прикладная информатика:

Цифровая экономика

Цифровые модели управления

110* Бюджетных мест*

25 + Платных мест

67 000

Рублей за семестр

Стоимость обучения
за семестр
при рейтинге от 160
баллов

100 000

Рублей за семестр

Полная стоимость
обучения за семестр

Экзамены:

1. Математика
2. Физика / информатика и ИКТ / иностранный язык
3. Русский язык

Срок обучения по очной форме – 4 года
Квалификация – бакалавр

Трудоустройство в специализированных организациях, создающих программное обеспечение, цифровые сервисы, информационно-аналитические базы данных, адаптирующих цифровые платформы под специфику предприятий; в органах государственного управления; цифровых российских и транснациональных компаниях, IT-компаниях и аналитических службах; IT-службах государственных и предпринимательских структур всех сфер деятельности (финансово-кредитных, инвестиционных, страховых, консалтинговых компаний, налоговых и пенсионных службах, организациях в сфере торговли, потребительских услуг, медицины, образования)

Очно-заочная и заочная формы обучения

Направление подготовки	Бюджетных мест	Платных мест	Форма обучения	Стоимость обучения на 2022-2023 учебный год, руб	Срок обучения
Прикладная информатика (Цифровые модели управления)	25*	10+	Очно-заочная	68 835	5 лет
Прикладная информатика (Цифровые модели управления)	25*	10+	заочная	59 196	5 лет

Экономическая безопасность:

Экономическая безопасность и финансовый мониторинг национальных, региональных и корпоративных социально-экономических систем

Подготовка высококвалифицированных специалистов для обеспечения экономической безопасности государства (региона, муниципальных образований), различных отраслей промышленности, крупных индустриальных компаний, финансово-кредитных организаций на основе формирования как системного мышления в области экономики, финансов, права, так и практических навыков, базирующихся на механизмах нормативно-правового регулирования судебно-экспертной деятельности по обеспечению судопроизводства, предупреждения, раскрытия и расследования правонарушений

Экономический блок дисциплин

Моделирование финансово-экономических процессов

Цифровые финансовые активы

Информационная безопасность

Финансовый и налоговый комплаенс

Финансовый мониторинг государственных и корпоративных организаций

Международные стандарты и финансовые расследования в сфере ПОД/ФТ

Юридический блок дисциплин

Криминалистика

Уголовное право

Корпоративное право

Профилактика коррупции

Экономические преступления

Военная подготовка

Экономическая безопасность:

Экономическая безопасность и финансовый мониторинг национальных, региональных и корпоративных социально-экономических систем

70* Бюджетных мест*

130 + Платных мест

67 000

Рублей за семестр

Стоимость обучения за семестр при рейтинге от 220 баллов

88 000

Рублей за семестр

Полная стоимость обучения за семестр

Экзамены:

1. Математика
2. Обществознание / информатика и ИКТ / иностранный язык
3. Русский язык

Срок обучения по очной форме – 5 лет
Квалификация – специалист

Отсутствие ограничений в выборе объекта трудоустройства:

- организации, обеспечивающие внешнюю и внутреннюю безопасность государства
- органы государственной, региональной и муниципальной власти
- финансово-кредитные организации, контрольно-надзорные органы
- экономические, финансовые, аналитические службы хозяйствующих субъектов

Научная деятельность

Институт управления бизнес-процессами – институт цифрового управления!

5 выпускающих кафедр

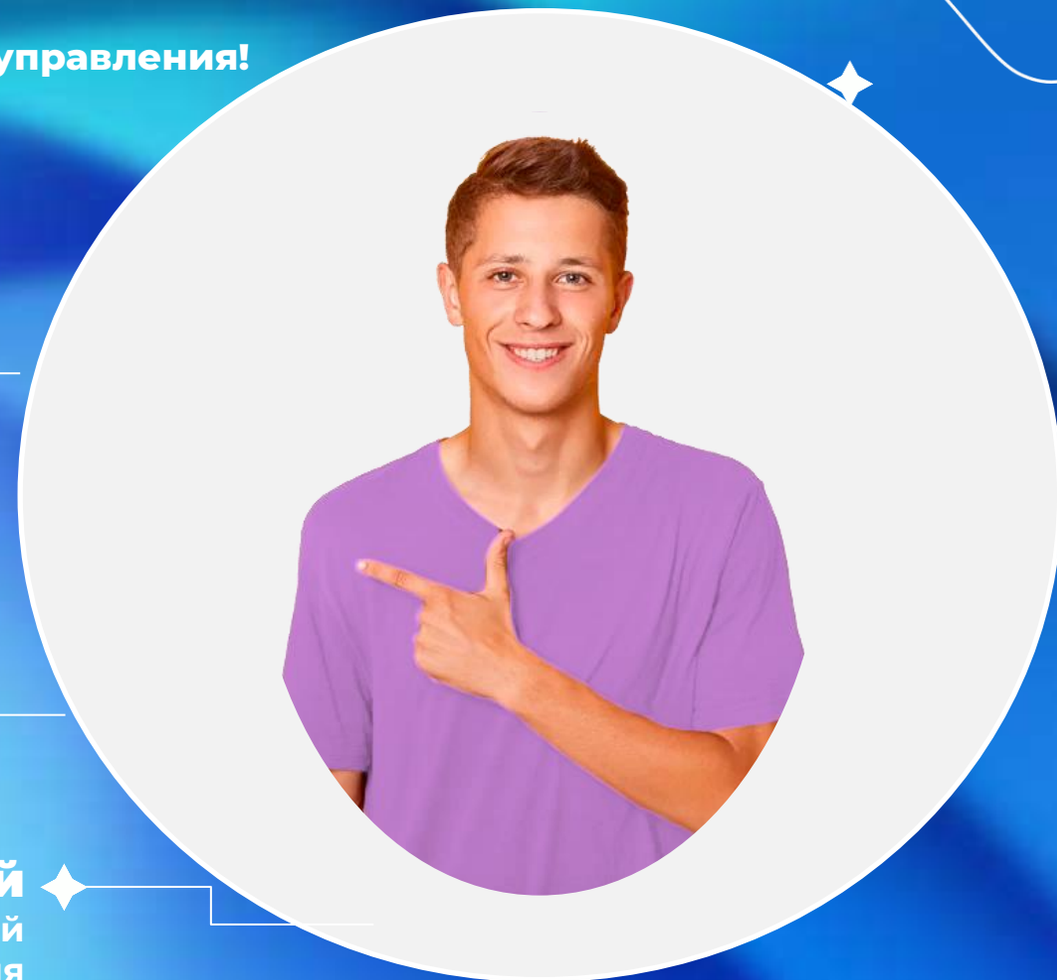
Бизнес-информатика и моделирование бизнес-процессов
Маркетинг и международное администрирование
Цифровые технологии управления
Экономика и управление бизнес-процессами
Экономическая и финансовая безопасность

Базовая кафедра

Федеральной службы по финансовому мониторингу

5 научных лабораторий

Цифровые технологии поддержки и принятия управленческих решений
Международная языковая коммуникация
Цифровые платформы управления производством предприятий
Инвестиционное проектирование и управление инновационными проектами
Финансово-экономическая безопасность и цифровая трансформация



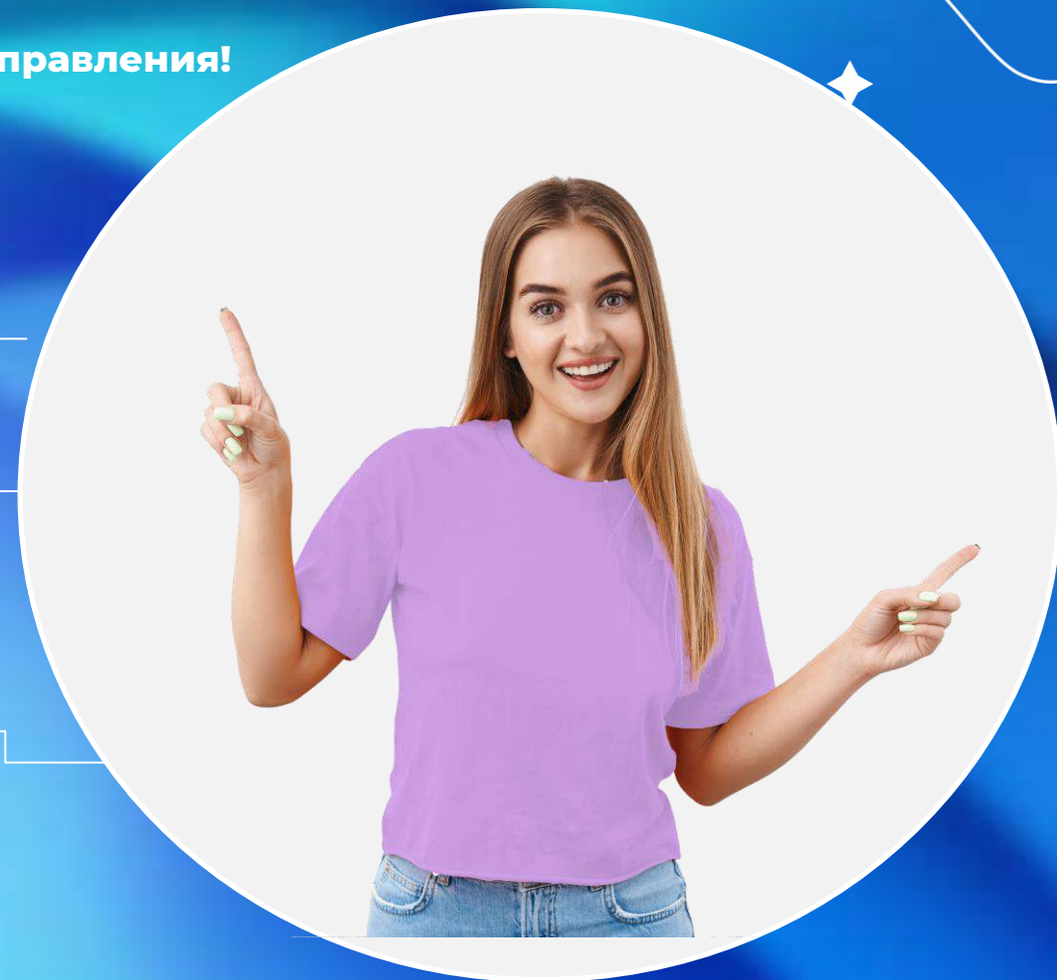
Научная деятельность

Институт управления бизнес-процессами – институт цифрового управления!

Центр цифровых технологий исследования рынков

Центр бизнес-образования

Региональный центр сертификации специалистов по управлению проектами (совместно с АНО «Центр оценки и развития проектного управления» г. Москва)



Стипендии



Вид стипендии	Условие получения	Сумма (руб/мес)
Государственная академическая стипендия	Закрытие сессии на «хор» / на «хор» и «отл» / на «отл»	2 430 / 3 040 / 3 635
Повышенная государственная академическая стипендия (научно-исследовательская, спортивная, учебная, общественная, культурно-творческая)	Закрытие 2 сессий на «хор» и «отл» /на «отл» Особые достижения в: •учебной деятельности •научно-исследовательской деятельности •общественной деятельности •культурно-творческой деятельности •спортивной деятельности	11 040 / 11 635
Краевые именные стипендии (проект «Енисейская высота»): - им. династии Гадаловых - им. профессора В.И. Сергиенко	За достижения в области экономики и управления	8 500 7000
Стипендия Оксфордского Российского Фонда для студентов и магистрантов гуманитарных направлений и специальностей	Особые достижения в: •научно-исследовательской деятельности •общественной деятельности Университета	7000
Ежемесячная денежная выплата студентам I-III курсов очной формы обучения (проект «Енисейская высота»)	Особые достижения в учебной деятельности	5000

Стратегические партнеры



Международная жизнь ИУБП

Институт управления бизнес-процессами – это место пересечения различных культур и площадка, открытая для научного и образовательного диалога.

Обширная география иностранных студентов и преподавателей



Ключевые университеты-партнеры:

Университет Кадиса, Испания

Бранденбургский технический университет Котбус-Зенфтенберг, Германия

Оксфордский университет, Великобритания

Шаньдунский университет финансов и экономики, Китай

Харбинский политехнический университет, Китай

Колумбийский национальный университет Экстернадо, Колумбия

Университет Пай Чай, Южная Корея

Витебский государственный университет им. П.М. Машерова, Республика Беларусь

Ташкентский государственный экономический университет, Узбекистан

Международная жизнь ИУБП



**Выучить язык
на уровне носителя**



**Познакомиться
с культурой
другой страны**



**Получить диплом
профессионального
переводчика**



**Посетить лекции
и семинары
зарубежных
визит-профессоров**

Международное партнерство ИУБП СФУ в сфере ПОД/ФТ

Международный сетевой институт в сфере ПОД/ФТ – это:

- 7 стран.
- 52 университета, образовательных и научных центров.
- Более 761,4 тыс. студентов (свыше 533,2 тыс. российских и свыше 228,2 тыс. иностранных). По направлению ПОД/ФТ - более 5,1 тыс. российских и более 500 иностранных студентов.
- Более 60,5 тыс. преподавателей (свыше 41,2 тыс. российских и свыше 19,3 тыс. иностранных).
- Современный научно-образовательный консорциум, объединяющий университеты, научные и образовательные центры государств Евразийского региона – Беларуси, Казахстана, Китая, Кыргызстана, России, Таджикистана, Узбекистана.
- Новый формат успешного межвузовского и научного партнерства: практики, науки и образования.
- Обеспечение системы ПОД/ФТ России и государств – партнеров кадровым и научным потенциалом.
- Единственное на пространстве Евразийского региона объединение вузов, готовящих специалистов-практиков в антиофортной сфере.
- Единая система использования интеллектуальных, материальных, информационных ресурсов, экспертного, научно-образовательного потенциала и инновационных технологий участников.



Международные летние школы

«Устойчивое развитие региона: повестка ESG»

- Бранденбургский технический университет (г. Котбус, Германия)

«Глобальное предпринимательство в реальном и виртуальном пространстве»

- BMW Foundation
- Центральный офис компании «Microsoft» в Германии
- Общественное объединение «Frischlufte» в Германии
- Министерство науки и высшего образования РФ

«Цифровая трансформация управления предприятиями»

- Компания ELMA, разработчик системы управления ELMA BPM
- Финансовый университет при Правительстве РФ



Студенческая жизнь в ИУБП

Каждый студент может найти в себе увлечение по душе:
Лига КВН СФУ – одна из сильнейших в стране

- 6 вокальных студий
- 13 танцевальных коллективов
- 4 студенческих театра
- Бардовские и инструментальные коллективы
- Легендарный рок-клуб СФУ
- Клуб интеллектуальных игр
- Студенческие отряды
- Молодежные центры в каждом институте
- Центр дружбы народов

Множество научных, культурных, спортивных площадок, где ты сможешь реализовать себя помимо учебы! Дерзай!



Молодежный центр ИУБП

Молодежный центр ИУБП – самый активный в СФУ

ИУБП – трехкратный победитель конкурса институтских программ «Новая весна»

Команда КВН «Девичник» – победитель Кубка федеральных университетов России

Представители молодежного центра ИУБП входят в состав Молодежного правительства дублеров Красноярского края, Молодежный парламент Красноярского края



Спортивная жизнь

Спортивные секции в сибирском федеральном университете:

Баскетбол

Биатлон

Бокс

Волейбол

Вольная борьба

Гольф

Горные лыжи

Греко-римская борьба

Дзюдо, самбо

Легкая атлетика

Лыжные гонки

Мини-футбол

Настольный теннис

Пауэрлифтинг

Плавание

Плавание в ластах

Регби

Скалолазание

Сноуборд

Спортивное ориентирование

Спортивный туризм

Футбол

Хоккей

Шахматы, шашки



Наши контакты

Сайт ИУБП



Группа Абитуриент ВКонтакте



Telegram

