



БАКАЛАВРИАТ

5 бюджетных мест
в 2019 году



МАГИСТРАТУРА

3 бюджетных места
в 2019 году

ПЕРЕЧЕНЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ И МИНИМАЛЬНЫЕ БАЛЛЫ на 2019 год

Вступительные испытания	Минимальный балл
МАТЕМАТИКА	30 баллов
РУССКИЙ ЯЗЫК	40 баллов
ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ	42 баллов

НЕОБХОДИМЫЕ ДОКУМЕНТЫ:

- Паспорт
(копия страниц: лицевая, страница с пропиской и страница с ранее выданными паспортами)
- Документ об образовании или его копия
- 2 фото 3x4
- Документы, подтверждающие право на льготы
(при их наличии)

Начало приема документов
на все формы обучения НА БЮДЖЕТ: 20 июня

Срок действия государственной аккредитации:
11 августа 2023 г.



САЙТЫ

<http://www.bsu.ru>
www.inser.bsu.ru
<http://instagram.com/inser>
<http://vk.com/inser>
<http://vk.com/ekpebsu>

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ

670000, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ,
ул. Смолина, 24А, каб. 0106, 0105
Тел. (3012) 21-09-86, внутр. 116;
(3012) 21-74-26, внутр. 117.

ДИРЕКЦИЯ

ИНСТИТУТА ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ
670000, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ,
ул. Ранжурова, 5, ауд.1102
Тел. (3012) 29-17-60, внутр. 340;
(3012) 21-04-27

ВЫПУСКАЮЩАЯ КАФЕДРА ЭКОНОМЕТРИКИ И ПРИКЛАДНОЙ ЭКОНОМИКИ

Тел. (3012) 29-71-60, доб. 341
e-mail: ekpe2015@mail.ru



ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ

КАФЕДРА ЭКОНОМЕТРИКИ И ПРИКЛАДНОЙ ЭКОНОМИКИ



Поступайте к нам!

Выпускники профиля «МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ
В ЭКОНОМИКЕ» - ЭЛИТА СРЕДИ ВСЕХ ЭКОНОМИСТОВ!

БАКАЛАВРИАТ

38.03.01 «ЭКОНОМИКА»

Профили (образовательные программы)

МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ В ЭКОНОМИКЕ

/ОЧНОЕ/

Вы будете знать:

- ▶ Эконометрические модели;
- ▶ Инструментальные средства для сбора, обработки данных;
- ▶ Как проводить анализ финансовой, бухгалтерской и иной отчетности организации;
- ▶ Анализ статистики о социально-экономических процессах и явлениях

МАГИСТРАТУРА

38.04.01 «ЭКОНОМИКА»

Профили (образовательные программы)

МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ АНАЛИЗА В ЭКОНОМИКЕ

/ОЧНОЕ, ЗАОЧНОЕ/

Вы будете знать:

- ▶ Как прогнозировать динамику основных социально-экономических показателей;
- ▶ Как оценивать эффективность проектов с учетом фактора неопределенности;
- ▶ Как подготавливать задания и разрабатывать проектные решения с учетом факторанеопределенности, системы социально-экономических показателей хозяйствующих субъектов

Выпускники профиля

«МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ В ЭКОНОМИКЕ» - ЭЛИТА СРЕДИ ВСЕХ ЭКОНОМИСТОВ

- » Особенность профиля «МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ В ЭКОНОМИКЕ» заключается в подготовке бакалавров, способных осуществлять прогнозирование и многовариантные аналитические расчеты в экономической и управленческой сферах.

Профиль «МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ В ЭКОНОМИКЕ» считается одним из наиболее элитных среди всех возможных специализаций экономических направлений подготовки, поскольку выпускники обладают универсальным математическим аппаратом, который применим абсолютно во всех организациях и отраслях экономики.

- » Профиль «МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ В ЭКОНОМИКЕ» - это обучение на стыке четырех областей: математики, информатики, статистики и экономики; углубленную подготовку в области эконометрики, статистической обработки данных, прогнозирования экономических процессов, иностранного языка, экономики; навыки комплексного анализа бизнес-процессов, математического и компьютерного моделирования, принятия решений на основе математических методов анализа и компьютерных технологий.

Кем Вы будете работать?

- ▶ Руководитель направления (методология управления рыночными рисками)
- ▶ Главный экономист (корпоративные риски)
- ▶ Экономист-аналитик
- ▶ Макроэкономист
- ▶ Бизнес аналитик по оптимизации процессов
- ▶ Инвестиционный менеджер
- ▶ Финансовый аналитик (специалист финансового анализа и моделирования)

