

ФАКУЛЬТЕТ МАТЕМАТИКИ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Наука. Инновации. Перспективы.

Год основания: 1927

ФАКУЛЬТЕТ МАТЕМАТИКИ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ



Направления подготовки бакалавриата

- 01.03.01 Математика
- 01.03.02 Прикладная математика и информатика
- 01.03.02 Прикладная математика и информатика (*Прикладное программирование и анализ данных на английском*)

Направления подготовки бакалавриата

- 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
- 09.03.03 Прикладная информатика
- 09.03.03 Прикладная информатика
(заочная форма обучения)
- 02.03.01 Математика и компьютерные науки

Направления подготовки магистратуры

- 01.04.01 Математика

- 01.04.02 Прикладная математика и
информатика

Направления подготовки аспирантуры

- 01.06.01 «Математика и механика»

- 09.06.01 «Информатика и

вычислительная техника»

Башкирский государственный университет

Направление подготовки	Форма обучения	План приема		Предметы ЕГЭ	Стоимость обучения (2020г.)
		Бюджет	платный		
01.03.01 Математика	Очная	24	10	Математика Информатика и ИКТ ИЛИ Физика Русский язык	110400
01.03.02 Прикладная математика и информатика	Очная	20	10		110400
02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Очная	20	25		110400



Башкирский государственный университет

Направление подготовки	Форма обучения	План приема		Предметы ЕГЭ	Стоимость обучения (2020г.)
		Бюджет	платный		
09.03.03 Прикладная информатика	Очная	27	25	Математика Информатика и ИКТ ИЛИ Физика Русский язык	127600
02.03.01 Математика и компьютерные науки	Очная	20	10		52000
09.03.03 Прикладная информатика	Заочная	20	30		52000

Минимальные баллы ЕГЭ:

39

математика
баллов

40

русский язык
баллов

44

информатика
и ИКТ баллов

39

физика
баллов



При поступлении добавляются баллы за
индивидуальные достижения

СНИЖЕНИЕ СТОИМОСТИ обучения

При **67-69,99***

5%

При **70-79,99***

10%

При **80 и более***

15%

* Средний балл ЕГЭ

Основные дисциплины

- «Интервальный анализ в информационных технологиях»,
- «Проектирование в среде Интернет»
- «Технологии параллельного программирования»
- Теоретические основы защиты информации»
- «Нейроинформатика»
- «Системы искусственного интеллекта»
- «WEB-программирование»
- «3D-моделирование»
- «Математические методы распознавания образов
- «Финансово-экономический анализ»
- «Математические модели финансовой и актуарной математики»
- «Страхование и актуарные расчёты»
- «Математические методы в юриспруденции»

Места прохождения практик



Где работают наши выпускники?



ИТ, КОММУНИКАЦИИ



НЕФТЕГАЗ



ФИНАНСЫ



ГОСОРГАНЫ



ПРОИЗВОДСТВО



Зарплата

32 000

ср. зарплата выпускников

Дополнительно:

✓ функционирует **Региональный центр содействия трудоустройству выпускников (РЦСТВ)**

Благодарим за внимание!

**Адрес: 450076, г. Уфа, ул. Заки Валиди, 32,
физико-математический корпус, ауд. 505**

Телефон: 8 (347) 229-96-65

e-mail: fmiit2011@yandex.ru

https://vk.com/fmiit_dekanat

https://vk.com/fmiit_bashedu