



УФИМСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ  
НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ

**СТЕРЛИТАМАКСКИЙ  
ФИЛИАЛ**

# ПРИЁМНАЯ КАМПАНИЯ

# 2024

**ВРЕМЯ**

**ДЕЛАТЬ**

**ВЫБОР**

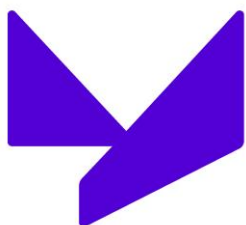
**– ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ АБИТУРИЕНТОВ**

**– НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ**

**– ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ**

**– УСЛОВИЯ ПОСТУПЛЕНИЯ**

**– КОНТРОЛЬНЫЕ ЦИФРЫ ПРИЁМА**



**УФИМСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ  
НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ**  
СТЕРЛИТАМАКСКИЙ ФИЛИАЛ

**Стерлитамакский филиал**  
федерального государственного бюджетного образовательного  
учреждения высшего образования  
**«Уфимский университет науки и технологий»**

объявляет прием студентов в 2024 году в г. Стерлитамаке  
Лицензия на осуществление образовательной деятельности,  
регистрационный № Л035-00115-77/00629341 от 24 ноября 2022 г.  
Свидетельство о государственной аккредитации 90А01 0003997,  
регистрационный № 3767 от 02 декабря 2022 г.

Уфимский университет науки и технологий создан в рамках программы деятельности Евразийского научно-образовательного центра мирового уровня. Университет образован на основании Приказа № 644 Министра науки и высшего образования Российской Федерации от 8 июля 2022 года путём реорганизации (слиянии) двух университетов Уфы — БашГУ и УГАТУ.

В состав УУНИТ вошли:

1. Бирский филиал БашГУ;
2. Нефтекамский филиал БашГУ;
3. Сибайский институт (филиал) БашГУ;
4. Стерлитамакский филиал БашГУ;
5. Филиал УГАТУ в г. Ишимбае;
6. Филиал УГАТУ в г. Кумертау.

## **СТЕРЛИТАМАКСКИЙ ФИЛИАЛ УУНИТ – ЭТО КАЧЕСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

- **Диплом государственного образца**
- **все уровни образования:**
  - ▶ среднее профессиональное образование – 10 специальностей, 2 профессии;
  - ▶ бакалавриат – 49 программ;
  - ▶ специалитет – 4 программы;
  - ▶ магистратура – 24 программы;
  - ▶ аспирантура – 8 программ.
- **разные формы обучения:**
  - ▶ очная, очно-заочная, заочная.
- **8 факультетов:**
  - ✓ математики и информационных технологий;
  - ✓ естественнонаучный;
  - ✓ филологический;
  - ✓ исторический;
  - ✓ экономический;
  - ✓ юридический;
  - ✓ педагогики и психологии;
  - ✓ башкирской и тюркской филологии.
- **колледж СФ УУНИТ.**

## **ПРОЕКТНОЕ ОБУЧЕНИЕ И КЛУБЫ ДЛЯ СТУДЕНТОВ И ШКОЛЬНИКОВ**

*Более 20 бесплатных кружков с проектным обучением для портфолио*

- ▶ Языковые кружки: английский, немецкий, китайский
- ▶ Школа экономики
- ▶ Кружок для студентов по методам машинного обучения и их применению для задач обработки естественного языка
- ▶ Малая академия школьников КЛИО

- ▶ Малая физическая академия школьников «Экспериментариум»
- ▶ Яндекс. Лицей по программированию на языке Python
- ▶ Университетская школа юного психолога
- ▶ Биотехнология и биомедицина
- ▶ IT-школа «Samsung»
- ▶ Технопарк «Толтек СФ УУНИТ» (мехатроника и робототехника, беспилотные технологии, 3D-моделирование и прототипирование)



### Информация для абитуриентов

Прием в СФ УУНИТ на 1 курс для обучения по очной, очно-заочной и заочной формам проводится:

- по результатам ЕГЭ по общеобразовательным предметам, соответствующим направлению подготовки, полученным в 2020, 2021, 2022, 2023 и 2024 гг.;
- по результатам общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых ВУЗом самостоятельно, согласно перечню вступительных испытаний, следующих категорий граждан:
  - имеющих среднее профессиональное образование (включая поступающих на базе начального профессионального образования, полученного до вступления в силу Федерального закона и удостоверенного документом государственного образца, который подтверждает получение среднего (полного) общего образования, или документом государственного образца о начальном профессиональном образовании, полученном на базе среднего (полного) общего образования) и на базе высшего образования;
  - имеющих среднее (полное) общее образование, полученное в образовательных учреждениях иностранных государств;
  - имеющих ограниченные возможности здоровья, дети-инвалиды, инвалиды.

### Минимальное количество баллов ЕГЭ для лиц, поступающих по результатам ЕГЭ (уровень оценки «удовлетворительно») для подачи документов в СФ УУНИТ

- русский язык – 40 баллов,
- математика (профильный уровень) – 39 баллов;
- физика – 39 баллов;
- химия – 39 баллов;
- информатика и ИКТ – 44 балла;
- биология – 39 баллов;
- история – 35 баллов;
- география – 40 баллов;
- обществознание – 45 баллов;
- литература – 40 баллов;
- иностранный язык – 30 баллов;
- иные вступительные испытания – 40 баллов.

## **Прием документов**

Для поступления на обучение поступающий подает заявление о приеме на обучение с приложением необходимых документов (далее вместе – документы, необходимые для поступления). СФ УУНИТ принимает от поступающего документы, необходимые для поступления, при представлении заявления о согласии на обработку его персональных данных, которое содержит в том числе согласие на обработку персональных данных, разрешенных поступающим для распространения (раскрытия неопределенному кругу лиц), даваемое в соответствии со статьей 10.1 Федерального закона от 27 июля 2006 г. №152-ФЗ «О персональных данных».

### **Документы, необходимые для поступления:**

- документ (документы), удостоверяющий личность, гражданство;
- документ установленного образца об образовании:

1) *в колледж:*

на базе 9-ти классов – документ государственного образца об основном общем образовании;  
на базе 11-ти классов – документ государственного образца о среднем (полном) общем образовании;

2) *на бакалавриат/специалитет:* документ государственного образца о среднем (полном) общем образовании, среднем профессиональном образовании или высшем образовании, а также документ о начальном профессиональном образовании, если в нем есть запись о получении среднего (полного) общего образования;

3) *в магистратуру:* документ государственного образца о высшем образовании.

4) *в аспирантуру:* документ государственного образца о высшем образовании (специалитет или магистратура).

- документ, подтверждающий регистрацию в системе индивидуального (персонифицированного) учета (СНИЛС) (при наличии);
- две фотографии размером 3x4 (для оформления студенческих документов);
- документы, удостоверяющие право на льготы (если таковые имеются);
- граждане, сменившие фамилию (имя, отчество), должны предоставить копии свидетельства о заключении (расторжении) брака или о перемене имени;
- медицинская справка по форме 086-У (при поступлении на обучение по специальностям и направлениям подготовки, входящим в перечень специальностей и направлений подготовки, при приеме на обучение по которым поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования));
- документы, подтверждающие индивидуальные достижения поступающего, результаты которых учитываются при приеме на обучение в соответствии с правилами приема, утвержденными УУНИТ (представляются по усмотрению поступающего);

Документы, необходимые для поступления, представляются в СФ УУНИТ одним из следующих способов:

1) в электронной форме посредством электронной информационной системы УУНИТ (личный кабинет абитуриента УУНИТ),

2) в электронной форме посредством суперсервиса «Поступление в вуз онлайн» посредством федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» (в случае его использования);

3) через операторов почтовой связи общего пользования по адресу: 453103, Республика Башкортостан, г. Стерлитамак, пр. Ленина, д.49, каб.107;

4) лично поступающим.

СФ УУНИТ устанавливает места приема документов, представляемых лично поступающими, и сроки приема документов в местах приема документов.

**Бюджетные места. Иногородним предоставляется общежитие.**

**ПЕРЕЧЕНЬ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ  
С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА БЮДЖЕТНЫХ МЕСТ  
И ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

**ФАКУЛЬТЕТ МАТЕМАТИКИ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

**БАКАЛАВРИАТ**  
*Очная форма обучения*

<b>Направления подготовки</b>	<b>Программы</b>	<b>Перечень вступительных испытаний<sup>1</sup></b>
01.03.02 Прикладная математика и информатика <i>Квалификация: бакалавр</i> (количество бюджетных мест – 25)	Искусственный интеллект и анализ данных	1) МАТЕМАТИКА (профильный уровень) 2) ИНФОРМАТИКА И ИКТ/ФИЗИКА <sup>2</sup> 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем <i>Квалификация: бакалавр</i> (платное обучение)	Сетевое программирование и администрирование информационных систем	
09.03.03 Прикладная информатика <i>Квалификация: бакалавр</i> (количество бюджетных мест – 23)	Программирование и дизайн виртуальной и дополненной реальности	
10.03.01 Информационная безопасность <i>Квалификация: бакалавр</i> (платное обучение)	Безопасность компьютерных систем	
38.03.05 Бизнес-информатика <i>Квалификация: бакалавр</i> (платное обучение)	Создание цифровых продуктов и технологическое предпринимательство	1) МАТЕМАТИКА (профильный уровень) 2) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ИНФОРМАТИКА И ИКТ/ ИСТОРИЯ/ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК /ГЕОГРАФИЯ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>Квалификация: бакалавр</i> (количество бюджетных мест – 20)	Математика, Информатика	1) СПОСОБНОСТЬ К ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 2) МАТЕМАТИКА (профильный уровень)/ ХИМИЯ/ ФИЗИКА/ ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ ИСТОРИЯ/ ИНФОРМАТИКА И ИКТ/ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК/ ЛИТЕРАТУРА/ БИОЛОГИЯ/ ГЕОГРАФИЯ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК

***Очно-заочная форма обучения***

10.03.01 Информационная безопасность <i>Квалификация: бакалавр</i> (количество бюджетных мест – 7)	Безопасность компьютерных систем	1) МАТЕМАТИКА (профильный уровень) 2) ИНФОРМАТИКА И ИКТ/ФИЗИКА 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
38.03.05 Бизнес-информатика <i>Квалификация: бакалавр</i> (платное обучение)	Создание цифровых продуктов и технологическое предпринимательство	1) МАТЕМАТИКА (профильный уровень) 2) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ИНФОРМАТИКА И ИКТ/ ИСТОРИЯ/ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК /ГЕОГРАФИЯ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК

***Заочная форма обучения***

09.03.03 Прикладная информатика <i>Квалификация: бакалавр</i> (платное обучение)	Мобильные и сетевые технологии	1) МАТЕМАТИКА (профильный уровень) 2) ИНФОРМАТИКА И ИКТ/ФИЗИКА 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
---	--------------------------------	--

<sup>1</sup> Прием лиц, имеющих профессиональное образование, проводится по результатам вступительных испытаний, проводимых ВУЗом самостоятельно. Для лиц, имеющих высшее образование, согласно перечню вступительных испытаний в форме тестов. Для лиц, имеющих среднее профессиональное образование, перечень вступительных испытаний указан на сайте СФ УУНИТ.

<sup>2</sup> В случае если по вступительному испытанию установлены предметы по выбору, поступающие выбирают один предмет.

44.03.01 Педагогическое образование <i>Квалификация: бакалавр</i> (платное обучение)	Математика	1) СПОСОБНОСТЬ К ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 2) МАТЕМАТИКА (профильный уровень)/ ХИМИЯ/ ФИЗИКА/ ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ ИСТОРИЯ/ ИНФОРМАТИКА И ИКТ/ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК/ ЛИТЕРАТУРА/ БИОЛОГИЯ/ ГЕОГРАФИЯ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
44.03.01 Педагогическое образование <i>Квалификация: бакалавр</i> (платное обучение)	Информатика	1) СПОСОБНОСТЬ К ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 2) ИНФОРМАТИКА И ИКТ/ ФИЗИКА/ ХИМИЯ/ МАТЕМАТИКА (профильный уровень)/ ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ ИСТОРИЯ/ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК/ ЛИТЕРАТУРА/ БИОЛОГИЯ/ ГЕОГРАФИЯ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК

## ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

### БАКАЛАВРИАТ

#### *Очная форма обучения*

Направления подготовки	Программы	Перечень вступительных испытаний
03.03.02 Физика <i>Квалификация: бакалавр</i> (количество бюджетных мест – 25)	Медицинская физика	1) ФИЗИКА 2) МАТЕМАТИКА (профильный уровень) /ИНФОРМАТИКА И ИКТ/ХИМИЯ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
04.03.01 Химия <i>Квалификация: бакалавр</i> (количество бюджетных мест – 25)	Фундаментальная и прикладная химия	1) ХИМИЯ 2) МАТЕМАТИКА (профильный уровень) / БИОЛОГИЯ / ФИЗИКА / ИНФОРМАТИКА И ИКТ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
06.03.01 Биология <i>Квалификация: бакалавр</i> (количество бюджетных мест – 25)	Биотехнология и биомедицина	1) БИОЛОГИЯ 2) МАТЕМАТИКА (профильный уровень) /ХИМИЯ/ ФИЗИКА 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
15.03.06 Мехатроника и роботехника <i>Квалификация: бакалавр</i> (платное обучение)	Мехатроника и роботехника	1) МАТЕМАТИКА (профильный уровень) 2) ИНФОРМАТИКА И ИКТ/ФИЗИКА 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
44.03.01 Педагогическое образование <i>Квалификация: бакалавр</i> (платное обучение)	Технология	1) СПОСОБНОСТЬ К ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 2) ФИЗИКА 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) <i>Квалификация: бакалавр</i> (количество бюджетных мест – 20)	Технологии производственных процессов и их безопасность	1) МАТЕМАТИКА (профильный уровень) 2) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ФИЗИКА/ХИМИЯ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК

#### *Очно-заочная форма обучения*

06.03.01 Биология <i>Квалификация: бакалавр</i> (платное обучение)	Биотехнология и биомедицина	1) БИОЛОГИЯ 2) МАТЕМАТИКА (профильный уровень) /ХИМИЯ/ФИЗИКА 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
---	-----------------------------	--

#### *Заочная форма обучения*

15.03.01 Машиностроение <i>Квалификация: бакалавр</i> (платное обучение)	Машиностроение	1) МАТЕМАТИКА (профильный уровень) 2) ФИЗИКА/ИНФОРМАТИКА И ИКТ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
15.03.06 Мехатроника и роботехника <i>Квалификация: бакалавр</i> (платное обучение)	Мехатроника и роботехника	1) МАТЕМАТИКА (профильный уровень) 2) ИНФОРМАТИКА И ИКТ/ФИЗИКА 3) РУССКИЙ ЯЗЫК

18.03.01 Химическая технология <i>Квалификация: бакалавр</i> <b>(платное обучение)</b>	Химическая технология синтетических веществ	1) МАТЕМАТИКА (профильный уровень) 2) ХИМИЯ/ БИОЛОГИЯ/ ФИЗИКА/ ИНФОРМАТИКА И ИКТ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
20.03.01 Техносферная безопасность <i>Квалификация: бакалавр</i> <b>(платное обучение)</b>	Безопасность технологических процессов и производств Пожарная безопасность	1) МАТЕМАТИКА (профильный уровень) 2) ФИЗИКА/ ИНФОРМАТИКА И ИКТ / ХИМИЯ/ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) <i>Квалификация: бакалавр</i> <b>(количество бюджетных мест – 16)</b>	Машиностроение и материалобработка	1) МАТЕМАТИКА (профильный уровень) 2) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ФИЗИКА/ХИМИЯ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
44.03.01 Педагогическое образование <i>Квалификация: бакалавр</i> <b>(платное обучение)</b>	Технология	1) СПОСОБНОСТЬ К ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 2) ФИЗИКА/ МАТЕМАТИКА (профильный уровень)/ ХИМИЯ/ ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ ИСТОРИЯ/ ИНФОРМАТИКА И ИКТ/ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК/ ЛИТЕРАТУРА/ БИОЛОГИЯ/ ГЕОГРАФИЯ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
44.03.01 Педагогическое образование <i>Квалификация: бакалавр</i> <b>(платное обучение)</b>	Химия	1) СПОСОБНОСТЬ К ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 2) ХИМИЯ/ МАТЕМАТИКА (профильный уровень)/ ФИЗИКА/ ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ ИСТОРИЯ/ ИНФОРМАТИКА И ИКТ/ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК/ ЛИТЕРАТУРА/ БИОЛОГИЯ/ ГЕОГРАФИЯ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК

### СПЕЦИАЛИТЕТ

#### *Заочная форма обучения*

Специальность	Специализация	Перечень вступительных испытаний
21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства <i>Квалификация: специалист</i> <b>(платное обучение)</b>	Специализация №2 «Физические процессы нефтегазового производ- ства»	1) МАТЕМАТИКА (профильный уровень) 2) ФИЗИКА / ИНФОРМАТИКА И ИКТ / ХИМИЯ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК

## ФИЛОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

### БАКАЛАВРИАТ

#### *Очная форма обучения*

Направления подготовки	Программы	Перечень вступительных испытаний
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>Квалификация: бакалавр</i> <b>(количество бюджетных мест – 20)</b>	Русский язык, Литература	1) СПОСОБНОСТЬ К ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 2) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ ЛИТЕРАТУРА/ ИСТОРИЯ/ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК/ МАТЕМАТИКА (профильный уровень)/ БИОЛОГИЯ/ ИНФОРМАТИКА И ИКТ/ ФИЗИКА/ ХИМИЯ/ ГЕОГРАФИЯ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>Квалификация: бакалавр</i> <b>(количество бюджетных мест – 24)</b>	Иностранный язык (английский), Иностранный язык (немецкий)	1) ЯЗЫКОВОЙ ПРАКТИКУМ по иностран- ному языку 2) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ ИСТОРИЯ/ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК/ ЛИТЕРАТУРА 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
44.03.01 Педагогическое образование <i>Квалификация: бакалавр</i> <b>(платное обучение)</b>	Русский язык как иностранный	1) СПОСОБНОСТЬ К ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 2) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ ЛИТЕРАТУРА/ ИСТОРИЯ/ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК/ МАТЕМАТИКА (профильный уровень)/ БИОЛОГИЯ/ ИНФОРМАТИКА И ИКТ/ ФИЗИКА/ ХИМИЯ/ ГЕОГРАФИЯ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК



42.03.02 Журналистика <i>Квалификация: бакалавр</i> <b>(платное обучение)</b>	Журналистика	1) ЖУРНАЛИСТИКА (собеседование) 2) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ ЛИТЕРАТУРА 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
45.03.02 Лингвистика <i>Квалификация: бакалавр</i> <b>(платное обучение)</b>	Перевод и переводоведение	1) ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 2) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ИСТОРИЯ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК

***Заочная форма обучения***

44.03.01 Педагогическое образование <i>Квалификация: бакалавр</i> <b>(платное обучение)</b>	Иностранный язык	1) СПОСОБНОСТЬ К ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 2) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ ЛИТЕРАТУРА/ ИСТОРИЯ/ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК/ МАТЕМАТИКА (профильный уровень)/ БИОЛОГИЯ/ ИНФОРМАТИКА И ИКТ/ ФИЗИКА/ ХИМИЯ/ ГЕОГРАФИЯ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
44.03.01 Педагогическое образование <i>Квалификация: бакалавр</i> <b>(платное обучение)</b>	Русский язык и литература	1) СПОСОБНОСТЬ К ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 2) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ ЛИТЕРАТУРА/ ИСТОРИЯ/ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК/ МАТЕМАТИКА (профильный уровень)/ БИОЛОГИЯ/ ИНФОРМАТИКА И ИКТ/ ФИЗИКА/ ХИМИЯ/ ГЕОГРАФИЯ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
42.03.02 Журналистика <i>Квалификация: бакалавр</i> <b>(платное обучение)</b>	Журналистика	1) ЖУРНАЛИСТИКА (собеседование) 2) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ ЛИТЕРАТУРА 3) РУССКИЙ ЯЗЫК

**ФАКУЛЬТЕТ БАШКИРСКОЙ И ТЮРКСКОЙ ФИЛОЛОГИИ**

**БАКАЛАВРИАТ**

***Очная форма обучения***

<b>Направления подготовки</b>	<b>Программы</b>	<b>Перечень вступительных испытаний</b>
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>Квалификация: бакалавр</i> <b>(количество бюджетных мест – 20)</b>	Родной (башкирский) язык и литература, Иностранный язык	1) РОДНОЙ ЯЗЫК 2) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ ИСТОРИЯ/ ЛИТЕРАТУРА/ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>Квалификация: бакалавр</i> <b>(платное обучение)</b>	Родной (татарский, чувашский) язык и литература, Иностранный язык	1) РОДНОЙ ЯЗЫК 2) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ ИСТОРИЯ/ ЛИТЕРАТУРА/ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 3) РУССКИЙ ЯЗЫК

***Заочная форма обучения***

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>Квалификация: бакалавр</i> <b>(количество бюджетных мест – 18)</b>	Родной (башкирский) язык и литература, Русский язык	1) РОДНОЙ ЯЗЫК 2) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ ИСТОРИЯ/ ЛИТЕРАТУРА/ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>Квалификация: бакалавр</i> <b>(количество бюджетных мест – 18)</b>	Родной (татарский, чувашский) язык и литература, Русский язык	1) РОДНОЙ ЯЗЫК 2) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ ИСТОРИЯ/ ЛИТЕРАТУРА/ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 3) РУССКИЙ ЯЗЫК

## ИСТОРИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

### БАКАЛАВРИАТ *Очная форма обучения*

Направления подготовки	Программы	Перечень вступительных испытаний
44.03.01 Педагогическое образование <i>Квалификация: бакалавр</i> (количество бюджетных мест – 22)	История	1) СПОСОБНОСТЬ К ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 2) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ ЛИТЕРАТУРА/ ИСТОРИЯ/ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК/ МАТЕМАТИКА (профильный уровень)/ БИОЛОГИЯ/ ИНФОРМАТИКА И ИКТ/ ФИЗИКА/ ХИМИЯ/ ГЕОГРАФИЯ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>Квалификация: бакалавр</i> (количество бюджетных мест – 22)	История, Обществознание	1) СПОСОБНОСТЬ К ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 2) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ ЛИТЕРАТУРА/ ИСТОРИЯ/ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК/ МАТЕМАТИКА (профильный уровень)/ БИОЛОГИЯ/ ИНФОРМАТИКА И ИКТ/ ФИЗИКА/ ХИМИЯ/ ГЕОГРАФИЯ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК

### *Заочная форма обучения*

44.03.01 Педагогическое образование <i>Квалификация: бакалавр</i> (количество бюджетных мест – 16)	История	1) СПОСОБНОСТЬ К ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 2) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ ЛИТЕРАТУРА/ ИСТОРИЯ/ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК/ МАТЕМАТИКА (профильный уровень)/ БИОЛОГИЯ/ ИНФОРМАТИКА И ИКТ/ ФИЗИКА/ ХИМИЯ/ ГЕОГРАФИЯ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
48.03.01 Теология <i>Квалификация: бакалавр</i> (количество бюджетных мест – 11)	История и философия православия	1) ТЕОЛОГИЯ (собеседование) 2) ИСТОРИЯ/ ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК

## ФАКУЛЬТЕТ ПЕДАГОГИКИ И ПСИХОЛОГИИ

### БАКАЛАВРИАТ *Очная форма обучения*

Направления подготовки	Программы	Перечень вступительных испытаний
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>Квалификация: бакалавр</i> (количество бюджетных мест – 22)	Начальное образование, Дошкольное образование	1) СПОСОБНОСТЬ К ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 2) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ ЛИТЕРАТУРА/ ИСТОРИЯ/ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК/ МАТЕМАТИКА (профильный уровень)/ БИОЛОГИЯ/ ИНФОРМАТИКА И ИКТ/ ФИЗИКА/ ХИМИЯ/ ГЕОГРАФИЯ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
44.03.02 Психолого-педагогическое образование <i>Квалификация: бакалавр</i> (количество бюджетных мест – 22)	Психология и социальная педагогика	1) БИОЛОГИЯ 2) МАТЕМАТИКА (профильный уровень) / ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК

### *Заочная форма обучения*

44.03.02 Психолого-педагогическое образование <i>Квалификация: бакалавр</i> (количество бюджетных мест – 18)	Психология и социальная педагогика	1) БИОЛОГИЯ 2) МАТЕМАТИКА (профильный уровень) / ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
44.03.01 Педагогическое образование <i>Квалификация: бакалавр</i> (количество бюджетных мест – 20)	Начальное образование	1) СПОСОБНОСТЬ К ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 2) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ ЛИТЕРАТУРА/

		ИСТОРИЯ/ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК/ МАТЕМАТИКА (профильный уровень)/ БИОЛОГИЯ/ ИНФОРМАТИКА И ИКТ/ ФИЗИКА/ ХИМИЯ/ ГЕОГРАФИЯ / ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
44.03.01 Педагогическое образование <i>Квалификация: бакалавр</i> (платное обучение)	Дошкольное образование	1) СПОСОБНОСТЬ К ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 2) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ ЛИТЕРАТУРА/ ИСТОРИЯ/ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК/ МАТЕМАТИКА (профильный уровень)/ БИОЛОГИЯ/ ИНФОРМАТИКА И ИКТ/ ФИЗИКА/ ХИМИЯ/ ГЕОГРАФИЯ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
49.03.01 Физическая культура <i>Квалификация: бакалавр</i> (количество бюджетных мест – 5)	Спортивная тренировка в избранном виде спорта	1) ОБЩАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА (собеседование) 2) БИОЛОГИЯ/ ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) (платное обучение)	Физическая реабилитация	1) ОБЩАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА (собеседование) 2) БИОЛОГИЯ/ ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>Квалификация: бакалавр</i> (платное обучение)	Физическая культура, Безопасность жизнедеятельности	1) СПОСОБНОСТЬ К ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 2) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ ЛИТЕРАТУРА/ ИСТОРИЯ/ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК/ МАТЕМАТИКА (профильный уровень)/ БИОЛОГИЯ/ ИНФОРМАТИКА И ИКТ/ ФИЗИКА/ ХИМИЯ/ ГЕОГРАФИЯ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК

## ЮРИДИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

### БАКАЛАВРИАТ

#### *Очная форма обучения*

Направления подготовки	Программы	Перечень вступительных испытаний
40.03.01 Юриспруденция <i>Квалификация: бакалавр</i> (количество бюджетных мест – 5)	Государственно-правовой	1) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ 2) ИСТОРИЯ/ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 3) РУССКИЙ ЯЗЫК

#### *Очно-заочная форма обучения*

40.03.01 Юриспруденция <i>Квалификация: бакалавр</i> (количество бюджетных мест – 2)	Государственно-правовой	1) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ 2) ИСТОРИЯ/ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
---	-------------------------	---

#### *Заочная форма обучения*

*(на базе профильного среднего профессионального образования, высшего образования)*

40.03.01 Юриспруденция <i>Квалификация: бакалавр</i> (платное обучение)	Государственно-правовой	1) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ 2) ИСТОРИЯ/ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
--	-------------------------	---

### СПЕЦИАЛИТЕТ

#### *Очная форма обучения*

Специальность	Специализация	Перечень вступительных испытаний
40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность <i>Квалификация: специалист</i> (платное обучение)	Судебная деятельность	1) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ 2) ИСТОРИЯ/ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 3) РУССКИЙ ЯЗЫК

**Заочная форма обучения**

40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности <i>Квалификация: специалист (платное обучение)</i>	Государственно-правовая	1) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ 2) ИСТОРИЯ/ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность <i>Квалификация: специалист (платное обучение)</i>	Судебная деятельность	1) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ 2) ИСТОРИЯ/ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 3) РУССКИЙ ЯЗЫК

**ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

**БАКАЛАВРИАТ**  
**Очная форма обучения**

Направления подготовки	Программы	Перечень вступительных испытаний
38.03.01 Экономика <i>Квалификация: бакалавр (платное обучение)</i>	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	1) МАТЕМАТИКА (профильный уровень) 2) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ ИСТОРИЯ /ГЕОГРАФИЯ/ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК /ИНФОРМАТИКА И ИКТ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
	Финансы и кредит	
38.03.02 Менеджмент <i>Квалификация: бакалавр (платное обучение)</i>	Менеджмент организации	
38.03.03 Управление персоналом <i>Квалификация: бакалавр (платное обучение)</i>	Управление персоналом	
38.03.04 Государственное и муниципальное управление <i>Квалификация: бакалавр (платное обучение)</i>	Государственное и муниципальное управление	
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>Квалификация: бакалавр (количество бюджетных мест – 23)</i>	Экономика, Управление в сфере образования	1) СПОСОБНОСТЬ К ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 2) МАТЕМАТИКА (профильный уровень) / ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ ИСТОРИЯ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК

**Очно-заочная форма обучения**

38.03.01 Экономика <i>Квалификация: бакалавр (платное обучение)</i>	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	1) МАТЕМАТИКА (профильный уровень) 2) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ ИСТОРИЯ /ГЕОГРАФИЯ/ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК/ ИНФОРМАТИКА И ИКТ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
	Финансы и кредит	
38.03.02 Менеджмент <i>Квалификация: бакалавр (платное обучение)</i>	Менеджмент организации	
38.03.03 Управление персоналом <i>Квалификация: бакалавр (платное обучение)</i>	Управление персоналом	
38.03.04 Государственное и муниципальное управление <i>Квалификация: бакалавр (платное обучение)</i>	Государственное и муниципальное управление	
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>Квалификация: бакалавр (платное обучение)</i>	Экономика, Управление в сфере образования	1) СПОСОБНОСТЬ К ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 2) МАТЕМАТИКА (профильный уровень) / ФИЗИКА / ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ / ХИМИЯ / ЛИТЕРАТУРА / ИСТОРИЯ / ГЕОГРАФИЯ / ИНФОРМАТИКА И ИКТ / БИОЛОГИЯ /

		ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
--	--	-------------------------------------

**Заочная форма обучения**  
(на базе высшего образования)

38.03.01 Экономика Квалификация: бакалавр (платное обучение)	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	1) МАТЕМАТИКА (профильный уровень) 2) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ ИСТОРИЯ /ГЕОГРАФИЯ/ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК/ ИНФОРМАТИКА И ИКТ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
	Финансы и кредит	
38.03.02 Менеджмент Квалификация: бакалавр (платное обучение)	Менеджмент организации	
38.03.03 Управление персоналом Квалификация: бакалавр (платное обучение)	Управление персоналом	
38.03.04 Государственное и муниципальное управление Квалификация: бакалавр (платное обучение)	Государственное и муниципальное управление	
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) Квалификация: бакалавр (платное обучение)	Экономика, Управление в сфере образования	1) СПОСОБНОСТЬ К ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 2) МАТЕМАТИКА (профильный уровень) / ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ ИСТОРИЯ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК

**СПЕЦИАЛИТЕТ**

**Очная форма обучения**

Специальность	Специализация	Перечень вступительных испытаний
38.05.01 Экономическая безопасность Квалификация: специалист (платное обучение)	Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности»	1) МАТЕМАТИКА (профильный уровень) 2) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ ИСТОРИЯ /ГЕОГРАФИЯ/ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК/ ИНФОРМАТИКА И ИКТ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК

**Очно-заочная форма обучения**

38.05.01 Экономическая безопасность Квалификация: специалист (платное обучение)	Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности	1) МАТЕМАТИКА (профильный уровень) 2) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ ИСТОРИЯ /ГЕОГРАФИЯ/ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК/ ИНФОРМАТИКА И ИКТ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
--	--	--

**Заочная форма обучения**

38.05.01 Экономическая безопасность Квалификация: специалист (платное обучение)	Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности	1) МАТЕМАТИКА (профильный уровень) 2) ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ/ ИСТОРИЯ /ГЕОГРАФИЯ/ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК/ ИНФОРМАТИКА И ИКТ 3) РУССКИЙ ЯЗЫК
	Учет и контроль в управлении организацией	

**МАГИСТРАТУРА**  
(на базе высшего образования)

**ФАКУЛЬТЕТ МАТЕМАТИКИ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

*Очная форма обучения*

Направления подготовки	Программы	Перечень вступительных испытаний
01.04.02 Прикладная математика и информатика <i>Квалификация: магистр</i> (платное обучение)	Технологии проектирования системного и прикладного программного обеспечения	МАТЕМАТИКА, ИНФОРМАТИКА И ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ (устно-письменно)
	Программирование и дизайн виртуальной и дополненной реальности	
44.04.01 Педагогическое образование <i>Квалификация: магистр</i> (количество бюджетных мест – 13)	Дизайн цифровой образовательной среды	Конкурс портфолио

*Очно-заочная форма обучения*

01.04.02 Прикладная математика и информатика <i>Квалификация: магистр</i> (платное обучение)	Технологии проектирования системного и прикладного программного обеспечения	МАТЕМАТИКА, ИНФОРМАТИКА И ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ (устно-письменно)
	Цифровые технологии в нефтегазовой отрасли	

*Заочная форма обучения*

44.04.01 Педагогическое образование <i>Квалификация: магистр</i> (платное обучение)	Математика и информатика	МАТЕМАТИКА, ИНФОРМАТИКА И ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ (устно-письменно)
	Дизайн цифровой образовательной среды	Конкурс портфолио

**ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ**

*Очная форма обучения*

03.04.02 Физика <i>Квалификация: магистр</i> (платное обучение)	Медицинская физика	ФИЗИКА (устно-письменно)
04.04.01 Химия <i>Квалификация: магистр</i> (платное обучение)	Фундаментальная и прикладная химия	ОРГАНИЧЕСКАЯ И НЕОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ (устно-письменно)
06.04.01 Биология <i>Квалификация: магистр</i> (платное обучение)	Биотехнология и биомедицина	БИОЛОГИЯ С ОСНОВАМИ БИОТЕХНОЛОГИИ (устно-письменно)

*Очно-заочная форма обучения*

03.04.02 Физика <i>Квалификация: магистр</i> (платное обучение)	Физические процессы горного и нефтегазового производства	ФИЗИКА (устно-письменно)
	Медицинская физика	
04.04.01 Химия <i>Квалификация: магистр</i> (платное обучение)	Фундаментальная и прикладная химия	ОРГАНИЧЕСКАЯ И НЕОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ (устно-письменно)
06.04.01 Биология <i>Квалификация: магистр</i> (платное обучение)	Биотехнология и биомедицина	БИОЛОГИЯ С ОСНОВАМИ БИОТЕХНОЛОГИИ (устно-письменно)

*Заочная форма обучения*

44.04.01 Педагогическое образование <i>Квалификация: магистр</i> (количество бюджетных мест – 8)	Физика и информатика	ФИЗИКА (устно-письменно)
---	----------------------	--------------------------

## ФИЛОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

### Заочная форма обучения

44.04.01 Педагогическое образование Квалификация: магистр (платное обучение)	Филология в диалоге языков и культур	ЯЗЫКОЗНАНИЕ (устно-письменно)
45.04.01 Филология Квалификация: магистр (платное обучение)	Филологическое обеспечение информационно-коммуникативной деятельности	ЯЗЫКОЗНАНИЕ (устно-письменно)

## ФАКУЛЬТЕТ БАШКИРСКОЙ И ТЮРКСКОЙ ФИЛОЛОГИИ

### Заочная форма обучения

44.04.01 Педагогическое образование Квалификация: магистр (платное обучение)	Инновационные образовательные технологии в филологии	МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ЭКЗАМЕН (устно-письменно)
---	--	---

## ФАКУЛЬТЕТ ПЕДАГОГИКИ И ПСИХОЛОГИИ

### Очно-заочная форма обучения

37.04.01 Психология Квалификация: магистр (платное обучение)	Клиническая психология	ПСИХОЛОГИЯ (устно-письменно)
---	------------------------	------------------------------

### Заочная форма обучения

44.04.01 Педагогическое образование Квалификация: магистр (платное обучение)	Начальное образование	ПЕДАГОГИКА (устно-письменно)
	Дошкольное образование	
	Руководство образовательной организацией	
44.04.02 Психолого-педагогическое образование Квалификация: магистр (количество бюджетных мест – 7)	Психология и педагогика	ПСИХОЛОГИЯ (устно-письменно)

## ИСТОРИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

### Очная форма обучения

44.04.01 Педагогическое образование Квалификация: магистр (количество бюджетных мест – 13)	Историко-социальное образование	МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ЭКЗАМЕН ПО ИСТОРИИ (устно-письменно)
---	---------------------------------	--

## ЮРИДИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

### Очная форма обучения

40.04.01 Юриспруденция Квалификация: магистр (платное обучение)	Юрист в правоохранительной деятельности	ПРАВО И ГОСУДАРСТВО (устно-письменно)
	Правовое обеспечение государственной и муниципальной власти в РФ	

### Заочная форма обучения

40.04.01 Юриспруденция Квалификация: магистр (платное обучение)	Юрист в правоохранительной деятельности	ПРАВО И ГОСУДАРСТВО (устно-письменно)
	Правовое обеспечение государственной и муниципальной власти в РФ	

# ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

## *Очная форма обучения*

38.04.01 Экономика <i>Квалификация: магистр</i> <b>(платное обучение)</b>	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	ЭКОНОМИКА (устно-письменно)
	Экономика бизнеса	
38.04.04 Государственное и муниципальное управление <i>Квалификация: магистр</i> <b>(платное обучение)</b>	Система государственного и муниципального управления	ЭКОНОМИКА (устно-письменно)

## *Очно-заочная форма обучения*

38.04.01 Экономика <i>Квалификация: магистр</i> <b>(платное обучение)</b>	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	ЭКОНОМИКА (устно-письменно)
	Экономика бизнеса	
38.04.04 Государственное и муниципальное управление <i>Квалификация: магистр</i> <b>(платное обучение)</b>	Система государственного и муниципального управления	ЭКОНОМИКА (устно-письменно)

## *Заочная форма обучения*

38.04.01 Экономика <i>Квалификация: магистр</i> <b>(платное обучение)</b>	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	ЭКОНОМИКА (устно-письменно)
	Экономика бизнеса	
38.04.04 Государственное и муниципальное управление <i>Квалификация: магистр</i> <b>(платное обучение)</b>	Система государственного и муниципального управления	ЭКОНОМИКА (устно-письменно)



## **АСПИРАНТУРА**

(на базе высшего образования (специалитет или магистратура))

### **ФАКУЛЬТЕТ МАТЕМАТИКИ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

*Очная форма обучения*

1.2.2 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ <i>Квалификация: исследователь. Преподаватель-исследователь (платное обучение)</i>	МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ, ЧИСЛЕННЫЕ МЕТОДЫ И КОМПЛЕКСЫ ПРОГРАММ (устно-письменно)
---	---

### **ФАКУЛЬТЕТ ПЕДАГОГИКИ И ПСИХОЛОГИИ**

*Очная форма обучения*

5.3.4 Педагогическая психология, психодиагностика цифровых образовательных сред <i>Квалификация: исследователь. Преподаватель-исследователь (платное обучение)</i>	ПСИХОЛОГИЯ (устно-письменно)
5.8.1 Общая педагогика, история педагогики и образования <i>Квалификация: исследователь. Преподаватель-исследователь (платное обучение)</i>	ПЕДАГОГИКА (устно-письменно)
5.8.7 Методология и технология профессионального образования <i>Квалификация: исследователь. Преподаватель-исследователь (платное обучение)</i>	ПЕДАГОГИКА (устно-письменно)

### **ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ**

*Очная форма обучения*

1.3.14 Теплофизика и теоретическая теплотехника <i>Квалификация: исследователь. Преподаватель-исследователь (платное обучение)</i>	ТЕПЛОФИЗИКА И ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ТЕПЛОТЕХНИКА (устно-письменно)
5.8.2 Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования) <i>Квалификация: исследователь. Преподаватель-исследователь (платное обучение)</i>	ТЕОРИЯ И МЕТОДИКА ОБУЧЕНИЯ ФИЗИКЕ (устно-письменно)

### **ФИЛОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

*Очная форма обучения*

5.9.1 Русская литература и литературы народов Российской Федерации <i>Квалификация: исследователь. Преподаватель-исследователь (платное обучение)</i>	ЛИТЕРАТУРА НАРОДОВ РФ (русская литература) (устно-письменно)
5.9.5 Русский язык. Языки народов России <i>Квалификация: исследователь. Преподаватель-исследователь (платное обучение)</i>	ЯЗЫКИ НАРОДОВ РФ (русский, башкирский) (устно-письменно)

### **ФАКУЛЬТЕТ БАШКИРСКОЙ И ТЮРКСКОЙ ФИЛОЛОГИИ**

*Очная форма обучения*

5.9.5 Русский язык. Языки народов России <i>Квалификация: исследователь. Преподаватель-исследователь (платное обучение)</i>	ЯЗЫКИ НАРОДОВ РФ (русский, башкирский) (устно-письменно)
--	--

# КОЛЛЕДЖ

## Очная форма обучения

Направления (специальности) СПО	Необходимое для поступления образование, перечень вступительных испытаний	Срок обучения
09.02.07 Информационные системы и программирование <i>Квалификация: специалист по информационным системам</i> <b>(количество бюджетных мест - 15)</b>	<b>на базе 9 кл., конкурс аттестатов</b>	<i>3г. 10 мес.</i>
09.02.07 Информационные системы и программирование <i>Квалификация: специалист по информационным системам</i> <b>(платное обучение)</b>	<b>на базе 11 кл., конкурс аттестатов</b>	<i>2г. 10 мес.</i>
15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям) <i>Квалификация: техник-мехатроник</i> <b>(количество бюджетных мест - 15)</b>	<b>на базе 9 кл., конкурс аттестатов</b>	<i>3г. 10 мес.</i>
15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям) <i>Квалификация: техник-мехатроник</i> <b>(платное обучение)</b>	<b>на базе 11 кл., конкурс аттестатов</b>	<i>2г. 10 мес.</i>
20.02.05 Организация оперативного (экстренного) реагирования в чрезвычайных ситуациях <i>Квалификация: специалист по приему и обработке экстренных вызовов</i> <b>(платное обучение)</b>	<b>На базе 9 кл., конкурс аттестатов</b>	<i>3г. 10 мес.</i>
25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем <i>Квалификация: оператор беспилотных летательных аппаратов</i> <b>(платное обучение)</b>	<b>на базе 9 кл., конкурс аттестатов</b>	<i>3г. 10 мес.</i>
	<b>на базе 11 кл., конкурс аттестатов</b>	<i>2г. 10 мес.</i>
38.02.06 Финансы <i>Квалификация: финансист</i> <b>(платное обучение)</b>	<b>на базе 9 кл., конкурс аттестатов</b>	<i>2 г. 10 мес.</i>
	<b>на базе 11 кл., конкурс аттестатов</b>	<i>1 г. 10 мес.</i>
38.02.07 Банковское дело <i>Квалификация: специалист банковского дела</i> <b>(платное обучение)</b>	<b>на базе 9 кл., конкурс аттестатов</b>	<i>2 г. 10 мес.</i>
	<b>на базе 11 кл., конкурс аттестатов</b>	<i>1 г. 10 мес.</i>
40.02.04 Юриспруденция <i>Квалификация: юрист</i> <b>(платное обучение)</b>	<b>на базе 9 кл., конкурс аттестатов</b>	<i>2 г. 10 мес.</i>
	<b>на базе 11 кл., конкурс аттестатов</b>	<i>1 г. 10 мес.</i>
44.02.01 Дошкольное образование <i>Квалификация: Воспитатель детей дошкольного возраста в полилингвальной образовательной среде</i> <b>(платное обучение)</b>	<b>на базе 9 кл., собеседование</b>	<i>3г. 10 мес.</i>
44.02.02 Преподавание в начальных классах <i>Квалификация: учитель начальных классов</i> <b>(платное обучение)</b>	<b>на базе 9 кл., собеседование</b>	<i>3г. 10 мес.</i>
	<b>на базе 11 кл., собеседование</b>	<i>2г. 10 мес.</i>

**Программы подготовки квалифицированных рабочих служащих**

15.01.32 Оператор станков с программным управлением <i>Квалификация: оператор станков с программным управлением, станочник широкого профиля</i> <b>(платное обучение)</b>	<b>на базе 11 кл., конкурс аттестатов</b>	<i>10 мес.</i>
46.01.03 Делопроизводитель <i>Квалификация: делопроизводитель</i> <b>(платное обучение)</b>	<b>на базе 11 кл., конкурс аттестатов</b>	<i>10 мес.</i>

**Очно-заочная форма обучения**

09.02.07 Информационные системы и программирование <i>Квалификация: специалист по информационным системам</i> <b>(платное обучение)</b>	<b>на базе 9 кл., конкурс аттестатов</b>	<i>4г. 10 мес.</i>
	<b>на базе 11 кл., конкурс аттестатов</b>	<i>3г. 10 мес.</i>

**Заочная форма обучения**

25.02.08. Эксплуатация беспилотных авиационных систем <i>Квалификация: оператор беспилотных летательных аппаратов</i> <b>(платное обучение)</b>	<b>на базе 9 кл., конкурс аттестатов</b>	<i>4г. 10 мес.</i>
	<b>на базе 11 кл., конкурс аттестатов</b>	<i>3г. 10 мес.</i>
38.02.01. Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) <i>Квалификация: бухгалтер</i> <b>(платное обучение)</b>	<b>на базе 9 кл., конкурс аттестатов</b>	<i>3 г.10 мес.</i>
	<b>на базе 11 кл., конкурс аттестатов</b>	<i>2 г.10 мес.</i>
40.02.04. Юриспруденция <i>Квалификация: юрист</i> <b>(платное обучение)</b>	<b>на базе 9 кл., конкурс аттестатов</b>	<i>3 г.10 мес.</i>
	<b>на базе 11 кл., конкурс аттестатов</b>	<i>2 г.10 мес.</i>
44.02.01. Дошкольное образование <i>Квалификация: Воспитатель детей дошкольного возраста в полилингвальной образовательной среде</i> <b>(платное обучение)</b>	<b>на базе 9 кл., собеседование</b>	<i>4г. 10 мес.</i>
44.02.02. Преподавание в начальных классах <i>Квалификация: учитель начальных классов</i> <b>(платное обучение)</b>	<b>на базе 11 кл., собеседование</b>	<i>3г. 10 мес</i>

## Календарь абитуриента

### Сроки приема документов в 2024 году:

#### *Бакалавриат, специалитет*

	<i>Бюджет</i>	<i>По договорам об оказании платных образовательных услуг</i>	
	<i>очная, очно-заочная, заочная формы обучения</i>	<i>очная, очно-заочная, заочная формы обучения</i>	<i>заочная форма обучения</i>
Прием документов от лиц, поступающих в СФ УУНИТ только по результатам ЕГЭ	<b>20 июня по 25 июля</b>	<b>20 июня по 20 августа</b>	
Прием документов от лиц, поступающих для обучения по направлениям подготовки, при приеме на которые проводится дополнительное вступительное испытание творческой или профессиональной направленности	<b>20 июня по 20 июля</b>	<b>20 июня по 20 августа</b>	
Прием документов от лиц, поступающих по результатам вступительных испытаний, проводимых СФ УУНИТ			

#### *Магистратура*

	<i>Бюджет</i>	<i>По договорам об оказании платных образовательных услуг</i>	
	<i>очная, очно-заочная, заочная формы обучения</i>	<i>очная, очно-заочная формы обучения</i>	<i>заочная форма обучения</i>
Прием документов от лиц, поступающих по результатам вступительных испытаний, проводимых СФ УУНИТ	<b>20 июня по 01 августа</b>	<b>20 июня по 20 августа</b>	<b>20 июня по 15 сентября</b>

#### *Аспирантура*

	<i>Бюджет</i>	<i>По договорам об оказании платных образовательных услуг</i>	
	<i>очная форма обучения</i>		
	<b>24 июня по 16 августа</b>	<b>24 июня по 16 августа</b>	
Прием документов от лиц, поступающих по результатам вступительных испытаний, проводимых СФ УУНИТ			

#### *Колледж*

<i>очная форма обучения</i>	<i>заочная форма обучения</i>
<b>20 июня по 15 августа</b>	<b>20 июня по 30 сентября</b>

## Учет индивидуальных достижений поступающих при приеме на обучение

1. Поступающие на обучение вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях, результаты которых учитываются при приеме на обучение.

Учет индивидуальных достижений осуществляется посредством начисления баллов за индивидуальные достижения и (или) в качестве преимущества при равенстве критериев ранжирования списков поступающих. Указанные баллы начисляются поступающему, представившему документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений, и включаются в сумму конкурсных баллов.

При приеме на обучение **по программам бакалавриата, программам специалитета** Университет начисляет баллы за индивидуальные достижения в соответствии с таблицей учета индивидуальных достижений, поступающих по программам бакалавриата и специалитета.

**Таблица учета индивидуальных достижений, поступающих по программам бакалавриата и специалитета**

№ п/п	Индивидуальные достижения	Баллы	Подтверждающий документ
1	Наличие статуса чемпиона, призера Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр, чемпиона мира, чемпиона Европы, лица, занявшего первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр	10	Копии диплома, грамоты и протокола соревнований
2	Наличие статуса чемпиона мира, чемпиона Европы, победителя первенства мира, первенства Европы по видам спорта, не включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр	5	Копии диплома, грамоты и протокола соревнований
3	Наличие золотого, серебряного или бронзового знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО) (далее соответственно - знак ГТО, Комплекс ГТО), которым поступающий награжден в соответствии с Порядком награждения лиц, выполнивших нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО), соответствующими знаками отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО), утвержденным приказом Министерства спорта Российской Федерации от 14 января 2016 г. № 16 <24>, за выполнение нормативов Комплекса ГТО для возрастной группы населения Российской Федерации (ступени), установленной Положением о Всероссийском физкультурно-спортивном комплексе "Готов к труду и обороне" (ГТО), утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 11 июня 2014 г. № 540 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, № 25, ст. 3309; 2018, № 50, ст. 7755), если поступающий в текущем году и (или) в предшествующем году относится (относился) к этой возрастной группе. Начисление баллов за наличие знака ГТО осуществляется однократно <i>(наличие нескольких знаков отличия не влечет суммирование баллов)</i> :		Наличие знака ГТО подтверждается удостоверением к нему, или сведениями, размещенными на официальном сайте Министерства спорта Российской Федерации или на официальном сайте Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО) в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", или заверенной должностным лицом копией приказа (выпиской из приказа) Министерства спорта Российской Федерации о награждении золотым знаком ГТО, копией приказа (выпиской из приказа) органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации о награждении серебряным или бронзовым знаком ГТО
	- золотой	4	
	- серебряный	3	
	- бронзовый	2	
4	Иные спортивные достижения <i>(наличие нескольких званий не влечет суммирование баллов)</i> :		

№ п/п	Индивидуальные достижения	Баллы	Подтверждающий документ
	Наличие звания «Мастер спорта России», «Мастер спорта России международного класса» (Гроссмейстер России)	3	Копия зачетной квалификационной книжки спортсмена, оформленной соответствующим образом, копия протокола (приказа) о присвоении спортивного разряда, копия удостоверения «Мастер спорта России международного класса», «Мастер спорта России», «Гроссмейстер России»
	Наличие спортивного разряда «Кандидат в мастера спорта России»	2	Копия зачетной квалификационной книжки спортсмена, копия протокола (приказа) о присвоении спортивного разряда
5	Наличие полученных в образовательных организациях Российской Федерации документов об образовании или об образовании и о квалификации с отличием (аттестата о среднем общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью, диплома о среднем профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании (НПО) с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью)	10	Аттестат с отличием; Аттестат о среднем общем образовании (среднем (полном) общем образовании), содержащий сведения о награждении золотой или серебряной медалью; диплом СПО с отличием; диплом о НПО с отличием, диплом о НПО, содержащий сведения о награждении золотой или серебряной медалью
6	Волонтерская (добровольческая) деятельность, осуществленная не ранее, чем за 4 года и не позднее, чем за 3 календарных месяца до дня завершения приема документов, при выполнении одного из нижеуказанных условий ( <i>выполнение нескольких условий не влечет суммирование баллов</i> ):		
	Участие в добровольческой (волонтерской) деятельности в течение не менее 1 года продолжительностью не менее 100 часов в год	1	Выписка (распечатка) из единой информационной системы в сфере развития добровольчества (волонтерства) (dobro.ru), подтвержденная электронной волонтерской книжкой поступающего, расположенной по адресу, автоматически указываемому при подаче документов
	Участие в добровольческой (волонтерской) деятельности в течение не менее 2 лет продолжительностью не менее 100 часов в год	2	
	Участие в добровольческой (волонтерской) деятельности в течение не менее 3 лет продолжительностью не менее 100 часов в год	3	
	Участие в добровольческой (волонтерской) деятельности в течение не менее 4 лет продолжительностью не менее 100 часов в год	4	
	Участие в добровольческой (волонтерской) деятельности, организованной Волонтерским центром Университет и (или) УГАТУ в течение не менее 1 года, продолжительностью не менее 30 часов в год	3	
7	Участие и (или) результаты участия в заключительном этапе олимпиад школьников (не используемые для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления) ( <i>наличие нескольких достижений по одному предмету в рамках одной олимпиады не влечет суммирование баллов</i> ):		Копии диплома, грамоты, сертификата, свидетельства, диплома победителя / призера олимпиады школьников, распечатанные с сайта Российского совета олимпиад школьников (с QR кодом и кодом подтверждения) <a href="https://diploma.rsr-olymp.ru/2021/check/">https://diploma.rsr-olymp.ru/2021/check/</a>
	участие в олимпиаде школьников	2	
	призер олимпиады школьников	7	
	победитель олимпиады школьников	10	
8	Результаты участия в олимпиадах и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсах, мероприятиях, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей		Копии диплома, выписки из приказа

№ п/п	Индивидуальные достижения	Баллы	Подтверждающий документ
	<p>к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, включенных в <b>утвержденный Министерством просвещения России перечень</b> (при условии соответствия требованиям части 2 статьи 77 Федерального закона № 273-ФЗ), в том числе: <i>Межрегиональная олимпиада по башкирскому языку и литературе</i>, <i>Всероссийский конкурс «Большая перемена»</i>, <i>Олимпиада «Всероссийский чемпионат сочинений «Своими словами»</i>, <i>Открытая межвузовская олимпиада для школьников 9-11 классов на Кубок имени Ю.А. Гагарина</i>:</p> <p>Результаты участия в олимпиадах и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсах, мероприятиях, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, включенных в <b>утвержденный Министерством просвещения России перечень</b> (при условии соответствия требованиям части 2 статьи 77 Федерального закона № 273-ФЗ), в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Межрегиональная олимпиада по башкирскому языку и литературе</i>;</li> <li>• <i>Всероссийский конкурс «Большая перемена»</i>,</li> <li>• <i>Олимпиада «Всероссийский чемпионат сочинений «Своими словами»</i>;</li> <li>• <i>Открытая межвузовская олимпиада для школьников 9-11 классов на Кубок имени Ю.А. Гагарина</i>;</li> <li>• <i>Научно-техническая конференция для учащихся 5-11 классов Ассоциированных школ Союза машиностроителей России «Инженеры будущего»</i>:</li> </ul> <p>призер мероприятия</p> <p>победитель мероприятия</p>	<p>7</p> <p>10</p>	
9	<p>Участие и (или) результаты участия в региональном этапе Всероссийской олимпиады школьников (<i>наличие нескольких достижений по одному предмету в рамках одной олимпиады не влечет суммирование баллов</i>):</p> <p>участие в РЭ ВсОШ</p> <p>призер РЭ ВсОШ</p> <p>победитель РЭ ВсОШ</p>	<p>2</p> <p>7</p> <p>10</p>	Копии диплома, сертификата участника, выписки из приказа
10	<p>Результаты участия в интеллектуальных и (или) творческих конкурсах, организатором (соорганизатором) которых выступает Башкирский государственный университет, Уфимский государственный авиационный технический университет, Уфимский университет науки и технологий:</p> <p>призер заключительного этапа</p> <p>победитель заключительного этапа</p>	<p>7</p> <p>10</p>	Копии диплома, выписки из приказа
11	<p>Участие или результат участия в очном заключительном этапе Республиканской технической Олимпиады «Шаг в будущее» (<i>наличие нескольких достижений по одному предмету в рамках одной олимпиады не влечет суммирование баллов</i>):</p> <p>участник</p>	<p>2</p>	Копии диплома, сертификата участника, выписки из приказа

№ п/п	Индивидуальные достижения	Баллы	Подтверждающий документ
	призер	7	
	победитель	10	
12	Результаты участия в Республиканской олимпиаде школьников по истории Великой Отечественной войны 1941-1945 гг. «Я помню. Я горжусь»:		Копии диплома, грамоты
	призер заключительного этапа	7	
	победитель заключительного этапа	10	
13	Результаты участия в конкурсе на присуждение знака «За успехи в учебе» среди обучающихся 9-11 классов Ассоциированных школ Союза машиностроителей России, организатором (соорганизатором) которого выступают Башкирский государственный университет, Уфимский государственный авиационный технический университет, Уфимский университет науки и технологий:		Знак «За успехи в учебе», копия протокола награждения
	победитель	10	
14	Наличие статуса победителя (призера) национального и (или) международного чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»:		Копии диплома, выписки из приказа
	призер	5	
	победитель	7	
15	Наличие диплома победителя и (или) призера профориентационного чемпионата «Построй карьеру в ОДК»:		Копия диплома
	призер	5	
	победитель	7	
16	Наличие сертификата о прохождении программы «IT школы SAMSUNG»	5	Сертификат о прохождении программы
17	Наличие сертификата о прохождении программы «Яндекс. Лицей»	5	Сертификат о прохождении программы
18	Наличие статуса победителя или лауреата Всероссийского конкурса молодежных авторских проектов и проектов в сфере образования, направленных на социально – экономическое развитие российских территорий «Моя страна – моя Россия»;		
	Лауреат	2	Сертификат победителя заочного этапа
	Победитель	7	Диплом победителя
19	Результаты участия в Региональном чемпионате «Молодые профессионалы (WorldSkillsRussia)»		
	Призер	5	Диплом призера
	Победитель	7	Диплом победителя

Статус победителя и (или) призера подтверждается дипломом победителя и (или) призера, выданными поступающему по результатам **только индивидуальных достижений** в период обучения в 9-м, 10-м и 11-м классах школы (гимназии, лицей) или за весь период обучения в техникуме, колледже.

Поступающий представляет копии документов с предъявлением оригиналов, подтверждающих получение результатов индивидуальных достижений.

При приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета поступающему начисляется за индивидуальные достижения **не более 10 баллов суммарно**.

Перечень индивидуальных достижений, учитываемых при равенстве поступающих по критериям ранжирования, указанным в подпунктах 1-4 пункта 97 и в подпунктах 1-4 пункта 98 Правил приема и подпунктах 1-3 пункта 130 (далее - индивидуальные достижения, учитываемые при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования), устанавливается



Университетом самостоятельно. В случае равенства поступающих по указанным достижениям перечень таких достижений может быть дополнен в период проведения приема.

2. При приеме на обучение по программам магистратуры поступающему начисляется за индивидуальные достижения **не более 20 баллов суммарно**, с учетом индивидуальных достижений, указанных в таблице учета индивидуальных достижений поступающих для обучения по программам магистратуры.

Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов.

**Таблица учета индивидуальных достижений поступающих  
для обучения по программам магистратуры**

№ п/п	Наименование индивидуального достижения	Баллы	Подтверждающий документ
1	<b>Наличие диплома о высшем (профессиональном) образовании с отличием</b>	20	Копия диплома
2	<b>Наличие сертификата о результатах Федерального интернет-экзамена для выпускников бакалавриата (ФИЭБ) по соответствующему направлению подготовки</b>		Копия сертификата с предъявлением оригинала
	Золотой	10	
	Серебряный	7	
	Бронзовый	5	
3	<b>Медали, почетные награды и дипломы победителей и призеров по результатам участия в различных дисциплинарных, спортивных и научных конкурсных мероприятиях (олимпиады, конкурсы работ)</b>		Копии удостоверений к медалям, дипломов победителей, решений конкурсных комиссий и т.д.
	<b>За индивидуальное участие в конкурсном мероприятии всероссийского и международного уровней</b>		
	1 место / золотая медаль	5	
	2 место / серебряная медаль	4	
	3 место / бронзовая медаль	3	
	<b>За участие в конкурсном мероприятии всероссийского и международного уровней в составе коллектива</b>		
	1 место / золотая медаль	3	
	2 место / серебряная медаль	2	
3 место / бронзовая медаль	1		
4	Участие и результаты участия во Всероссийской олимпиаде студентов «Я – профессионал» <i>(при наличии нескольких достижений в рамках одного направления Олимпиады баллы не суммируются):</i>		Сертификат участника, диплом медалиста, победителя, призера
	Участие в отборочном этапе	1	
	Участие в заключительном этапе	2	
	Медалист, победитель, призер (если данный результат участия в Олимпиаде не используется для получения максимального балла)	10	
5	Участие и результаты участия в Международном кейс-чемпионате CIMA Emerging Leaders Competition (при приеме на обучение по программе магистратуры, входящей в укрупненную группу направлений подготовки магистратуры 38.00.00 Экономика и управление) <i>(при наличии нескольких достижений в рамках одного направления Олимпиады баллы не суммируются):</i>		Сертификат участника, диплом победителя, призера
	Участие в отборочном (региональном) этапе	1	
	Участие в отборочном (межрегиональном) этапе	2	
	Участие в заключительном этапе	3	
	Победитель, призер (если данный результат участия в Чемпионате не используется для получения максимального балла)	10	
6	Участие и результаты участия во Всероссийской студенческой олимпиаде «Хочу в магистратуру» (организатор – УУНиТ) <i>(при наличии нескольких достижений в рамках одного направления Олимпиады баллы не суммируются):</i>		Сертификат
	Участие в отборочном этапе	1	

№ п/п	Наименование индивидуального достижения	Баллы	Подтверждающий документ
	Участие в заключительном этапе	2	участника, диплом медалиста, победителя, призера
	Победитель, призер (если данный результат участия в Олимпиаде не используется для получения максимального балла)	20	
7	Результаты участия во Всероссийском инженерном конкурсе (при наличии нескольких достижений в рамках одного направления конкурса баллы не суммируются):		
	Победитель, призер (если данный результат участия в конкурсе не используется для получения максимального балла)	20	Диплом медалиста, победителя, призера
	Лауреат	10	Диплом лауреата
8	Работа в комиссии УУНиТ по качеству образования обучающихся		
	Председатель комиссии	20	Приказ об утверждении состава комиссии
	Заместитель председателя комиссии	15	
	Член комиссии	10	
9	<b>За наличие публикаций</b>		
	<b>Опубликованные статьи без соавторов</b>		Информация о публикациях в виде библиографического списка, оформленного по ГОСТ, с приложением ксерокопий, подтверждающих перечисленные достижения
	в зарубежных изданиях, входящих в международные системы цитирования <i>Web of Science</i> или <i>Scopus</i>	15	
	в изданиях, индексируемых в специализированных профессиональных базах данных <i>Astrophysics, PubMed, Mathematics, ChemicalAbstracts, Springer, GeoRef, MathSciNet, BioOne, Compendex, CiteSeerX</i> и т.п.	12	
	в периодических изданиях из перечня ВАК	10	
	в прочих изданиях (не более трех)	3	
	<b>Опубликованные статьи в соавторстве</b>		
	в зарубежных изданиях, входящих в международные системы цитирования <i>Web of Science</i> или <i>Scopus</i>	5	
	в изданиях, индексируемых в специализированных профессиональных базах данных <i>Astrophysics, PubMed, Mathematics, ChemicalAbstracts, Springer, GeoRef, MathSciNet, BioOne, Compendex, CiteSeerX</i> и т.п.	3	
	в периодических изданиях из перечня ВАК	2	
	в прочих изданиях (не более трех)	1	
10	<b>Охранные документы, полученные на результаты интеллектуальной деятельности</b>		
	<b>Охранные документы, полученные на индивидуальные результаты интеллектуальной деятельности</b>		Информация о публикациях в виде библиографического списка, оформленного по ГОСТ, с приложением ксерокопий, подтверждающих перечисленные достижения
	патент на изобретение	5	
	патент на полезную модель или свидетельство о регистрации программы для ЭВМ и баз данных	4	
	<b>Охранные документы, полученные результаты интеллектуальной деятельности в соавторстве</b>		
	патент на изобретение	3	
патент на полезную модель или свидетельство о регистрации программы для ЭВМ и баз данных	2		
11	<b>Наличие паспорта надпрофессиональных компетенций</b>	10	Паспорт надпрофессиональных компетенций по результатам оценки на платформе АНО «Россия – страна возможностей»

Перечень индивидуальных достижений, учитываемых при равенстве поступающих по критериям ранжирования, указанным в пунктах 99 Правил приема (далее - индивидуальные достижения, учитываемые при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования), устанавливается Университетом самостоятельно. В случае равенства поступающих по указанным достижениям перечень таких достижений может быть дополнен в период проведения приема.

3. При приеме на обучение *по программам аспирантуры* СФ УУНИТ может начислять баллы за следующие индивидуальные достижения:

### Рейтинг индивидуальных достижений абитуриента (ИД):

#### 1. Публикации

Данный показатель определяется путем умножения количества публикаций на их коэффициенты (баллы). Публикация, изданная на разных языках, считается в рейтинге только 1 раз.

Коэффициенты:

	Виды индивидуальных достижений	Коэффициент	Приоритетность ИД
1. Публикации (статьи, тезисы докладов) <sup>3</sup>	Научная публикация в изданиях, входящих в ядро РИНЦ, в т.ч. Russian Science Citation Index, а также Web of Science и Scopus	10	I
	Научная публикация в изданиях, индексируемых в специализированных профессиональных базах данных Astrophysics, PubMed, Mathematics, Chemical Abstracts, Springer, MathSciNet, BioOne, Compendex, CiteSeerX и т.п.	8	II
	Статья в научном журнале, входящем в перечень ВАК РФ, за исключением публикаций, включенных в ядро РИНЦ и RSCI	4	III
	Прочие научные публикации (не более пяти), индексируемые в базе данных РИНЦ	1	IX
2. Охранные документы, зарегистрированные в Федеральной службе по интеллектуальной собственности (Роспатент)	Патент РФ на изобретение	4	V
	Патент РФ (свидетельство) на полезную модель	3	VI
	Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ и свидетельство о государственной регистрации базы данных	3	VII
3. Гранты	Участие абитуриента в хоздоговоре, гранте на выполнение НИОКР с оплатой <sup>4</sup>	2	IV
4. Олимпиады	По итогам заключительного этапа олимпиады «Я – профессионал»: – Сертификат участника – Диплом медалиста, призера или победителя	10 20	VIII

<sup>3</sup> Данный показатель определяется путем умножения количества публикаций на их коэффициенты (баллы). Публикация, изданная на разных языках, считается в рейтинге только 1 раз.

<sup>4</sup> 2 балла за каждые 50 тыс. руб. (без НДС) по естественнонаучным направлениям и из расчета 2 балла за каждые 25 тыс. руб. (без НДС) по гуманитарным направлениям, отнесенные к каждому исполнителю проекта (не более 10 баллов). Участие в хоздоговоре и гранте подтверждается справкой.

5. Конкурсы	По итогам заключительного этапа Всероссийского инженерного конкурса: – Диплом победителя – Диплом призера	20 10	IX
-------------	---	----------	----

## 2. Гранты

В данном показателе учитывается участие абитуриента в хоздоговоре, гранте на выполнение НИОКР с оплатой: из расчета 2 балла за каждые 50 тыс. руб. (без НДС) по естественнонаучным направлениям и из расчета 2 балла за каждые 25 тыс. руб. (без НДС) по гуманитарным направлениям, отнесенные к каждому исполнителю проекта (не более 10 баллов).

*Примечание:*

1. Для учета индивидуального рейтинга абитуриенту необходимо предоставить при подаче документов список публикаций, наград дополнительно к их копиям. Участие в хоздоговоре и гранте подтверждается справкой.

2. Сумма баллов по публикациям, грантам и наградам составляет индивидуальный научный рейтинг абитуриента.

При приеме на обучение **по программам аспирантуры** поступающему может быть начислено за индивидуальные достижения не более 20 баллов суммарно.

**Контакты ответственных по профориентации  
факультетов/колледжа/кафедры ФКиЗТ СФ УУНИТ**

Факультет	ФИО ответственного человека по профориентации	Адрес, контактный телефон, e-mail
Приемная комиссия СФ УУНИТ	Мухаметшин Артур Ирикович; Иванова Светлана Геннадьевна; Верченко Галина Борисовна	пр. Ленина, д. 49, к. 107, к.107А +73473434663 +73473339807  +79174011500 sf.abitur@struust.ru
Математики и информационных технологий	Воистинова Гюзель Хамитовна	пр. Ленина, д. 37, к. 301 +79270806033 g.k.voistinova@struust.ru
Естественнонаучный	Смирнова Юлия Васильевна	пр. Ленина, д. 37, к. 129 +79270807013 y.v.smirnova@struust.ru
Филологический	Хасанова Ольга Олеговна	пр. Ленина, д. 49, к. 315 +79869701071 o.o.hasanova@struust.ru
Исторический	Мухаметзянова Эльвира Валерьевна	пр. Ленина, д. 49, к. 410 +79270813855 e.v.mukhametzyanova@struust.ru
Башкирской и тюркской филологии	Басырова Гульнара Ахатовна	пр. Ленина, д. 49, к. 321 +79270816272 g.a.basyrova@struust.ru
Педагогики и психологии	Шмелёва Наталия Георгиевна	ул. Комсомольская, д. 67, к. 28 +79270817868 n.g.shmeleva@struust.ru
Экономический	Брежнева Оксана Винеровна	ул. Элеваторная, д. 80, к. 13 +79270819224 o.v.brezhneva@struust.ru
Юридический	Иванова Елена Александровна	пр. Ленина, д. 47а, к. 306 +89270826440 e.a.ivanova@struust.ru
Колледж СФ БашГУ	Безымяннова Татьяна Юрьевна	ул. Гоголя, д. 147, к. 26 +79191512221 t.y.bezemyannova@struust.ru
Кафедра физической культуры и здоровьесберегающих технологий	Крылова Светлана Владимировна	ул. Заводская, д. 6, к. 10 +79270838285 s.v.krylova@struust.ru

**Наш адрес:**  
**453103, РБ, г. Стерлитамак, пр. Ленина, 49**  
**Официальный сайт: [www.struust.ru](http://www.struust.ru)**  
**Приемная комиссия: каб. 107, 107А**  
**Телефон: +7(3473)43-46-63; +7(3473)33-98-07;**  
**+7(917)401-15-00**  
**e-mail: [sf.abitur@struust.ru](mailto:sf.abitur@struust.ru)**

Информация дана по состоянию на 01 февраля 2024 г.

## МЫ В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ:



**+7 (3473) 43-46-63; +7 (3473) 33-98-07; +7 (917) 401-15-00**

**sf.abitur@struust.ru**

**struust.ru**