



УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ

приемная

КОМИССИЯ

УЧИСЬ В УНИВЕРСИТЕТЕ БУДУЩЕГО!



справочник абитуриента
2024

изобретая

лучшее

будущее

Что нужно знать о приёмной кампании ?

uust.ru/admission



УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ - ВУЗ БУДУЩЕГО!

Уфимский университет науки и технологий - новый вуз, созданный на базе двух крупнейших вузов с богатой историей – Башкирского государственного университета и Уфимского государственного авиационного технического университета.

УНИТ В ЦИФРАХ

более

45 000

студентов

3 × 10

факультета институтов

500 × 1000

докторов наук

кандидатов наук

20

учебных корпусов

750

образовательных программ

6

филиалов

УНИТ входит в **ТОП-100 национальных**
и **ТОП-1000 международных** рейтингов вузов

WORLD UNIVERSITY RANKINGS

WORLD UNIVERSITY RANKINGS

interfax

**СОБСТВЕННЫЙ
СУПЕРКОМПЬЮТЕР**

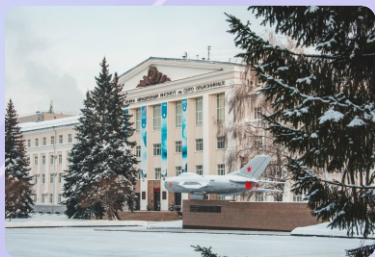
Зарплатная плата в начале карьеры

₽ **35 000 – 40 000**

через 5 лет

₽ **75 000 – 100 000**

* По данным портала интернет-рекрутмента SuperJob и HeadHunter



14

студенческих
конструкторских
бюро



1

передовая
инженерная
школа

5

колледжей

27

видов спортивных секций

**СОБСТВЕННЫЙ
БОЛИД**

12

тематических музеев

1 в республике

Военный Учебный Центр

3

базы отдыха

15

комфортабельных общежитий

1

дельта-клуб



СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ПРИЕМА

20 июня

НАЧИНАЕТСЯ ПРИЕМ ДОКУМЕНТОВ

ОСНОВНОЙ КОНКУРС

завершается прием оригиналов документов от поступающих по общему конкурсу (приказ 9 августа)

завершается прием документов от поступающих по результатам ВИ*

публикация конкурсных списков

ПЛАТНОЕ ОБУЧЕНИЕ завершаются ВИ*

25 июля

28 июля

20 августа

28 августа

20 июля

27 июля

3 августа

25 августа

завершается прием документов от поступающих по результатам ЕГЭ; завершаются ВИ*

ПЛАТНОЕ ОБУЧЕНИЕ завершается прием документов от поступающих по результатам ЕГЭ и ВИ*

КВОТЫ И БВИ

завершается прием оригиналов документов от поступающих БВИ**, осевой, целевой и отдельной квоты (приказ 30 июля)

ПЛАТНОЕ ОБУЧЕНИЕ

последний день заключения договора об оказании платных образовательных услуг (приказ 31 августа)

● приём на обучение на бюджетной основе

● приём на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг

*ВИ - вступительные испытания

**БВИ - без вступительных испытаний

СПОСОБЫ ПОДАЧИ ДОКУМЕНТОВ

Документы, необходимые для поступления, представляются одним из следующих способов:

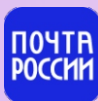


Лично
в вузе



Online

Личный кабинет поступающего на сайте вуза



Через операторов почтовой связи

(не позднее установленных сроков)



Online

Суперсервис «Поступление в вуз онлайн»

КОМПЛЕКТ ДОКУМЕНТОВ



Документ, удостоверяющий личность

Документ об образовании



обязательно



Фото формата 3*4
(в электронном варианте)



СНИЛС



Справка 086у+справка от нарколога и психиатра (на некоторые направления)

Документы, подтверждающие индивидуальные достижения



дополнительно
(при наличии)



Документы, дающие право на особую, отдельную и целевую квоты



Информация о необходимости медосмотра

МИНИМАЛЬНЫЕ БАЛЛЫ ЕГЭ

30 баллов — Иностранный язык

35 баллов — История

39 баллов — Математика
Физика
Биология
Химия

40 баллов — Русский язык
Литература
География

44 балла — Информатика и ИКТ

45 баллов — Обществознание

Для подачи документов необходимо иметь баллы выше минимальных по каждому требуемому предмету

Минимальные баллы одинаковые для всего университета (для бюджетной и платной основы, всех форм обучения, головного вуза и филиалов).

Прием на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета проводится на основании результатов ЕГЭ, которые признаются в качестве результатов вступительных испытаний.

Минимальные баллы вступительных испытаний, проводимых университетом, указаны на сайте

Отдельные категории поступающих могут сдавать вступительные испытания, проводимые университетом самостоятельно:

- инвалиды (в том числе дети-инвалиды);
- лица, получившие документ о среднем общем образовании в иностранной организации;
- иностранные граждане;
- лица, поступающие на базе среднего профессионального или высшего образования.

АЛГОРИТМ ПОСТУПЛЕНИЯ

1

ОЗНАКОМИТЬСЯ С ПРАВИЛАМИ ПРИЕМА

Первым делом необходимо изучить правила приема. Это поможет сэкономить время и избежать ошибок при подаче заявления и документов

2

УТОЧНИТЬ СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ПРИЕМА

Далее необходимо ознакомиться со сроками проведения приемной кампании и своевременно подать документы.

Следующий шаг – знакомство с образовательными программами. Благодаря этому ты сможешь определить свои приоритеты при поступлении. Напоминаем, что подать документы можно на 5 направлений подготовки/специальностей и указать их в той очередности, какой хотели бы поступить.

3

ВЫБРАТЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

ПОДАТЬ ДОКУМЕНТЫ

4

Подать документы одним из способов. По результатам приема документов и вступительных испытаний формируется отдельный ранжированный список поступающих по каждому конкурсу. Конкурсные списки публикуются на официальном сайте и на ЕПГУ и обновляются ежедневно до дня издания приказов о зачислении.

ПРОВЕРИТЬ ДАННЫЕ

5

После подачи документов необходимо проверить свои данные на сайте университета. Если нашли себя в списках – значит, заявление принято. Если не нашли себя в списках, подавших документы (в теч. 3-х рабочих дней) или обнаружили ошибки в личных данных, нужно связаться с сотрудниками приемной комиссии.

СДАТЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

6

Поступающим по результатам ВИ*, проводимых университетом, необходимо внимательно следить за расписанием экзаменов. Если ты выпускник среднего профессионального или высшего образовательного учреждения, можешь сдавать вступительные испытания в университете или ЕГЭ (по выбору).

7

НАБЛЮДАТЬ ЗА ХОДОМ ПРИЕМНОЙ КАМПАНИИ

После подачи документов необходимо отслеживать конкурсную ситуацию и не забыть подать оригинал документа об образовании в установленные сроки (если при подаче документов была копия). Ищем себя по номеру СНИЛС, если он есть, а если нет – то по номеру ID, который присваивается при подаче документов. Зачисление проводится в соответствии с приоритетами, указанными в заявлении о приеме, согласно конкурсным спискам до заполнения установленного количества мест.

8

НАЙТИ СЕБЯ В СПИСКАХ ЗАЧИСЛЕННЫХ

На сайте приемной комиссии вывешиваются списки зачисленных согласно приказу о зачислении на 1 курс. Ищем себя по номеру СНИЛС, если он есть, а если нет – то по номеру ID, который присваивается при подаче документов.

ПОЛУЧИТЬ СТУДЕНЧЕСКИЙ БИЛЕТ

9

После выхода приказа о зачислении на сайте университета будет опубликован график выдачи студенческих билетов и график заселения в общежития.

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код и наименование		б	к
01.03.02	Прикладная математика и информатика	110	20
01.03.04	Прикладная математика	20	5
01.03.05	Статистика	20	5
02.03.01	Математика и компьютерные науки	75	5
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	62	25
03.03.01	Прикладные математика и физика	26	10
03.03.02	Физика	40	10
04.03.01	Химия	40	10
05.03.01	Геология	20	10
05.03.02	География	20	10
05.03.03	Картография и геоинформатика	20	10
05.03.04	Гидрометеорология	20	10
05.03.06	Экология и природопользование	20	10
06.03.01	Биология	50	25
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	72	40
09.03.02	Информационные системы и технологии	56	35
09.03.03	Прикладная информатика	110	50
09.03.04	Программная инженерия	75	50
10.03.01	Информационная безопасность	90	40
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	45	10
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	45	10
12.03.01	Приборостроение	20	5
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	26	5
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	20	10
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	50	5
13.03.03	Энергетическое машиностроение	40	10
15.03.01	Машиностроение	45	5
15.03.02	Технологические машины и оборудование	20	10
15.03.03	Прикладная механика	20	10
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	40	10
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	30	5
15.03.06	Мехатроника и робототехника	20	15
18.03.01	Химическая технология	10	10
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	10	10
19.03.01	Биотехнология	18	12
20.03.01	Техносферная безопасность	40	10
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	20	10
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	25	10
23.03.01	Технология транспортных процессов	15	10
24.03.04	Авиастроение	35	10
24.03.05	Двигатели летательных аппаратов	25	10
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	20	15
27.03.01	Стандартизация и метрология	20	5
27.03.04	Управление в технических системах	25	5
27.03.05	Инноватика	25	10
37.03.01	Психология	5	25
38.03.01	Экономика		200
38.03.02	Менеджмент		50
38.03.03	Управление персоналом		25
38.03.04	Государственное и муниципальное управление		75
38.03.05	Бизнес-информатика		70
39.03.01	Социология	25	25
39.03.02	Социальная работа	25	5
39.03.03	Организация работы с молодежью	22	25
40.03.01	Юриспруденция	55	120
41.03.04	Политология	5	25
41.03.05	Международные отношения	5	40
42.03.01	Реклама и связи с общественностью		40
42.03.02	Журналистика	7	60
43.03.02	Туризм		25
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	70	100

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

бакалавриат	Код и наименование		6	к
	45.03.01	Филология	20	140
	45.03.02	Лингвистика	4	40
	45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика		40
	46.03.01	История	30	15
	46.03.02	Документоведение и архивоведение	17	10
	47.03.01	Философия	8	25
	47.03.03	Религиоведение		15
	51.03.01	Культурология	16	25
	51.03.03	Социально-культурная деятельность		25
58.03.01	Востоковедение и африканистика	8	50	

специалитет	Код и наименование		6	к
	04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	50	10
	06.05.01	Биоинженерия и биоинформатика		25
	09.05.01	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	25	5
	10.05.01	Компьютерная безопасность	25	10
	10.05.05	Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере	25	10
	11.05.04	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи	27	10
	13.05.02	Специальные электромеханические системы	25	20
	15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	25	
	18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	15	5
	20.05.01	Пожарная безопасность	25	10
	21.05.03	Технология геологической разведки	20	10
	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	25	10
	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	60	10
	24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	19	5
	27.05.01	Специальные организационно-технические системы	20	5
	37.05.01	Клиническая психология	25	25
	37.05.02	Психология служебной деятельности		20
	38.05.01	Экономическая безопасность		100
	38.05.02	Таможенное дело		20
	40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности		100
	40.05.04	Судебная и прокурорская деятельность	5	55
	45.05.01	Перевод и переводоведение	9	40

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

бакалавриат	Код и наименование		6	к
	06.03.01	Биология	20	30
	15.03.02	Технологические машины и оборудование		15
	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	25	5
	37.03.01	Психология		25
	38.03.01	Экономика		125
	38.03.02	Менеджмент		50
	38.03.04	Государственное и муниципальное управление		75
	38.03.05	Бизнес-информатика		50
	40.03.01	Юриспруденция	7	25
	41.03.04	Политология		20
	42.03.01	Реклама и связи с общественностью		20
	45.03.01	Филология		40
	45.03.02	Лингвистика		25
	45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика		25
	47.03.01	Философия		15
	47.03.03	Религиоведение		10
	51.03.01	Культурология		15
	51.03.03	Социально-культурная деятельность		15

спец-т	Код и наименование		6	к
37.05.02	Психология служебной деятельности	0	20	

ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

Код и наименование	ЕГЭ		ВИ		для всех 3
	1	2	1	2	
01.03.02	Прикладная математика и информатика	М	ИКТ/Ф	ДМ	ОТИ
01.03.04	Прикладная математика	М	ИКТ/Ф	ДМ	ОТИ
01.03.05	Статистика	М	ИКТ/О	ДМ	ОТИ
02.03.01	Математика и компьютерные науки	М	ИКТ/Ф	ДМ	ОТИ
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	М	ИКТ/Ф	ДМ	ОТИ
03.03.01	Прикладные математика и физика	М	ИКТ/Ф	ЛГ	ОФ
03.03.02	Физика	Ф	М/ИКТ/Х	ОФ	ЛГ
04.03.01	Химия	Х	М/Б/Ф/ИКТ	ОПХ	ДМ
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	Х	М/Б/Ф/ИКТ	ОПХ	ДМ
05.03.01	Геология	М	Ф/Г/Х	ДМ	ОГ
05.03.02	География	Г	М/Б/ИКТ	ОГ	ДМ
05.03.03	Картография и геоинформатика	Г	М/Б/ИКТ	ОГ	ДМ
05.03.04	Гидрометеорология	Г	М/Б/ИКТ	ОГ	ДМ
05.03.06	Экология и природопользование	Б	Г/М/Х/ИКТ	ОБ	ДМ
06.03.01	Биология	Б	М/Х/Ф	ОБ	ОПХ
06.05.01	Биоинженерия и биоинформатика	М	Б/Ф/Х/ИКТ	ДМ	ОБ
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	М	ИКТ/Ф	ДМ	ОТИ
09.03.02	Информационные системы и технологии	М	ИКТ/Ф	ДМ	ОТИ
09.03.03	Прикладная информатика	М	ИКТ/Ф	ДМ	ОТИ
09.03.04	Программная инженерия	М	ИКТ/Ф	ДМ	ОТИ
09.05.01	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	М	ИКТ/Ф	ДМ	ОТИ
10.03.01	Информационная безопасность	М	ИКТ/Ф	ДМ	ОТИ
10.05.01	Компьютерная безопасность	М	ИКТ/Ф	ДМ	ОТИ
10.05.05	Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере	М	ИКТ/Ф	ДМ	ОТИ
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	М	ИКТ/Ф	ЛГ	ОФ
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	М	ИКТ/Ф	ЛГ	ОФ
11.05.04	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи	М	ИКТ/Ф	ЛГ	ОФ
12.03.01	Приборостроение	М	ИКТ/Ф	ЛГ	ОФ
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	М	ИКТ/Ф	ЛГ	ОФ
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	М	ИКТ/Ф	ЛГ	ОФ
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	М	ИКТ/Ф	ЛГ	ОФ
13.03.03	Энергетическое машиностроение	М	ИКТ/Ф	ЛГ	ОФ
13.05.02	Специальные электромеханические системы	М	ИКТ/Ф	ЛГ	ОФ
15.03.01	Машиностроение	М	ИКТ/Ф	ЛГ	ОФ
15.03.02	Технологические машины и оборудование	М	ИКТ/Ф	ЛГ	ОФ
15.03.03	Прикладная механика	М	ИКТ/Ф	ЛГ	ОФ
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	М	ИКТ/Ф	ЛГ	ОФ
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	М	ИКТ/Ф	ЛГ	ОФ
15.03.06	Мехатроника и робототехника	М	ИКТ/Ф	ЛГ	ОФ
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	М	ИКТ/Ф	ЛГ	ОФ
18.03.01	Химическая технология	М	Х/Б/Ф/ИКТ	ЛГ	ОПХ
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	М	Х/Б/Ф/ИКТ	ЛГ	ОПХ
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	М	ИКТ/Ф/Х/ИЯ	ЛГ	ОПХ
19.03.01	Биотехнология	М	Х/Б/Ф/ИКТ	ЛГ	ОБ
20.03.01	Техносферная безопасность	М	ИКТ/Ф/Х/ИЯ	ЛГ	ОФ
20.05.01	Пожарная безопасность	М	ИКТ/Ф/Х/ИЯ	ЛГ	ОФ
21.03.02	Землеустройство и кадастры	М	ИКТ/Ф/Х/ИЯ/Г	ЛГ	ОГ
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	М	ИКТ/Ф/Х/ИЯ/Г	ЛГ	ОГ
21.05.03	Технология геологической разведки	М	ИКТ/Ф/Х	ЛГ	ОФ
21.05.05	Физические процессы горного или нефтегазового производства	М	ИКТ/Ф/Х	ЛГ	ОФ
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	М	ИКТ/Ф/Х	ЛГ	ОФ

РУССКИЙ ЯЗЫК

Б - Биология
Г - География
И - История
ИКТ - Информатика и ИКТ
ИЯ - Иностранный язык

Л - Литература
М - Математика
О - Обществознание
Ф - Физика
Х - Химия

ВИ - Всемирная история
ДИ - Дискретная математика
ЗЯ - Зарубежные языки
ЛГ - Линейная алгебра и геометрия
ОБ - Общая биология

ОВ - Обществоведение
ОГ - Общая география
ОП - Основы права
ОФ - Общая физика
РЛ - Русская литература

Код и наименование		ЕГЭ		ВИ		для всех 3
		1	2	1	2	
23.03.01	Технология транспортных процессов	М	ИКТ/Ф/Х	ЛГ	ОФ	
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	М	ИКТ/Ф	ЛГ	ОФ	
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	М	ИКТ/Ф/Х	ЛГ	ОФ	
24.03.04	Авиастроение	М	ИКТ/Ф/Х	ЛГ	ОФ	
24.03.05	Двигатели летательных аппаратов	М	ИКТ/Ф/Х	ЛГ	ОФ	
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	М	ИКТ/Ф/Х	ЛГ	ОФ	
24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	М	ИКТ/Ф/Х	ЛГ	ОФ	
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	М	ИКТ/Ф/Х	ЛГ	ОФ	
27.03.01	Стандартизация и метрология	М	ИКТ/Ф/Х	ЛГ	ОФ	
27.03.02	Управление качеством	М	ИКТ/Ф/Х	ЛГ	ОФ	
27.03.04	Управление в технических системах	М	ИКТ/Ф/Х	ЛГ	ОФ	
27.03.05	Инноватика	М	ИКТ/Ф/Х	ЛГ	ОФ	
27.05.01	Специальные организационно-технические системы	М	ИКТ/Ф/Х	ЛГ	ОФ	
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	Р	М/ИКТ/Ф/Х	Р	ЛГ	
37.03.01	Психология	Б	О/ИЯ	ОБ	ОВ	
37.05.01	Клиническая психология	Б	О/ИЯ	ОБ	ОВ	
37.05.02	Психология служебной деятельности	Б	О/ИЯ	ОБ	ОВ	
38.03.01	Экономика	М	О/И/ИКТ/ИЯ/Г	ДМ	ОВ	
38.03.02	Менеджмент	М	О/И/ИКТ/ИЯ/Г	ДМ	ОВ	
38.03.03	Управление персоналом	М	О/И/ИКТ/ИЯ/Г	ДМ	ОВ	
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	О	М/И/ИКТ/ИЯ/Г	ОВ	ДМ	
38.03.05	Бизнес-информатика	М	О/И/ИКТ/ИЯ/Г	ДМ	ОВ	
38.05.01	Экономическая безопасность	М	О/И/ИКТ/ИЯ/Г	ДМ	ОВ	
38.05.02	Таможенное дело	ТД	О/И/ИКТ/ИЯ/Г	ТД	ОВ	
39.03.01	Социология	О	М/И/ИКТ/ ИЯ	ОВ	ВИ	
39.03.02	Социальная работа	И	О/Г/Л/ИЯ	ВИ	ОВ	
39.03.03	Организация работы с молодежью	И	О/Г/Л/ИЯ	ВИ	ОВ	
40.03.01	Юриспруденция	О	И/ИЯ	ОП	ВИ	
40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности	О	И/ИЯ	ОП	ВИ	
40.05.04	Судебная и прокурорская деятельность	О	И/ИЯ	ОП	ВИ	
41.03.04	Политология	И	О/Г/ИЯ	ВИ	ОВ	
41.03.05	Международные отношения	И	О/Г/ИЯ	ВИ	ОВ	
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	О	И/ИЯ/ИКТ	ОВ	ВИ	
42.03.02	Журналистика	Ж	О/Л	Ж	ОВ	
42.03.03	Издательское дело	О	И/ИКТ	ОВ	ВИ	
43.03.02	Туризм	И	Г/О	ВИ	ОГ	
44.03.01	Педагогическое образование	СПД	М/Ф/О/И/ИКТ ИЯ/Л/Б/Г/Х	СПД	П*	
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	Б	М/О	ОБ	ОВ	
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование	ВД	Б/М/О	ВД	ОБ	
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	М	О/Ф/Х	ДМ	ОВ	
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	П*	П*	П*	П*	
45.03.01	Филология	П*	П*	П*	П*	
45.03.02	Лингвистика	ИЯ	И/О	ЗЯ	ВИ	
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	ИЯ	О/ИКТ	ЗЯ	ОВ	
45.05.01	Перевод и переводоведение	ИЯ	О/ИКТ	ЗЯ	ОВ	
46.03.01	История	И	О/ИЯ	ВИ	ОВ	
46.03.02	Документоведение и архивоведение	И	О/ИЯ	ВИ	ОВ	
47.03.01	Философия	О	И/ИКТ/ИЯ	ОВ	ВИ	
47.03.03	Религиоведение	И	О/ИЯ/Л/Г	ВИ	ОВ	
48.03.01	Теология	Т	И/О	Т	ВИ	
49.03.01	Физическая культура	ОФП	Б/О	ОФП	ОБ	
49.03.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	ОФП	Б/О	ОФП	ОБ	
51.03.01	Культурология	О	И/ИКТ/ИЯ	ОВ	ВИ	
51.03.03	Социально-культурная деятельность	Л	О/И/ИЯ	РЛ	ОВ	
54.03.01	Дизайн	Р	О/И/ИЯ/Л	Р	ОВ	
58.03.01	Востоковедение и африканистика	И	О/Г/ИЯ	ВИ	ОВ	

РУССКИЙ ЯЗЫК

ОПХ - Общая и прикладная химия
ОТИ - Основы теории информации
ВД - Введение в дефектологию
Ж - Журналистика
Р - Рисунки

ОФП - Общая физическая подготовка
СПД - Способность к педагогической деятельности
Т - Теология
ТД - Таможенное дело
ЯП - Языковой практикumu по иностранному языку

Информация
о вступительных
испытаниях



П* - вступительное испытание зависит от профиля образовательной программы

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

бакалавриат

Код и наименование	б	к
05.03.02	25	10
09.03.03	42	75
11.03.02	37	15
13.03.01		15
13.03.02		25
15.03.01		20
15.03.02	20	20
15.03.04		30
15.03.05	20	5
18.03.01		25
18.03.02		25
19.03.01	15	15
20.03.01		30
21.03.02		30
21.03.03		30
22.03.01	18	10
23.03.01		15
27.03.05		10
38.03.04		10
39.03.01	20	25
39.03.02	20	5
39.03.03	20	25
40.03.01		50
42.03.01	5	35
42.03.02		55
42.03.03	10	10
43.03.02	20	10
44.03.03	30	50
44.03.05	40	110
45.03.01	30	30
46.03.01		20
46.03.02		20
47.03.01		15
47.03.03		10
48.03.01	10	10
51.03.01	15	15
51.03.03		15

специалитет

Код и наименование	б	к
15.05.01		55
20.05.01		25
21.05.03		30
38.05.01		75
38.05.02		25
40.05.01	7	120



Количество мест для приема (бакалавриат / специалитет)
в Уфимский университет науки и технологий
в 2024/2025 учебном году

ФИЛИАЛЫ

Бирск

Код и наименование		очная		очно-заочная		заочная	
		б	к	б	к	б	к
01.03.02	Прикладная математика и информатика	9	20		20		
04.03.01	Химия	25	20		20		
05.03.06	Экология и природопользование		20		20		25
06.03.01	Биология	23	45		60		
09.03.03	Прикладная информатика	10	20		20		25
20.03.01	Техносферная безопасность	25	30		60	7	205
21.03.02	Землеустройство и кадастры				20		25
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов				40	6	100
29.03.04	Технология художественной обработки материалов				15		30
37.03.01	Психология		15		30		
38.03.01	Экономика		20		50		30
38.03.04	Государственное и муниципальное управление		25		30		50
39.03.02	Социальная работа	22	15		20		30
40.03.01	Юриспруденция		30		70		150
42.03.02	Журналистика				20		25
44.03.01	Педагогическое образование				40	12	100
44.03.02	Психолого-педагогическое образование		15		30	14	40
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование				40	6	100
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	126	150		250	18	425
45.03.02	Лингвистика		15		15		25
49.03.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)		15		20		25
51.03.03	Социально-культурная деятельность				20		25
54.03.01	Дизайн		15		20		

Нефтекамск

Код и наименование		очная		очно-заочная		заочная	
		б	к	б	к	б	к
01.03.02	Прикладная математика и информатика		20		20		
09.03.03	Прикладная информатика		20				30
10.03.01	Информационная безопасность	25	10				
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника						75
15.03.02	Технологические машины и оборудование						75
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов						20
27.03.02	Управление качеством						25
38.03.01	Экономика		25		30		20
38.03.04	Государственное и муниципальное управление		25		20		20
40.03.01	Юриспруденция		25		20		75

Сибай

Код и наименование		очная		очно-заочная		заочная	
		б	к	б	к	б	к
01.03.02	Прикладная математика и информатика	20	5	20	10		
05.03.02	География						25
05.03.06	Экология и природопользование	20	5		25		25
06.03.01	Биология	20	5	15	20		
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	25			150	13	150
29.03.04	Технология художественной обработки материалов				25		50
37.03.01	Психология		25		25		
38.03.01	Экономика		25		100		75
38.03.02	Менеджмент		25		50		50
40.03.01	Юриспруденция		25		100		50
44.03.01	Педагогическое образование		25		25	20	240
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	17	8				25
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	33	17			35	160
45.03.01	Филология						25

* б - бюджет, к - контракт

ФИЛИАЛЫ

Стерлитамак

Код и наименование		очная		очно-заочная		заочная	
		б	к	б	к	б	к
01.03.02	Прикладная математика и информатика	25	5				
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем		25				
03.03.02	Физика	25	2				
04.03.01	Химия	25	2				
06.03.01	Биология	25	2		25		
09.03.03	Прикладная информатика	23	5				25
10.03.01	Информационная безопасность		25	7	20		
15.03.01	Машиностроение						25
15.03.06	Мехатроника и робототехника		25				25
18.03.01	Химическая технология						50
20.03.01	Техносферная безопасность						60
21.05.05	Физические процессы горного или нефтегазового производства						25
38.03.01	Экономика		25		25		25
38.03.02	Менеджмент		25		25		25
38.03.03	Управление персоналом		25		25		25
38.03.04	Государственное и муниципальное управление		25		25		25
38.03.05	Бизнес-информатика		25				
38.05.01	Экономическая безопасность		25		25		25
40.03.01	Юриспруденция	5	45	2	25		75
40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности						25
40.05.04	Судебная и прокурорская деятельность		50				25
42.03.02	Журналистика		20				25
44.03.01	Педагогическое образование	22	53			36	211
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	22	3			18	60
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	20	3			16	9
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	151	46		25	36	54
45.03.02	Лингвистика		20				
48.03.01	Теология					11	9
49.03.01	Физическая культура					5	20
49.03.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)						90

Кумертау

Код и наименование		очная		очно-заочная		заочная	
		б	к	б	к	б	к
09.03.03	Прикладная информатика	10	6				27
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника						7
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	23	2			10	167
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств				20	10	16
24.05.06	Системы управления летательными аппаратами		1				

Ишимбай

Код и наименование		очная		очно-заочная		заочная	
		б	к	б	к	б	к
09.03.03	Прикладная информатика		15				25
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника		15				25
15.03.02	Технологические машины и оборудование		15				25
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств		15				25
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств		15				25



Количество мест для приема
(бюджетная и платная основа)

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

При приёме на обучение по программам бакалавриата/специалитета учитываются индивидуальные достижения поступающих путём начисления за них дополнительных баллов, которые суммируются с баллами ЕГЭ или тестов университета. Поступающему начисляется за индивидуальные достижения не более 10 баллов суммарно.

БАЛЛЫ
ЕГЭ
или тесты университета

+

БАЛЛЫ
за индивидуальные
достижения

=

СУММА
конкурсных баллов

Количество баллов за индивидуальные достижения

10
Чемпион или призер Олимпийских, Паралимпийских, Сурдлимпийских игр, чемпион мира, чемпион Европы

7-10
Результаты участия в интеллектуальных и (или) творческих конкурсах, организатором (соорганизатором) которых выступает БашГУ, УГАТУ, УУНИТ

5
Чемпион мира, чемпион Европы по видам спорта, не включенным в программы Олимпийских, Паралимпийских, Сурдлимпийских игр

7-10
Результаты участия в Республиканской олимпиаде школьников по истории ВОВ 1941-1945 гг. «Я помню. Я горжусь»

2-4
Наличие золотого, серебрянного, бронзового знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)

10
Результаты участия в конкурсе на присуждение знака «За успехи в учёбе» среди обучающихся 9-11 классов Ассоциированных школ Союза машиностроителей России, организатором (соорганизатором) которого выступает БашГУ, УГАТУ, УУНИТ

2-3
Иные спортивные достижения:
- наличие звания «Мастер спорта России»;
- наличие спортивного разряда «Кандидат в мастера спорта России»

5-7
Наличие статуса победителя (призёра) национального и (или) международного чемпионата «Абилимпикс»

10
Наличие документа об образовании с отличием

5-7
Наличие диплома победителя и (или) призёра профориентационного чемпионата «Построй карьеру в ОДК»

1-4
Волонтерская (добровольческая) деятельность

5
Наличие сертификата о прохождении программы «Яндекс.Лицей»

2-10
Участие и (или) результаты участия в заключительном этапе олимпиад школьников

2-7
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»

7-10
Результаты участия в иных олимпиадах, включенных в перечень, утвержденный Министерством просвещения России

5
Прохождение военной службы по призыву, военной службы по контракту, военной службы по мобилизации в Вооруженных Силах Российской Федерации

10
Наличие полученной в образовательной организации Российской Федерации медали «За особые успехи в учении» I или II степени

2-10
Участие и (или) результаты участия в региональном этапе Всероссийской олимпиады школьников

5
Пребывание в добровольческих формированиях в соответствии с контрактом о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, в ходе специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области

5
Наличие сертификата о прохождении программы «IT школы SAMSUNG»

7-10
Наличие статуса победителя и призера Школьной лиги Международного инженерного чемпионата «CASE-IN»

2-10
Участие или результат участия в очном заключительном этапе Республиканской технической Олимпиады «Шаг в будущее»

5-7
Результаты участия в Региональном чемпионате «Молодые профессионалы (WorldSkillsRussia)»

ФАКУЛЬТЕТЫ И ИНСТИТУТЫ

- Институт гуманитарных и социальных наук / **ИГСН**
- Институт информатики, математики и робототехники / **ИИМРТ**
- Институт истории и государственного управления / **ИИГУ**
- Институт права / **ИП**
- Институт природы и человека / **ИПЧ**
- Институт технологий и материалов / **ИТМ**
- Институт химии и защиты в чрезвычайных ситуациях / **ИХЗЧС**
- Институт экономики, управления и бизнеса / **ИНЭБ**
- Институт электротехнического инжиниринга / **ИЭТИ**
- Физико-технический институт / **ФТИ**
- Факультет авиационных двигателей, энергетики и транспорта / **ФАДЭТ**
- Факультет башкирской филологии, востоковедения и журналистики / **ФБФВиЖ**
- Факультет подготовки инженерных кадров при «ОДК-УМПО» / **ФПИК ПРИ «ОДК-УМПО»**

О ФАКУЛЬТЕТАХ
И ИНСТИТУТАХ



ПОЛЕЗНЫЕ ССЫЛКИ



Количество мест для приема
(бюджетная и платная основа)



Информация о вступительных испытаниях



Порядок учёта индивидуальных достижений

Проходные баллы прошлых лет



Сроки проведения приёма

Правила приёма в 2024 году

Стоимость обучения и скидки

Подготовительные курсы



ВОЕННЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР

Уфимский университет является единственным вузом в Республике Башкортостан, где ведется военная подготовка студентов. ВУЦ является структурным подразделением университета и осуществляет подготовку военных специалистов по следующим программам обучения:

- подготовка офицеров кадра;
- подготовка офицеров запаса;
- подготовка солдат запаса.



ОФИЦЕР КАДРА

Обучение происходит на целевой основе согласно государственному заказу Министерства обороны Российской Федерации. Отбор для обучения в военном учебном центре проводится с ИЭТИ и ФАДЭТ по отдельному конкурсу, для поступающих в военный учебный центр.



Военная подготовка проводится параллельно с обучением по основному направлению (специальности) в университете. По завершению обучения в университете выпускникам присваивается воинское звание «лейтенант» и они направляются для прохождения военной службы в воинские части сроком на три года.

ОФИЦЕР И СОЛДАТ ЗАПАСА

Обучение по программам подготовки **ОФИЦЕРОВ** и **СОЛДАТ ЗАПАСА** ведется для студентов, обучающихся в университете по основным образовательным программам высшего образования. Отбор для обучения проводится со 2 курса очной формы обучения, на конкурсной основе, в соответствии с перечнем направлений подготовки (специальностей), определенных квалификационными требованиями к выпускникам военного учебного центра.

В программе подготовки офицеров запаса предусмотрена подготовка граждан женского пола по определенной военно-учетной специальности.

По завершению обучения в университете выпускникам, прошедшим военную подготовку в военном учебном центре, присваивается воинское звание «лейтенант» и они зачисляются в мобилизационный запас.

По программам подготовки солдат запаса по завершению обучения в университете выпускникам, прошедшим военную подготовку в военном учебном центре, присваивается воинское звание «рядовой» и они зачисляются в мобилизационный запас. Срок обучения в военном учебном центре засчитывается за военную службу по призыву.

Студенты обучаются в военном учебном центре «методом военного дня», один раз в неделю. Завершающим этапом обучения в военном учебном центре является прохождение стажировки или учебных сборов в воинских частях.

По желанию выпускники могут заключить контракт с Министерством обороны для прохождения военной службы или другим силовым ведомством Российской Федерации.



КОНТАКТЫ

ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ УУНИТ



+ 7 (917) 379-07-00
+ 7 (908) 350-49-84

✉ abiturient@uust.ru

📍 г. Уфа, ул. К. Маркса, д. 12, к. 8, каб. 109



Группа ВКонтакте
Абитуриент Уфимского университета

Хочешь получать актуальную
информацию для абитуриентов?

Оставь свои контакты,
и мы будем держать
тебя в курсе всех событий



УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ



450076, Российская Федерация,
Республика Башкортостан,
г. Уфа, ул. Заки Валиди, д. 32

Ждем тебя в УУНИТ !