

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ»
(УУНиТ)

ПРИКАЗ

15.04.2026

№ 1240

Уфа

Об утверждении количества квотных мест в рамках контрольных цифр по образовательным программам высшего образования для приема в Уфимский университет науки и технологий в 2026/2027 учебном году

В соответствии с приказом Минобрнауки России от 27.11.2024 № 821 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (с изменениями), приказываю:

1. Утвердить количество мест на обучение в пределах целевой, особой и отдельной квот для приема в Уфимский университет науки и технологий (Уфа) на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и специалитета в 2026/2027 учебном году (Приложение 1);

2. Утвердить количество мест на обучение в пределах целевой квоты для приема в Уфимский университет науки и технологий (Уфа) на обучение по образовательным программам высшего образования – программам магистратуры в 2026/2027 учебном году (Приложение 2);

3. Утвердить количество мест на обучение в пределах целевой квоты для приема в Уфимский университет науки и технологий (Уфа) на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре в 2026/2027 учебном году (Приложение 3);

4. Утвердить количество мест на обучение в пределах целевой, особой и отдельной квот для приема в Уфимский университет науки и технологий (Бирск) на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и специалитета в 2026/2027 учебном году (Приложение 4);

5. Утвердить количество мест на обучение в пределах целевой квоты для приема в Уфимский университет науки и технологий (Бирск) на обучение по образовательным программам высшего образования – программам магистратуры в 2026/2027 учебном году (Приложение 5);

6. Утвердить количество мест на обучение в пределах целевой, особой и отдельной квот для приема в Уфимский университет науки и технологий (Филиал в г. Ишимбае) на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и специалитета в 2026/2027 учебном году (Приложение 6);

7. Утвердить количество мест на обучение в пределах целевой, особой и отдельной квот для приема в Уфимский университет науки и технологий (Филиал в г. Кумертау) на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и специалитета в 2026/2027 учебном году (Приложение 7);

8. Утвердить количество мест на обучение в пределах целевой, особой и отдельной квот для приема в Уфимский университет науки и технологий (Нефтекамский филиал) на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и специалитета в 2026/2027 учебном году (Приложение 8);

9. Утвердить количество мест на обучение в пределах целевой, особой и отдельной квот для приема в Уфимский университет науки и технологий (Сибайский филиал (институт) на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и специалитета в 2026/2027 учебном году (Приложение 9);

10. Утвердить количество мест на обучение в пределах целевой, особой и отдельной квот для приема в Уфимский университет науки и технологий (Стерлитамакский филиал) на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и специалитета в 2026/2027 учебном году (Приложение 10);

11. Утвердить количество мест на обучение в пределах целевой квоты для приема в Уфимский университет науки и технологий (Стерлитамакский филиал) на обучение по образовательным программам высшего образования – программам магистратуры в 2026/2027 учебном году (Приложение 11);

12. Отделу сопровождения цифровых систем (Фазылова А.Х.) опубликовать настоящий приказ в Правовой базе УУНиТ.

13. Общему отделу довести настоящий приказ до всех структурных подразделений.

14. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по образовательной деятельности Кызыргулова И.Р.

Врио ректора

И.Р. Кызыргулов

**Количество мест на обучение в пределах целевой, особой и отдельной квот для приема в Уфимский университет науки и технологий
на направления подготовки бакалавриата и специалитета в 2026/2027 учебном году
Уфа**

Код и наименование направлений (специальностей)	Конкурсная группа	Факультет	Очная форма обучения			Очно-заочная форма обучения			Заочная форма обучения		
			отдельная квота	особая квота	целевая квота	отдельная квота	особая квота	целевая квота	отдельная квота	особая квота	целевая квота
01.03.02 Прикладная математика и информатика	Прикладная математика и информатика	ИИМРТ	13	13	5						
01.03.05 Статистика	Анализ данных	ИНЭБ	3	3							
02.03.01 Математика и компьютерные науки	Математическое обеспечение компьютерных наук	ИИМРТ	5	5							
02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	Технологии разработки цифровых двойников	ИИМРТ	4	3							
02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Технологии искусственного интеллекта	ИИМРТ	5	5							
03.03.01 Прикладная математика и физика	Моделирование физических процессов и технологий	ФТИ	3	3							
03.03.02 Физика	Физика (по профилям): Цифровая петрофизика; Цифровые технологии в физике функциональных материалов	ФТИ	5	5	2						
04.03.01 Химия	Химия (по профилям): Аналитическая химия; Высокомолекулярные соединения; Органическая и биорганическая химия; Физическая химия	ИХЗЧС	4	4	2						
04.03.02 Химия, физика и механика материалов	Современные материалы для медицины и промышленности	ИХЗЧС	2	2							
05.03.01 Геология	Геологическая съемка, поиски и разведка полезных ископаемых	ИПЧ	3	2							
05.03.02 География	Природные и социально-экономические территориальные системы: прогнозирование, планирование, управление	ИПЧ	2	2	1						

Код и наименование направлений (специальностей)	Конкурсная группа	Факультет	Очная форма обучения			Очно-заочная форма обучения			Заочная форма обучения		
			отдельная квота	особая квота	целевая квота	отдельная квота	особая квота	целевая квота	отдельная квота	особая квота	целевая квота
05.03.03 Картография и геоинформатика	Тематическое и геоинформационное картографирование	ИПЧ	2	2							
05.03.04 Гидрометеорология	Инженерная гидрометеорология	ИПЧ	2	2							
05.03.06 Экология и природопользование	Природопользование	ИПЧ	3	2	1						
06.03.01 Биология	Биология (по профилям): Биомедицина; Биохимия, морфология, физиология; Генетика	ИПЧ	7	5	2	3	2				
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Информатика и вычислительная техника и искусственный интеллект	ИИМРТ	8	8	7						
09.03.02 Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии	ИИМРТ	5	5	9						
09.03.03 Прикладная информатика	Прикладная информатика	ИИМРТ	8	8	12				5	5	
	Информационные технологии и искусственный интеллект в перспективных энергетических системах	ПИШ	3	3	3						
09.03.04 Программная инженерия	Разработка программно-информационных систем. Высокоуровневое программирование	ИИМРТ	8	8							
10.03.01 Информационная безопасность	Безопасность автоматизированных систем (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)	ИИМРТ	9	9	2						
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Цифровизация, автоматизация и связь	ИЭТИ	5	5	3						
	Информационная безопасность инфокоммуникационных систем	ИЭТИ							4	4	
11.03.04 Электроника и микроэлектроника	Электроника и микроэлектроника (по профилям): Электронные приборы и автоматизированные системы, Промышленная электроника	ФТИ	5	5	6						
12.03.01 Приборостроение	Информационно-измерительная техника и технологии	ИЭТИ	3	3	5						
12.03.04 Биотехнические системы и технологии	Биомедицинская инженерия	ИЭТИ	4	3							

Код и наименование направлений (специальностей)	Конкурсная группа	Факультет	Очная форма обучения			Очно-заочная форма обучения			Заочная форма обучения		
			отдельная квота	особая квота	целевая квота	отдельная квота	особая квота	целевая квота	отдельная квота	особая квота	целевая квота
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Тепловые электрические станции, системы теплоснабжения и кондиционирования	ФАДЭТ	3	2	3						
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетика и электротехника (по профилям) ИЭТИ: Электроэнергетика и автоматизация; Электромеханика	ИЭТИ	4	3	8						
	Электроэнергетика и электротехника (по профилям) ПИШ: Электродвигатели, электроприводы и электрогенераторы; Электроэнергетические системы и сети	ПИШ	4	3	7						
13.03.03 Энергетическое машиностроение	Энергетическое машиностроение (по профилям): Двигатели БПЛА и наземного транспорта; Цифровой инжиниринг гидросистем	ФАДЭТ	6	4	8						
15.03.01 Машиностроение	Машиностроение (по отраслям)	ИТМ	8	6	22						
	Машиностроение (по отраслям) (ФПИК при УМПО)	ФПИК при УМПО							3	3	19
15.03.02 Технологические машины и оборудование	Инжиниринг мехатронного технологического оборудования и комплексов	ИТМ	3	2	3				3	3	5
15.03.03 Прикладная механика	Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг	ФАДЭТ	3	2	1						
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств	ИТМ	5	4	27						
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Инновационные технологии в машиностроении	ИТМ	2	2	16						
	Инновационные технологии в машиностроении	ФПИК при УМПО				3	3		3	1	19
15.03.06 Мехатроника и робототехника	Интеллектуальные робототехнические и мехатронные системы	ИТМ	3	2	8						

Код и наименование направлений (специальностей)	Конкурсная группа	Факультет	Очная форма обучения			Очно-заочная форма обучения			Заочная форма обучения		
			отдельная квота	особая квота	целевая квота	отдельная квота	особая квота	целевая квота	отдельная квота	особая квота	целевая квота
18.03.01 Химическая технология	Технология и переработка полимеров	ИХЗЧС	3	3	2						
19.03.01 Биотехнология	Молекулярная биотехнология	ИПЧ	3	3	4	2	2				
20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность	ИХЗЧС	4	4							
21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование	Инженерно-геодезические изыскания	ИПЧ	5	3				4	4		
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	Дизайн и цифровые технологии перспективных материалов	ИТМ	3	3	8			3	3		
23.03.01 Технология транспортных процессов	Цифровая логистика	ФАДЭТ	2	2	2						
24.03.04 Авиастроение	Конструкция, производство и техническая эксплуатация летательных аппаратов	ФАДЭТ	3	3	3						
24.03.05 Двигатели летательных аппаратов	Авиационные воздушно-реактивные двигатели	ФАДЭТ	2	2	15						
25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	ФАДЭТ	2	2	6						
27.03.01 Стандартизация и метрология	Метрология, стандартизация и сертификация	ИТМ	3	3	6						
27.03.04 Управление в технических системах	Киберфизические системы, робототехника	ИИМРТ	3	3	3			3	3		
27.03.05 Инноватика	Инноватика в промышленности	ИНЭБ	3	3							
37.03.01 Психология	Практическая психология	ИГСН	1	1	1	2	2				
38.03.01 Экономика	Экономика (по профилям): Бизнес-экономика; Финансы и управление финансовыми активами; Экономика предприятия и бизнес-проектирование; Экономика (общий профиль)	ИНЭБ	2	2	4						
38.03.02 Менеджмент	Менеджмент (по профилям): Маркетинг; HR-менеджмент в бизнесе; Управление бизнесом	ИНЭБ				1	1				
39.03.01 Социология	Социология управления, экономики и коммуникаций	ИГСН	4	3				3	3		
39.03.02 Социальная работа	Социальная работа в системе социальной защиты	ИГСН	4	3				2	2		

Код и наименование направлений (специальностей)	Конкурсная группа	Факультет	Очная форма обучения			Очно-заочная форма обучения			Заочная форма обучения		
			отдельная квота	особая квота	целевая квота	отдельная квота	особая квота	целевая квота	отдельная квота	особая квота	целевая квота
39.03.03 Организация работы с молодежью	Социальные проекты и технологии работы с молодежью	ИГСН	4	3					2	2	
40.03.01 Юриспруденция	Юрист общей практики	ИП	8	8	8	2	2	4			
41.03.04 Политология	GR-менеджмент	ИГСН				2	2				
41.03.05 Международные отношения	Международные отношения и внешняя политика	ИИГУ	1	1							
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	Коммуникационный менеджмент	ИГСН							1	1	
42.03.02 Журналистика	Журналистика (по профилям): Корреспондент средств массовой информации; Международная журналистика с изучением восточных языков; Производство продукции телерадиовещательных средств массовой информации	ФБФВиЖ	1	1					2	2	
42.03.03 Издательское дело	Производство печатной и электронной продукции	ИГСН							2	2	
44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование	Специальное (дефектологическое) образование (по профилям): Дошкольная дефектология; Логопедия; Олигофренопедагогика	ИГСН							3	3	4
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Начальное образование. Иностранный язык	ИГСН	2	2	2						
	Русский язык и литература. Цифровой педагогический дизайн	ИГСН	2	2	2						
	Русский язык и литература. Русский язык как иностранный	ИГСН	2	2					2	2	
	Татарский язык и литература. Русский язык	ИГСН	2	2							
	Биология. Физическая культура	ИПЧ							2	2	2
	Химия. Биология	ИХЗЧС	2	2	3						
	Английский язык. Арабский язык	ФБФВиЖ	3	3	1						
	Корейский язык (коммуникационный менеджмент). Японский язык	ФБФВиЖ							3	3	
	Башкирский язык (экспертная лингвистика). Китайский язык	ФБФВиЖ	2	2	2						

Код и наименование направлений (специальностей)	Конкурсная группа	Факультет	Очная форма обучения			Очно-заочная форма обучения			Заочная форма обучения		
			отдельная квота	особая квота	целевая квота	отдельная квота	особая квота	целевая квота	отдельная квота	особая квота	целевая квота
	Экспертная лингвистика и языковая безопасность. Восточные языки	ФБФВиЖ							3	3	1
45.03.01 Филология	Русский язык и литература в многополярном мире	ИГСН	3	3	2				2	2	
	Коммуникативные технологии креативных индустрий и сферы гостеприимства	ФБФВиЖ							2	2	
	Перевод и переводоведение: башкирский, английский языки	ФБФВиЖ	1	1							
45.03.02 Лингвистика	Теоретическое и прикладное переводоведение	ИГСН	1	1							
45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика	Языковые технологии	ИГСН	1	1							
46.03.01 История	Социокультурная история	ИИГУ	6	5	2						
46.03.02 Документоведение и архивоведение	Цифровые технологии в управлении документацией организации	ИИГУ	3	2	1				3	3	
47.03.01 Философия	Философия и цифровое общество	ИГСН	3	2							
51.03.01 Культурология	Цифровая трансформация в сфере культуры и искусства	ИГСН	1	1					2	2	
58.03.01 Востоковедение и африканистика	Языки стран Азии и Африки: китайский язык	ФБФВиЖ	1	1							
	Языки стран Азии и Африки: корейский язык	ФБФВиЖ	1	1							
Всего бакалавриат:			259	234	240	15	14	4	62	60	50
04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия	Фундаментальная и прикладная химия (по профилям): Аналитическая химия; Биоорганическая химия; Высокомолекулярные соединения; Неорганическая химия; Физическая химия	ИХЗЧС	5	5							
09.05.01 Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	Автоматизированные системы обработки информации и управления специального назначения	ИИМРТ	3	3							
10.05.01 Компьютерная безопасность	Математические методы защиты информации	ИИМРТ	3	3							

Код и наименование направлений (специальностей)	Конкурсная группа	Факультет	Очная форма обучения			Очно-заочная форма обучения			Заочная форма обучения		
			отдельная квота	особая квота	целевая квота	отдельная квота	особая квота	целевая квота	отдельная квота	особая квота	целевая квота
10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере	Организация и технологии защиты информации	ИИМРТ	3	3							
11.05.04 Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи	Системы радиосвязи специального назначения	ИЭТИ	6	6							
13.05.02 Специальные электромеханические системы	Электромеханические системы специальных устройств и изделий ИЭТИ	ИЭТИ	3	1	1						
	Электромеханические системы специальных устройств и изделий ПИШ	ПИШ	2	2							
15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов	Проектирование технологических комплексов механосборочных производств	ИТМ	3	3	15						
18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	Цифровая химия	ИХЗЧС	2	2	11						
20.05.01 Пожарная безопасность	Пожарная безопасность	ИХЗЧС	3	3							
21.05.03 Технология геологической разведки	Геофизические методы исследования скважин	ФТИ	3	3				2	2		
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	Автомобильная техника в транспортных технологиях	ФАДЭТ	2	2							
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок	ФАДЭТ	4	4	22						
24.05.06 Системы управления летательными аппаратами	Системы управления беспилотными летательными аппаратами	ИЭТИ	5	5	6						
27.05.01 Специальные организационно-технические системы	Информационно-аналитическая деятельность в специальных организационно-технических системах	ИИМРТ	3	3	5						
37.05.01 Клиническая психология	Патопсихологическая диагностика и психотерапия	ИГСН	1	1							
37.05.02 Психология служебной деятельности	Морально-психологическое обеспечение служебной деятельности	ИГСН	2	2							

Код и наименование направлений (специальностей)	Конкурсная группа	Факультет	Очная форма обучения			Очно-заочная форма обучения			Заочная форма обучения		
			отдельная квота	особая квота	целевая квота	отдельная квота	особая квота	целевая квота	отдельная квота	особая квота	целевая квота
38.05.01 Экономическая безопасность	Экономическая безопасность бизнеса	ИНЭБ	1	1							
	Экономическая безопасность государства и организации	ИИГУ	1	1							
40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность	Судебная деятельность	ИП	1	1							
45.05.01 Перевод и переводоведение	Специальный перевод	ИГСН	1	1							
Всего специалитет:			57	55	60	0	0	0	2	2	0
Всего бакалавриат и специалитет по головному университету:			316	289	300	15	14	4	64	62	50

**Количество мест на обучение в пределах целевой квоты для приема в Уфимский университет науки и технологий
на направления подготовки магистратуры в 2026/2027 учебном году
Уфа**

Код и наименование направления подготовки	Конкурсная группа	Факультет	Очная форма обучения	Очно-заочная форма обучения	Заочная форма обучения
			целевая квота	целевая квота	целевая квота
01.04.02 Прикладная математика и информатика	Искусственный интеллект в кибербезопасности	ИИМРТ	2		
03.04.01 Прикладные математика и физика	Цифровые модели нефтегазовых месторождений	ФТИ	1		
03.04.02 Физика	Цифровые технологии в физике функциональных материалов	ФТИ	2		
05.04.03 Картография и геоинформатика	Геоинформационные системы и технологии	ИПЧ	1		
05.04.06 Экология и природопользование	Инженерно-экологические изыскания	ИПЧ			1
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Информационное и программное обеспечение автоматизированных систем	ИИМРТ	1		
12.04.04 Биотехнические системы и технологии	Биомедицинский инжиниринг	ИЭТИ	1		
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетика и электротехника (по профилям) ПИШ: Электромеханические системы, Технологии электроэнергетики и энергоменеджмент	ПИШ	1		
15.04.01 Машиностроение	Сварочные и литейные технологии в авиадвигателестроении	ИТМ	1		
15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	ИТМ	1		
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Инновационные технологии в авиадвигателестроении	ИТМ	4		
27.04.04 Управление в технических системах	Интеллектуальные системы управления	ИИМРТ	1		
38.04.08 Финансы и кредит	Финансовая аналитика и финансовый консалтинг	ИНЭБ	1		
40.04.01 Юриспруденция	Правовое регулирование государственного и муниципального управления	ИП			2
	Судебный юрист	ИП			2
	Юрист в сфере градостроительных, земельно-имущественных и природоресурсных отношений	ИП			2
	Юрист в сфере гражданского права и процесса	ИП			3
	Юрист в сфере уголовного судопроизводства	ИП			2
	Юрист в сфере финансовой и налоговой деятельности	ИП			3
41.04.05 Международные отношения	Международная безопасность	ИИГУ	1		
44.04.01 Педагогическое образование	Русский язык как иностранный: лингвокультурология и лингводидактика	ИГСН	1		

Код и наименование направления подготовки	Конкурсная группа	Факультет	Очная форма обучения	Очно-заочная форма обучения	Заочная форма обучения
			целевая квота	целевая квота	целевая квота
46.04.01 История	Визуальная история	ИИГУ	1		
46.04.04 Археология	Цифровая археология	ИИГУ	1		
Всего магистратура по головному университету:			21	0	15

**Количество мест на обучение в пределах целевой квоты для приема в Уфимский университет науки и технологий
на направления подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре в 2026/2027 учебном году
Уфа**

Код и наименование направления подготовки	Конкурсная группа	Факультет	Очная форма обучения
			целевая квота
1.1.1. Вещественный, комплексный и функциональный анализ	Вещественный, комплексный и функциональный анализ	ИИМРТ	1
1.1.2. Дифференциальные уравнения и математическая физика	Дифференциальные уравнения и математическая физика	ИИМРТ	1
1.1.9. Механика жидкости, газа и плазмы	Механика жидкости, газа и плазмы	ФТИ	2
1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	ИИМРТ	1
1.3.14. Теплофизика и теоретическая теплотехника	Теплофизика и теоретическая теплотехника	ФТИ	1
1.3.3. Теоретическая физика	Теоретическая физика	ФТИ	1
1.3.8. Физика конденсированного состояния	Физика конденсированного состояния	ФТИ	1
1.4.2. Аналитическая химия	Аналитическая химия	ИХЗЧС	1
1.4.3. Органическая химия	Органическая химия	ИХЗЧС	1
1.4.4. Физическая химия	Физическая химия	ИХЗЧС	1
1.5.21. Физиология и биохимия растений	Физиология и биохимия растений	ИПЧ	1
1.5.22. Клеточная биология	Клеточная биология	ИПЧ	1
1.5.7. Генетика	Генетика	ИПЧ	1
1.5.9. Ботаника	Ботаника	ИПЧ	1
2.2.11. Информационно-измерительные и управляющие системы	Информационно-измерительные и управляющие системы	ИЭТИ	1
2.2.15. Системы, сети и устройства телекоммуникаций	Системы, сети и устройства телекоммуникаций	ИЭТИ	1
2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	ИИМРТ	1
2.3.4. Управление в организационных системах	Управление в организационных системах	ИИМРТ	1
2.3.5. Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	ИИМРТ	1
2.3.6. Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	ИИМРТ	1
2.4.2. Электротехнические комплексы и системы	Электротехнические комплексы и системы	ПИШ	3

Код и наименование направления подготовки	Конкурсная группа	Факультет	Очная форма обучения
			целевая квота
2.4.7. Турбомашин и поршневые двигатели	Турбомашин и поршневые двигатели	ФАДЭТ	1
2.5.10. Гидравлические машины, вакуумная, компрессорная техника, гидро- и пневмосистемы	Гидравлические машины, вакуумная, компрессорная техника, гидро- и пневмосистемы	ФАДЭТ	1
2.5.15. Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	ФАДЭТ	1
2.5.5. Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	ИТМ	1
2.5.6. Технология машиностроения	Технология машиностроения	ИТМ	1
2.5.8. Сварка, родственные процессы и технологии	Сварка, родственные процессы и технологии	ИТМ	1
2.6.1. Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	ИТМ	1
2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы	Нанотехнологии и наноматериалы	ИТМ	1
5.7.7. Социальная и политическая философия	Социальная и политическая философия	ИГСН	2
5.9.6. Языки народов зарубежных стран (с указанием конкретного языка или группы языков)	Германские языки	ИГСН	2
5.9.8. Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика	Теоретическая и сопоставительная лингвистика	ИГСН	1
	Прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика	ФБФВиЖ	1
Всего аспирантура по головному университету:			38

**Количество мест на обучение в пределах целевой, особой и отдельной квот для приема в Уфимский университет науки и технологий
на направления подготовки бакалавриата и специалитета в 2026/2027 учебном году
Бирский филиал**

Код и наименование направлений (специальностей)	Конкурсная группа	Очная форма обучения			Очно-заочная форма обучения			Заочная форма обучения		
		отдельная квота	особая квота	целевая квота	отдельная квота	особая квота	целевая квота	отдельная квота	особая квота	целевая квота
01.03.02 Прикладная математика и информатика	Математическое моделирование и управление процессами и системами	3	3							
04.03.01 Химия	Нефтехимия и химическая технология	3	3	2						
05.03.06 Экология и природопользование	Экологическая безопасность и охрана труда	3	3							
06.03.01 Биология	Биомедицина	3	3							
20.03.01 Техносферная безопасность	Инженерная защита окружающей среды	3	3				3	3		
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Сервис транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (нефтегазодобыча)						2	2		
39.03.02 Социальная работа	Социальная работа в различных сферах жизнедеятельности	2	2							
44.03.02 Психолого-педагогическое образование	Психология и социальная педагогика	3	3				2	2	1	
44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование	Логопедия	1	1							
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Английский язык. Родной (башкирский) язык и литература	2	2	4						
	Дошкольное образование. Логопедия						1	1		
	Английский язык. Дополнительное образование (переводоведение)						2	2		
	История. Право	2	2	4						
	Математика. Информатика	2	2	12						
	Начальное образование. Дополнительное образование (креативные индустрии в изобразительном искусстве)							2	2	
	Дошкольное образование. Начальное образование	2	2	5						

Код и наименование направлений (специальностей)	Конкурсная группа	Очная форма обучения			Очно-заочная форма обучения			Заочная форма обучения		
		отдельная квота	особая квота	целевая квота	отдельная квота	особая квота	целевая квота	отдельная квота	особая квота	целевая квота
	Русский язык и литература. Русский язык как иностранный							2	2	
	Русский язык и литература. Дополнительное образование (Журналистика)	2	2	5						
	Технология и предпринимательство. Дополнительное образование (образование в области дизайна и компьютерной графики)	2	2	4						
	Физическая культура. Дополнительное образование (тренерская деятельность)	2	2	4						
Всего по филиалу в г. Бирск:		35	35	40	0	0	0	14	14	1

Приложение № 5 к приказу
от 15.04.2026 № 1240

**Количество мест на обучение в пределах целевой квоты для приема в Уфимский университет науки и технологий
на направления подготовки магистратуры в 2026/2027 учебном году
Бирский филиал**

Код и наименование направления подготовки	Конкурсная группа	Очная форма обучения	Очно-заочная форма обучения	Заочная форма обучения
		целевая квота	целевая квота	целевая квота
44.04.01 Педагогическое образование	Преподавание филологических дисциплин с использованием технологий искусственного интеллекта	1		
Всего по филиалу в г. Бирск:		1	0	0

**Количество мест на обучение в пределах целевой, особой и отдельной квот для приема в Уфимский университет науки и технологий
на направления подготовки бакалавриата и специалитета в 2026/2027 учебном году
Нефтекамский филиал**

Код и наименование направлений (специальностей)	Конкурсная группа	Очная форма обучения			Очно-заочная форма обучения			Заочная форма обучения		
		отдельная квота	особая квота	целевая квота	отдельная квота	особая квота	целевая квота	отдельная квота	особая квота	целевая квота
01.03.02 Прикладная математика и информатика	Математическое моделирование и программирование	3	3	2						
09.03.03 Прикладная информатика	Прикладная информатика в информационной сфере							4	2	
10.03.01 Информационная безопасность	Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)	5	3	1						
Всего по филиалу в г. Нефтекамск:		8	6	3	0	0	0	4	2	0

**Количество мест на обучение в пределах целевой, особой и отдельной квот для приема в Уфимский университет науки и технологий
на направления подготовки бакалавриата и специалитета в 2026/2027 учебном году Сибайский институт (филиал)**

Код и наименование направлений (специальностей)	Конкурсная группа	Очная форма обучения			Очно-заочная форма обучения			Заочная форма обучения		
		отдельная квота	особая квота	целевая квота	отдельная квота	особая квота	целевая квота	отдельная квота	особая квота	целевая квота
01.03.02 Прикладная математика и информатика	Прикладная математика и информационные технологии				5	3				
06.03.01 Биология	Общая биология	4	2							
29.03.04 Технология художественной обработки материалов	Технология производства художественно-промышленных изделий	6	2							
44.03.01 Педагогическое образование	Физическая культура	6	3	6						
44.03.02 Психолого-педагогическое образование	Психология и социальная педагогика	7	3							
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Иностранный язык. Образование в области родного языка и литературы	4	2							
Всего по филиалу в г. Сибай:		27	12	6	5	3	0	0	0	0

**Количество мест на обучение в пределах целевой, особой и отдельной квот для приема в Уфимский университет науки и технологий
на направления подготовки бакалавриата и специалитета в 2026/2027 учебном году
Стерлитамакский филиал**

Код и наименование направлений (специальностей)	Конкурсная группа	Очная форма обучения			Очно-заочная форма обучения			Заочная форма обучения		
		отдельная квота	особая квота	целевая квота	отдельная квота	особая квота	целевая квота	отдельная квота	особая квота	целевая квота
01.03.02 Прикладная математика и информатика	Искусственный интеллект и анализ данных	3	3							
01.03.05 Статистика	Бизнес-аналитика и информационные системы на финансовых рынках	3	3							
02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Промышленный интернет-вещей и робототехника	2	2							
03.03.02 Физика	Медицинская физика	3	3							
04.03.01 Химия	Фундаментальная и прикладная химия	3	3	1						
06.03.01 Биология	Биотехнология и биомедицина	3	3		3	3				
09.03.03 Прикладная информатика	Программирование и дизайн виртуальной и дополненной реальности	3	3							
10.03.01 Информационная безопасность	Безопасность компьютерных систем (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)	2	2							
40.03.01 Юриспруденция	Государственно-правовой профиль	1	1	1	1	1	1			
44.03.01 Педагогическое образование	Иностранный язык (английский)							2	2	
	История	2	2	14						
	Начальное образование							2	2	
44.03.02 Психолого-педагогическое образование	Психология и социальная педагогика	3	3	2						
44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование	Логопедия							1	1	
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Иностранный язык (английский). Иностранные языки (немецкий, китайский)	3	3	1						
	История. Обществознание	3	3	1				2	2	1

Код и наименование направлений (специальностей)	Конкурсная группа	Очная форма обучения			Очно-заочная форма обучения			Заочная форма обучения		
		отдельная квота	особая квота	целевая квота	отдельная квота	особая квота	целевая квота	отдельная квота	особая квота	целевая квота
	Начальное образование. Дошкольное образование	3	3	3						
	Родной (башкирский) язык и литература. Иностранный язык/Дополнительное образование (культурно-образовательный туризм)	2	2							
	Родной (башкирский) язык и литература. Русский язык						2	2		
	Родной (татарский/чувашский) язык и литература. Иностранный язык (английский/турецкий)	2	2							
	Русский язык и литература. Дополнительное образование (журналистика)	3	3	5						
	Экономика. Управление в сфере образования	3	3							
48.03.01 Теология	История и философия православия						2	2		
49.03.01 Физическая культура	Спортивная тренировка в избранном виде спорта						1	1	2	
Всего по филиалу в г. Стерлитамак:		47	47	28	4	4	1	12	12	3

Приложение № 11 к приказу
от 15.04.2026 № 1240

**Количество мест на обучение в пределах целевой квоты для приема в Уфимский университет науки и технологий
на направления подготовки магистратуры в 2026/2027 учебном году
Стерлитамакский филиал**

Код и наименование направления подготовки	Конкурсная группа	Очная форма обучения	Очно-заочная форма обучения	Заочная форма обучения
		целевая квота	целевая квота	целевая квота
44.04.01 Педагогическое образование	Историко-социальное образование	1		
	Филология в диалоге языков и культур	1		
Всего по филиалу в г. Стерлитамак:		2	0	0