



Министерство науки и высшего образования РФ

ФГБОУ ВО

«Уфимский университет науки и технологий»

СПИСОК ЗАЧИСЛЕННЫХ

в соответствии с приказом № 5991-ЛС от 24.08.2024

«О зачислении на первый курс на обучение по очной форме за счет средств федерального бюджета по результатам вступительных испытаний »

Уникальный код	Балл	Направление	Конкурсная группа
178-398-437 39	189	01.03.04 Прикладная математика	Современные информационные технологии в прикладных задачах
177-120-129 45	264	02.03.01 Математика и компьютерные науки	Математическое обеспечение компьютерных наук
185-371-272 86	264	02.03.01 Математика и компьютерные науки	Математическое обеспечение компьютерных наук
174-089-457 97	254	02.03.01 Математика и компьютерные науки	Математическое обеспечение компьютерных наук
205-068-969 62	250	02.03.01 Математика и компьютерные науки	Математическое обеспечение компьютерных наук
176-033-624 59	229	02.03.01 Математика и компьютерные науки	Математическое обеспечение компьютерных наук
165-769-335 18	228	02.03.01 Математика и компьютерные науки	Математическое обеспечение компьютерных наук
204-366-982 62	212	02.03.01 Математика и компьютерные науки	Математическое обеспечение компьютерных наук
178-872-885 55	211	02.03.01 Математика и компьютерные науки	Математическое обеспечение компьютерных наук
190-318-070 49	210	02.03.01 Математика и компьютерные науки	Математическое обеспечение компьютерных наук
183-839-951 29	206	02.03.01 Математика и компьютерные науки	Математическое обеспечение компьютерных наук
172-078-094 67	203	02.03.01 Математика и компьютерные науки	Математическое обеспечение компьютерных наук
175-240-328 52	202	02.03.01 Математика и компьютерные науки	Математическое обеспечение компьютерных наук
195-595-628 39	202	02.03.01 Математика и компьютерные науки	Математическое обеспечение компьютерных наук
207-117-308 22	244	03.03.02 Физика	Физика (по профилям)
141-745-787 73	230	03.03.02 Физика	Физика (по профилям)
180-293-524 64	200	03.03.02 Физика	Физика (по профилям)
000021481	184	03.03.02 Физика	Физика (по профилям)
000025039	177	03.03.02 Физика	Физика (по профилям)
000018675	176	03.03.02 Физика	Физика (по профилям)
178-730-017 86	176	03.03.02 Физика	Физика (по профилям)
000015797	174	03.03.02 Физика	Физика (по профилям)
178-872-617 37	172	03.03.02 Физика	Физика (по профилям)
147-044-341 43	151	03.03.02 Физика	Физика (по профилям)
174-221-700 39	146	03.03.02 Физика	Физика (по профилям)

000032371	145	03.03.02 Физика	Физика (по профилям)
158-127-420 64	140	03.03.02 Физика	Физика (по профилям)
165-769-123 08	138	03.03.02 Физика	Физика (по профилям)
174-184-798 00	138	03.03.02 Физика	Физика (по профилям)
195-682-712 23	207	04.03.01 Химия	Химия
175-374-332 85	191	04.03.01 Химия	Химия
000013232	187	04.03.01 Химия	Химия
147-750-242 72	183	04.03.01 Химия	Химия
192-346-360 77	151	04.03.01 Химия	Химия
175-818-909 19	215	05.03.03 Картография и геоинформатика	Тематическое и геоинформационное картографирование
165-151-758 65	200	05.03.03 Картография и геоинформатика	Тематическое и геоинформационное картографирование
170-776-875 07	198	05.03.03 Картография и геоинформатика	Тематическое и геоинформационное картографирование
170-341-145 22	177	05.03.03 Картография и геоинформатика	Тематическое и геоинформационное картографирование
159-807-627 15	247	05.03.04 Гидрометеорология	Гидрология суши и гидрометеорологический мониторинг
168-124-729 78	181	05.03.04 Гидрометеорология	Гидрология суши и гидрометеорологический мониторинг
138-788-095 24	178	05.03.04 Гидрометеорология	Гидрология суши и гидрометеорологический мониторинг
162-074-621 44	174	05.03.04 Гидрометеорология	Гидрология суши и гидрометеорологический мониторинг
170-289-827 87	172	05.03.04 Гидрометеорология	Гидрология суши и гидрометеорологический мониторинг
125-053-655 29	171	05.03.04 Гидрометеорология	Гидрология суши и гидрометеорологический мониторинг
168-124-730 71	171	05.03.04 Гидрометеорология	Гидрология суши и гидрометеорологический мониторинг
156-838-941 20	170	05.03.04 Гидрометеорология	Гидрология суши и гидрометеорологический мониторинг
174-407-495 79	193	05.03.06 Экология и природопользование	Природопользование
224-045-839 40	220	09.05.01 Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	Автоматизированные системы обработки информации и управления специального назначения
178-116-717 85	211	09.05.01 Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	Автоматизированные системы обработки информации и управления специального назначения
153-269-709 77	207	09.05.01 Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	Автоматизированные системы обработки информации и управления специального назначения
178-728-024 11	204	09.05.01 Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	Автоматизированные системы обработки информации и управления специального назначения
153-175-629 61	202	09.05.01 Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	Автоматизированные системы обработки информации и управления специального назначения
191-005-252 25	201	09.05.01 Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	Автоматизированные системы обработки информации и управления специального назначения
177-159-651 08	191	09.05.01 Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	Автоматизированные системы обработки информации и управления специального назначения

170-493-116 56	191	09.05.01 Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	Автоматизированные системы обработки информации и управления специального назначения
208-836-155 78	223	10.05.01 Компьютерная безопасность	Математические методы защиты информации
000025486	197	10.05.01 Компьютерная безопасность	Математические методы защиты информации
196-629-447 30	295	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	Электроника и нанoeлектроника (по профилям)
177-845-757 38	197	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	Электроника и нанoeлектроника (по профилям)
174-997-035 29	175	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	Электроника и нанoeлектроника (по профилям)
172-323-931 52	153	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	Электроника и нанoeлектроника (по профилям)
000032328	144	11.05.04 Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи	Системы радиосвязи специального назначения
000025255	184	12.03.04 Биотехнические системы и технологии	Биомедицинская инженерия
000031719	141	12.03.04 Биотехнические системы и технологии	Биомедицинская инженерия
000031686	125	12.03.04 Биотехнические системы и технологии	Биомедицинская инженерия
206-647-826 77	195	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Системы автоматического управления в теплоэнергетике
138-903-363 78	178	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Системы автоматического управления в теплоэнергетике
000023479	177	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Системы автоматического управления в теплоэнергетике
165-639-484 09	160	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Системы автоматического управления в теплоэнергетике
171-260-221 24	147	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Системы автоматического управления в теплоэнергетике
150-769-952 95	146	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Системы автоматического управления в теплоэнергетике
168-533-406 87	145	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Системы автоматического управления в теплоэнергетике
000025187	196	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетика и автоматизация
000025147	174	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетика и автоматизация
196-404-050 72	171	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетика и автоматизация
174-357-479 98	169	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетика и автоматизация
000031426	164	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетика и автоматизация
173-964-978 33	235	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетические системы и сети
176-735-889 31	178	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетические системы и сети
185-689-552 45	172	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетические системы и сети
149-504-996 00	154	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетические системы и сети

000018982	240	15.03.02 Технологические машины и оборудование	Инжиниринг мехатронного технологического оборудования и комплексов
115-972-955 90	200	15.03.02 Технологические машины и оборудование	Инжиниринг мехатронного технологического оборудования и комплексов
175-573-206 88	184	15.03.02 Технологические машины и оборудование	Инжиниринг мехатронного технологического оборудования и комплексов
145-868-816 16	176	15.03.02 Технологические машины и оборудование	Инжиниринг мехатронного технологического оборудования и комплексов
133-878-287 97	168	15.03.02 Технологические машины и оборудование	Инжиниринг мехатронного технологического оборудования и комплексов
187-721-455 03	166	15.03.02 Технологические машины и оборудование	Инжиниринг мехатронного технологического оборудования и комплексов
174-219-239 66	242	15.03.03 Прикладная механика	Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг
000025234	186	15.03.03 Прикладная механика	Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг
000025218	185	15.03.03 Прикладная механика	Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг
154-432-254 43	178	15.03.03 Прикладная механика	Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг
166-417-749 93	167	15.03.03 Прикладная механика	Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг
000031728	164	15.03.03 Прикладная механика	Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг
000025140	192	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств
176-676-360 21	192	15.03.06 Мехатроника и робототехника	Интеллектуальные робототехнические и мехатронные системы
178-068-567 15	153	18.03.01 Химическая технология	Химическая технология
144-892-693 07	146	18.03.01 Химическая технология	Химическая технология
000031489	139	18.03.01 Химическая технология	Химическая технология
140-859-339 73	199	18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
160-180-045 15	188	18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	Цифровая химия
000020933	185	18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	Цифровая химия
120-398-186 44	181	18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	Цифровая химия
110-784-123 24	177	18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	Цифровая химия
178-415-055 84	172	18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	Цифровая химия

192-644-952 04	168	18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	Цифровая химия
174-643-995 09	168	18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	Цифровая химия
158-852-986 33	163	18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	Цифровая химия
161-644-838 73	161	18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	Цифровая химия
132-986-995 13	147	18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	Цифровая химия
192-416-496 83	140	18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	Цифровая химия
202-544-861 34	265	20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность
174-177-898 10	224	20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность
173-612-354 57	209	20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность
201-534-303 98	195	20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность
143-101-640 98	186	20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность
000021099	185	20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность
170-516-975 69	180	20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность
163-852-295 87	179	20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность
000031431	167	20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность
000031419	166	20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность
175-053-356 61	164	20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность
192-687-329 19	163	20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность
000031484	162	20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность
000025059	160	20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность
000023451	157	20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность
000031619	153	20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность
179-283-968 37	152	20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность
000032172	149	20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность
185-911-271 91	148	20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность
122-560-425 19	147	20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность
175-964-831 29	145	20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность
148-117-047 50	144	20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность
172-627-194 77	141	20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность
178-212-137 61	184	21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование	Инженерно-геодезические изыскания
135-782-672 91	213	21.05.03 Технология геологической разведки	Геофизические методы исследования скважин
163-205-040 17	207	21.05.03 Технология геологической разведки	Геофизические методы исследования скважин
000027435	200	21.05.03 Технология геологической разведки	Геофизические методы исследования скважин
190-927-967 17	197	21.05.03 Технология геологической разведки	Геофизические методы исследования скважин
150-374-038 31	197	21.05.03 Технология геологической разведки	Геофизические методы исследования скважин
158-907-509 09	182	21.05.03 Технология геологической разведки	Геофизические методы исследования скважин

163-313-826 46	180	21.05.03 Технология геологической разведки	Геофизические методы исследования скважин
202-805-563 29	169	21.05.03 Технология геологической разведки	Геофизические методы исследования скважин
167-941-280 04	165	21.05.03 Технология геологической разведки	Геофизические методы исследования скважин
179-956-098 55	165	21.05.03 Технология геологической разведки	Геофизические методы исследования скважин
000031747	162	21.05.03 Технология геологической разведки	Геофизические методы исследования скважин
000018358	200	22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	Дизайн и цифровые технологии перспективных материалов
175-102-997 65	188	22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	Дизайн и цифровые технологии перспективных материалов
144-604-757 58	180	22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	Дизайн и цифровые технологии перспективных материалов
176-156-842 95	178	22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	Дизайн и цифровые технологии перспективных материалов
167-396-879 38	167	22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	Дизайн и цифровые технологии перспективных материалов
175-045-744 72	149	22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	Дизайн и цифровые технологии перспективных материалов
202-177-089 25	144	22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	Дизайн и цифровые технологии перспективных материалов
205-618-511 43	203	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	Наземные транспортно-технологические средства
000031700	196	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	Наземные транспортно-технологические средства
195-975-703 47	181	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	Наземные транспортно-технологические средства
000031410	166	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	Наземные транспортно-технологические средства
000031693	163	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	Наземные транспортно-технологические средства
000017008	130	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	Наземные транспортно-технологические средства
000031746	127	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	Наземные транспортно-технологические средства
000032181	125	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	Наземные транспортно-технологические средства
000031726	125	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	Наземные транспортно-технологические средства
000032168	125	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	Наземные транспортно-технологические средства
000024796	124	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	Наземные транспортно-технологические средства

168-934-718 27	180	24.03.04 Авиастроение	Конструкция, производство и техническая эксплуатация летательных аппаратов
187-922-815 23	217	27.03.01 Стандартизация и метрология	Метрология, стандартизация и сертификация
176-978-690 62	209	27.03.01 Стандартизация и метрология	Метрология, стандартизация и сертификация
150-344-937 42	174	27.03.01 Стандартизация и метрология	Метрология, стандартизация и сертификация
167-556-234 00	158	27.03.01 Стандартизация и метрология	Метрология, стандартизация и сертификация
143-872-860 88	144	27.03.01 Стандартизация и метрология	Метрология, стандартизация и сертификация
144-203-074 10	185	27.03.05 Инноватика	Инноватика в промышленности
165-961-575 12	151	27.03.05 Инноватика	Инноватика в промышленности
171-563-941 79	236	39.03.01 Социология	Социология управления, экономики и коммуникаций
165-341-294 61	259	39.03.02 Социальная работа	Социальная работа в системе социальной защиты
066-308-258 63	221	39.03.02 Социальная работа	Социальная работа в системе социальной защиты
176-509-449 00	212	39.03.02 Социальная работа	Социальная работа в системе социальной защиты
179-927-785 60	210	39.03.02 Социальная работа	Социальная работа в системе социальной защиты
000024470	206	39.03.02 Социальная работа	Социальная работа в системе социальной защиты
172-967-442 11	206	39.03.02 Социальная работа	Социальная работа в системе социальной защиты
000031615	205	39.03.02 Социальная работа	Социальная работа в системе социальной защиты
000031417	203	39.03.02 Социальная работа	Социальная работа в системе социальной защиты
207-899-838 32	184	39.03.03 Организация работы с молодежью	Социальные проекты и технологии работы с молодёжью
173-868-267 19	183	39.03.03 Организация работы с молодежью	Социальные проекты и технологии работы с молодёжью
164-437-583 85	173	39.03.03 Организация работы с молодежью	Социальные проекты и технологии работы с молодёжью
171-189-110 58	238	44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Татарский язык и литература, Русский язык
139-757-726 20	210	44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Татарский язык и литература, Русский язык
142-638-607 62	208	44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Татарский язык и литература, Русский язык
141-421-315 01	198	44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Татарский язык и литература, Русский язык
136-140-013 05	197	44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Татарский язык и литература, Русский язык
162-169-526 67	192	44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Татарский язык и литература, Русский язык
176-156-213 72	240	46.03.01 История	История (по профилям)
190-233-995 69	224	46.03.01 История	История (по профилям)
194-195-618 06	223	46.03.01 История	История (по профилям)
144-265-644 60	207	46.03.01 История	История (по профилям)

142-520-455 21	188	46.03.02 Документоведение и архивоведение	Цифровые технологии в управлении документацией организации
163-027-599 57	226	51.03.01 Культурология	Управление в сфере культуры
177-659-538 38	205	51.03.01 Культурология	Управление в сфере культуры