

**«Уральский федеральный университет
имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»**

669/05 (ХТИ-05)

ПРИКАЗ
Екатеринбург

20.08.2021

О зачислении
(за счет бюджетных ассигнований)

Основание: результаты конкурсного отбора в соответствии с Правилами приема в 2021 году

ПРИКАЗЫВАЮ:

зачислить с 1 сентября 2021 года в число студентов первого курса следующих лиц:

Институт: Химико-технологический
Уровень ВО: Магистр
Направление: 04.04.01 Химия
Магистерская программа: Живые системы. Перспективные химико-фармацевтические и биотехнологии: исследования и разработки

Форма обучения: очная
Технология освоения: традиционная
Форма реализации программы: традиционная

№	Фамилия	Имя	Отчество	Вид конкурса	Балл
1	2	3	4	5	6
1	Ладин	Евгений	Дмитриевич	О	107
2	Бахтина	Ольга	Валерьевна	О	100
3	Иванцова	Мария	Николаевна	О	95
4	Козырина	Юлия	Владимировна	О	93
5	Чеботарева	Дарья	Владимировна	О	87
6	Зарубин	Иван	Владимирович	О	84
7	Балин	Иван	Алексеевич	О	84
8	Холманских	Ирина	Алексеевна	О	83
9	Старчеусова	Виолетта	Алексеевна	О	83
10	Нейн	Юлия	Ивановна	О	83
11	Ивойлов	Владислав	Иванович	О	78
12	Ермош	Екатерина	Олеговна	О	76
13	Салимгареев	Дмитрий	Дарисович	О	75
14	Светлакова	Ксения	Игоревна	О	73
15	Сидоров	Павел	Сергеевич	О	73
16	Зебрев	Александр	Викторович	О	69
17	Нелюбина	Анна	Андреевна	О	61
18	Кузнецов	Дмитрий	Вячеславович	О	59

19	Мехоношин	Александр	Сергеевич	0	57
20	Еремин	Игорь	Анатолевич	0	57

Институт: Химико-технологический
Уровень ВО: Магистр
Направление: 18.04.01 Химическая технология
Магистерская программа: Химическая технология природных энергоносителей, продуктов нефтехимии и полимеров
Форма обучения: очная
Технология освоения: традиционная
Форма реализации программы: традиционная

№	Фамилия	Имя	Отчество	Вид конкурса	Балл
1	2	3	4	5	6
1	Невоструев	Алексей	Александрович	0	91
2	Куркина	Ксения	Михайловна	0	89
3	Абрамов	Владислав	Михайлович	0	89
4	Деньгина	Анна	Дмитриевна	0	89
5	Черемных	Лариса	Андреевна	0	88
6	Агафонова	Ирина	Андреевна	0	86
7	Тихомирова	Дарья	Алексеевна	0	83
8	Киселева	Ирина	Анатолевна	0	79
9	Ермакова	Ксения	Владимировна	0	75
10	Балько	Надежда	Павловна	0	74
11	Киселев	Николай	Константинович	0	72
12	Земляных	Евгений	Сергеевич	0	68
13	Масляная	Кристина	Васильевна	0	64
14	Тюфякова	Елизавета	Олеговна	0	59

Институт: Химико-технологический
Уровень ВО: Магистр
Направление: 18.04.01 Химическая технология
Магистерская программа: Живые системы. Перспективные химико-фармацевтические и биотехнологии: исследования и разработки
Форма обучения: очная
Технология освоения: традиционная
Форма реализации программы: традиционная

№	Фамилия	Имя	Отчество	Вид конкурса	Балл
1	2	3	4	5	6
1	Никулин	Алексей	Валерьевич	0	106
2	Ахмедов	Ахмед	Велиевич	0	97
3	Пазникова	Юлия	Андреевна	0	94
4	Платонов	Вадим	Александрович	0	93
5	Мороз	Юлия	Сергеевна	0	93
6	Идрисов	Таир	Амурович	0	92
7	Фомин	Тимур	Олегович	0	92
8	Казакова	Елизавета	Дмитриевна	0	84
9	Сурнина	Елена	Александровна	0	81
10	Лавринченко	Игорь	Алексеевич	0	79

Институт: Химико-технологический
 Уровень ВО: Магистр
 Направление: 18.04.01 Химическая технология
 Магистерская программа: Химическая технология материалов электроники, сенсорной аналитики и неорганических веществ
 Форма обучения: очная
 Технология освоения: традиционная
 Форма реализации программы: традиционная

№	Фамилия	Имя	Отчество	Вид конкурса	Балл
1	2	3	4	5	6
1	Соловьев	Артем	Владимирович	О	89
2	Чагаева	Валерия	Андреевна	О	87
3	Барда	Павел	Андреевич	О	86
4	Шаманаева	Дария	Станиславовна	О	83
5	Чванова	Анастасия	Викторовна	О	80
6	Березин	Александр	Антонович	О	80
7	Маркелова	Надежда	Ивановна	О	77
8	Беззаботнова	Анастасия	Николаевна	О	77
9	Лихачев	Матвей	Дмитриевич	О	76
10	Казакова	Ксения	Андреевна	О	73
11	Дюсенов	Арман	Ербулатович	О	70
12	Нефедов	Георгий	Викторович	О	68

Институт: Химико-технологический
 Уровень ВО: Магистр
 Направление: 18.04.01 Химическая технология
 Магистерская программа: Электрохимический синтез материалов и защита от коррозии
 Форма обучения: очная
 Технология освоения: традиционная
 Форма реализации программы: традиционная

№	Фамилия	Имя	Отчество	Вид конкурса	Балл
1	2	3	4	5	6
1	Филатова	Елизавета	Дмитриевна	О	92
2	Илькина	Анастасия	Александровна	О	80
3	Кузьмин	Павел	Алексеевич	О	79
4	Лычагин	Артур	Олегович	О	76
5	Гордеева	Анастасия	Николаевна	О	76
6	Судакова	Регина	Юрьевна	О	74
7	Сретенский	Савелий	Дмитриевич	О	70
8	Каримова	Дария	Олеговна	О	69
9	Мазурина	Елизавета	Андреевна	О	69
10	Козлова	Александра	Вячеславовна	О	64
11	Старостин	Георгий	Николаевич	О	64
12	Жарков	Григорий	Алексеевич	О	63
13	Жук	Сергей	Иванович	О	60

Институт: Химико-технологический
 Уровень ВО: Магистр
 Направление: 18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
 Магистерская программа: Машины и аппараты химических и атомных производств
 Форма обучения: очная
 Технология освоения: традиционная
 Форма реализации программы: традиционная

№	Фамилия	Имя	Отчество	Вид конкурса	Балл
1	2	3	4	5	6
1	Карпова	Мария	Александровна	О	93
2	Шестаков	Данил	Иванович	О	92
3	Солодова	Виктория	Олеговна	О	87
4	Незнанов	Владислав	Андреевич	О	79
5	Новожилов	Дмитрий	Александрович	О	76
6	Платонова	Татьяна	Дмитриевна	О	73
7	Бушмакина	Анна	Александровна	О	73
8	Ивашов	Денис	Андреевич	О	71
9	Грицай	Никита	Андреевич	О	70
10	Марунич	Николай	Викторович	О	69
11	Махмутов	Таир	Абаевич	О	68
12	Устюжанин	Алексей	Павлович	О	61

Институт: Химико-технологический
 Уровень ВО: Магистр
 Направление: 19.04.01 Биотехнология
 Магистерская программа: Пищевая биотехнология
 Форма обучения: очная
 Технология освоения: традиционная
 Форма реализации программы: традиционная

№	Фамилия	Имя	Отчество	Вид конкурса	Балл
1	2	3	4	5	6
1	Аккузина	Евгения	Павловна	О	97
2	Хуснуллина	Лилиана	Галимжановна	О	91
3	Черногузова	Диана	Станиславовна	О	83
4	Якимовских	Анастасия	Сергеевна	О	79
5	Пьянкова	Софья	Павловна	О	78
6	Кривых	Анастасия	Владимировна	О	74
7	Банников	Андрей	Михайлович	О	58
8	Сидоров	Андрей	Сергеевич	О	27

Институт: Химико-технологический
 Уровень ВО: Магистр
 Направление: 19.04.01 Биотехнология
 Магистерская программа: Живые системы. Перспективные химико-фармацевтические и биотехнологии:

исследования и разработки

Форма обучения: очная
Технология освоения: традиционная
Форма реализации программы: традиционная

№	Фамилия	Имя	Отчество	Вид конкурса	Балл
1	2	3	4	5	6
1	Фролов	Алексей	Алексеевич	О	91
2	Ахтямова	Валерия	Рафисовна	О	83
3	Перминова	Алена	Александровна	О	82
4	Михайлова	Александра	Ивановна	О	82
5	Пермякова	Юлия	Владимировна	О	80
6	Лейберова	Анна	Константиновна	О	79
7	Семенов	Максим	Владимирович	О	77
8	Верещагина	Алина	Владимировна	О	66
9	Семенова	Александра	Сергеевна	О	62
10	Мокронос	Михаил	Сергеевич	О	51

Институт: Химико-технологический
Уровень ВО: Магистр
Направление: 19.04.01 Биотехнология
Магистерская программа: Молекулярная биотехнология и биоинженерия
Форма обучения: очная
Технология освоения: традиционная
Форма реализации программы: традиционная

№	Фамилия	Имя	Отчество	Вид конкурса	Балл
1	2	3	4	5	6
1	Касимова	Лилия	Ринатовна	О	140
2	Гребенщикова	Анастасия	Вадимовна	О	102
3	Фролова	Екатерина	Анатольевна	О	102
4	Клементьева	Светлана	Юрьевна	О	99
5	Алексич	Никита	Сергеевич	О	97
6	Баландина	Валерия	Игоревна	О	94
7	Потапова	Ксения	Витальевна	О	90
8	Чернышева	Надежда	Валерьевна	О	89
9	Бастракова	Анастасия	Юрьевна	О	87
10	Анисимова	Анна	Андреевна	О	84
11	Третьякова	Людмила	Владимировна	О	82
12	Кузнецова	Елена	Вячеславовна	О	63

Ректор

В.А. Кокшаров