

Количество мест для приема в 2022 году в федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина» с выделением целевой квоты

Головной вуз- Екатеринбург

Код и наименование направления	Конкурсная группа (Образовательная программа)	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ										
		ОЧНАЯ				ОЧНО-ЗАОЧНАЯ			ЗАОЧНАЯ			
		БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота		КОИТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота	КОИТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота		КОИТ-РАКТ
всего	из них детализация по заказчикам		всего	из них детализация по заказчикам								
	<i>По программам магистратуры:</i>	2 288	340		823	154	21	84	425	81		257
01.04.01 Математика	Современные проблемы математики	30	3		1							
01.04.04 Прикладная математика	Искусственный интеллект в электроэнергетике	21	2		1							
01.04.04 Прикладная математика	Искусственный интеллект в электроэнергетике / Artificial intelligence for power industry application (реализуется полностью на английском языке)				5							
02.04.01 Математика и компьютерные науки	Современные проблемы компьютерных наук	30			3							
02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	Информатика и компьютерные науки	20	2		3							
02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	25	4		2							
03.04.01 Прикладные математика и физика	Математическая физика и математическое моделирование	15	3		3							
03.04.02 Физика	Физика	25	5		1							
03.04.02 Физика	Астрофизика и астрохимия / Astrophysics and Astrochemistry (реализуется частично на английском языке)				15							
04.04.01 Химия	Живые системы. Перспективные химико-фармацевтические и биотехнологии: исследования и разработки	20	2		2							
04.04.01 Химия	Химия	37	4		2							
04.04.02 Химия, физика и механика материалов	Химия и физика новых функциональных материалов	15	3		1							
05.04.06 Экология и природопользование	Экологический мониторинг	15	2		2							
06.04.01 Биология	Фундаментальная биология и биотехнологии	19	4		2							
06.04.01 Биология	Биомедицина и доклинические исследования лекарственных средств	10	2		2							
06.04.01 Биология	Фундаментальная биология и биотехнологии / Biodiversity in a Changing World (реализуется полностью на английском языке)				15							
08.04.01 Строительство	Производство строительных материалов и изделий	10	2									
08.04.01 Строительство	Энерго- и ресурсосберегающие процессы и оборудование в производстве строительных материалов и изделий	10	2									
08.04.01 Строительство	Информационные технологии в управлении безопасностью потенциально опасных строительных объектов и территорий	13	3		3							
08.04.01 Строительство	Водоснабжение и водоотведение городов и промышленных предприятий	13	3		3				5	1		5
08.04.01 Строительство	Городское строительство и развитие инфраструктур	14	3		1							
08.04.01 Строительство	Информационное моделирование зданий, сооружений и территорий	25	3		2				10	2		5
08.04.01 Строительство	Проектирование зданий по критериям устойчивого развития	13	3		4							
08.04.01 Строительство	Промышленное и гражданское строительство	14	3	(Росатом) 2	6	10	2	5				
08.04.01 Строительство	Экспертиза инвестиционно-строительной и эксплуатационной деятельности	14	3		4							
08.04.01 Строительство	Энергоэффективные системы теплоснабжения и вентиляции	14	3		4							
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Автоматизация конструкторского и технологического проектирования на базе универсальных промышленных САПР	15	3						30	6		
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Инженерия искусственного интеллекта	75	14		20							
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Инженерия машинного обучения				60							
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Информационно-управляющие системы	25	3		20							
09.04.02 Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии в металлургии	15	3									
09.04.02 Информационные системы и технологии	Информационно-интеллектуальные системы в бизнесе	15	3		2							
09.04.02 Информационные системы и технологии	Интеллектуальные информационные системы и технологии в медицине	12	2		1							
09.04.02 Информационные системы и технологии	Прикладной анализ данных	28	6		4							
09.04.02 Информационные системы и технологии	Прикладной искусственный интеллект / Practical Artificial Intelligence (реализуется полностью на английском языке)				5							
09.04.03 Прикладная информатика	IT инновации в бизнесе / IT innovations in business (реализуется полностью на английском языке)	30	6		25							
09.04.03 Прикладная информатика	Разработка программно-информационных систем								20			10
09.04.04 Программная инженерия	Разработка и управление в программных проектах	25	3		5							
09.04.04 Программная инженерия	Промышленные графические системы и цифровые фототехнологии	15	1		1							
10.04.01 Информационная безопасность	Защита информации в информационных системах персональных данных, государственных информационных системах и значимых объектах критической информационной инфраструктуры	37	7	(ООО "Газпром трансгаз Югорск") 1	3							
09.04.02 Информационные системы и технологии	Человеко-машинное взаимодействие в информационных системах	15	3		5							
11.04.01 Радиотехника	Инженерия радиоэлектронных средств и систем	75	8		3							
11.04.04 Электроника и нанoeлектроника	Материалы микро- и нанoeлектроники	10	2									
12.04.01 Приборостроение	Приборы и методы контроля качества и диагностики	10	1		2							
12.04.02 Оптехника	Оптические системы и технологии	6	1									
12.04.04 Биотехнические системы и технологии	Биомедицинская инженерия	10	1		4							
12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии	Интеллектуальные системы лазерных и аддитивных производств	7	1		2							
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Промышленная теплоэнергетика	10	2		1							
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Энергоэффективные технологии производства электрической и тепловой энергии	10	2		1							
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Энергетические установки, электростанции на базе нетрадиционных и возобновляемых источников энергии	14	2		1							
11.04.04 Электроника и нанoeлектроника	Физическая электроника	10	2									

Код и наименование направления	Конкурсная группа (Образовательная программа)	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ										
		ОЧНАЯ					ОЧНО-ЗАОЧНАЯ			ЗАОЧНАЯ		
		БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота		КОИТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота	КОИТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота		КОИТ-РАКТ
			всего	из них детализация по заказчиком						всего	из них детализация по заказчиком	
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Высоковольтное оборудование и установки	8	1		1							
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Цифровое управление электроэнергетическими системами	8	1		1							
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Проектирование и эксплуатация электроэнергетических систем	9	2		1						5	
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетические системы, сети, их режимы, устойчивость, надежность	10	2	(Росатом) 1	1							
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Общие вопросы электрохимического и электромагнитного преобразования энергии	8	1		1							
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Электропривод и автоматизация технологических комплексов	10	3	(ООО "Газпром трансгаз Югорск") 3	1			15	2		1	
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Электротехнологические процессы и установки с системами питания и управления	8	2		1							
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Интеллектуальные городские энергетические системы	10	2		1							
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Интеллектуальные городские энергетические системы / Energy for smart cities (реализуется полностью на английском языке)				5							
13.04.03 Энергетическое машиностроение	Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели	15	3	(ООО "Газпром трансгаз Югорск") 3	2						5	
14.04.02 Ядерные физика и технологии	Технологии радиационной безопасности	10	2									
14.04.02 Ядерные физика и технологии	Физика высокоэнергетических процессов	12	2									
15.04.01 Машиностроение	Организация бизнеса (машиностроение)	15	3		1			15	2		4	
15.04.01 Машиностроение	Разработка материалов для сварки, наплавки и напыления	10	2					15	2		1	
15.04.02 Технологические машины и оборудование	Технологические машины и оборудование	15	3		1							
15.04.02 Технологические машины и оборудование	Технологические машины и оборудование / Mechanical engineering, machines and equipment design (реализуется полностью на английском языке)				10							
15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Гибкие производственные системы	15	3		1							
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроения	Металлообработывающее оборудование и инструмент	10	2	(Минпромторг России) 2								
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроения	Технология машиностроения	10	2	(Минпромторг России) 2	6							
15.04.06 Мехатроника и робототехника	Кибер-производство	20	3	(Минпромторг России) 2	1							
18.04.01 Химическая технология	Технология высокотемпературных неметаллических конструкционных и функциональных изделий и наноматериалов	14	3									
18.04.01 Химическая технология	Химическая технология материалов электроники, сенсорной аналитики и неорганических веществ	12	2		2							
18.04.01 Химическая технология	Химическая технология природных энергоносителей, продуктов нефтехимии и полимеров	15	3	(Росатом) 1	3							
18.04.01 Химическая технология	Электрохимический синтез материалов и защита от коррозии	12	2		3	7	2	1				
18.04.01 Химическая технология	Живые системы. Перспективные химико-фармацевтические и биотехнологии: исследования и разработки	11	2		1							
18.04.01 Химическая технология	Аналитический контроль природных и технических объектов	6	1									
18.04.01 Химическая технология	Технология редких и редкоземельных элементов	9	2									
18.04.01 Химическая технология	Управление экологической безопасностью радиохимических технологий	6	1									
18.04.01 Химическая технология	Организация производства лекарственных средств					8	2	1				
18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Машины и аппараты химических и атомных производств	14			5							
19.04.01 Биотехнология	Клеточные и генные технологии в косметологии, фармацевтике и медицине будущего					13	2	1				
19.04.01 Биотехнология	Молекулярная биотехнология и биоинженерия	18	3		1	12	2	1				
19.04.01 Биотехнология	Пищевая биотехнология	12	3		2							
19.04.01 Биотехнология	Живые системы. Перспективные химико-фармацевтические и биотехнологии: исследования и разработки	15	3		1							
19.04.01 Биотехнология	Пищевая биотехнология / Food biotechnology (реализуется полностью на английском языке)				10							
21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование	Геоинформационные технологии в решении природно-ресурсных и экологических задач	12	2		3							
22.04.01 Материаловедение и технологии материалов	Материаловедение и технология конструкционных материалов	15	3									
22.04.01 Материаловедение и технологии материалов	Материаловедение и технология обработки сплавов для аэрокосмических и медицинских изделий	15	3		1							
22.04.01 Материаловедение и технологии материалов	Перспективные конструкционные материалы и высокоэффективные технологии	10	2									
22.04.01 Материаловедение и технологии материалов	Физическое материаловедение специальных сплавов	10	2									
22.04.01 Материаловедение и технологии материалов	Материаловедение и технология материалов в атомной энергетике	10	2		1							
22.04.02 Металлургия	Металлургия черных, цветных и редких металлов	36	6	(Росатом) 1	1			14	3	(Росатом) 1	2	
22.04.02 Металлургия	Обработка металлов давлением на предприятиях металлургической и машиностроительной отраслей промышленности							15	3		3	
22.04.02 Металлургия	Прогрессивные методы обработки металлов и сплавов давлением	12	3	(Росатом) 1	1							

Код и наименование направления	Конкурсная группа (Образовательная программа)	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ										
		ОЧНАЯ				ОЧНО-ЗАОЧНАЯ			ЗАОЧНАЯ			
		БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота		КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота		КОНТ-РАКТ
22.04.02	Металлургия	Процессы малой металлургии	12	3								
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Проектирование транспортно-технологических систем	30									
27.04.01	Стандартизация и метрология	Управление качеством в условиях цифровой экономики	10	2			1					
27.04.01	Стандартизация и метрология	Техническое регулирование и управление качеством	8	2			3					
27.04.01	Стандартизация и метрология	Метрологическое обеспечение научных исследований и наукоёмких технологий	12	2			1					
27.04.03	Системный анализ и управление	Системная инженерия	15	3			2					
27.04.04	Управление в технических системах	Системы управления сложными объектами и процессами	21	4	(Роскосмос) 1		3					
27.04.05	Инноватика	Управление инновационными проектами и интеллектуальной собственностью	15	3			3					
27.04.05	Инноватика	Управление исследованиями и разработками	8	2			1					
27.04.06	Организация и управление наукоёмкими производствами	Инновационное развитие наукоёмких производств	15	3			2					
28.04.01	Нанотехнологии и микросистемная техника	Материалы микро- и наносистемной техники	8	2			1					
28.04.02	Наноинженерия	Наноинженерия материалов и устройств	8				1					
29.04.04	Технология художественной обработки материалов	Проектирование и технологии изготовления ювелирных изделий	8				2					
37.04.01	Психология	Когнитивные нейронауки / Cognitive neurosciences (реализуется полностью на английском языке)					5					
37.04.01	Психология	Когнитивные нейронауки	10	1			10					
37.04.01	Психология	Психологическое и организационное консультирование	20	1			20					
37.04.02	Конфликтология	Управление конфликтами						15		10		
38.04.01	Экономика	Прикладная и международная экономика/ Applied and International Economics (реализуется частично на английском языке)	18	4			15					
38.04.01	Экономика	Экономика предприятия	10	2			10			12	2	10
38.04.02	Менеджмент	Бизнес и менеджмент природных ресурсов и окружающей среды	6	1			8					
38.04.02	Менеджмент	Маркетинг и управление проектом	7	2			8					
38.04.02	Менеджмент	Международный менеджмент / International Management (реализуется полностью на английском языке)	16	3			24					
38.04.02	Менеджмент	Управление инновациями в цифровой экономике	7	1			10					
38.04.02	Менеджмент	Управление развитием территорий и развитием недвижимости	7	2			20					
38.04.02	Менеджмент	Развитие бизнеса: стратегии, проекты, финансы						24	4	10		
38.04.02	Менеджмент	Управление эффективностью бизнеса						13	2	15		
38.04.02	Менеджмент	Энергетический бизнес						13	2	15		
38.04.02	Менеджмент	Умный регион: устойчивое развитие в цифровой экономике								17	2	15
38.04.02	Менеджмент	Управление металлургическим предприятием										15
38.04.03	Управление персоналом	HR стратегия развития организации										25
38.04.03	Управление персоналом	Управление обучением, конкурентоспособностью, трудоустройством и профессиональной карьерой персонала (дистанционная технология)										15
38.04.03	Управление персоналом	Технологии в управлении персоналом	7	1			8			7	2	10
38.04.03	Управление персоналом	Управление персоналом в международной организации / International Human Resource Management (реализуется полностью на английском языке)					5					
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Исследования и аналитика в ГМУ	15	3			15					
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Технологии государственного и муниципального управления								22	4	30
38.04.05	Бизнес-информатика	Цифровые технологии в бизнесе	20	4			15					
38.04.06	Торговое дело	Международная торговля и предпринимательство / International Trade and Entrepreneurship (реализуется полностью на английском языке)	6				15					
38.04.08	Финансы и кредит	Банковский и инвестиционный менеджмент	10	2			10					
38.04.08	Финансы и кредит	Финансы и кредит	10	2			10			7	1	10
38.04.08	Финансы и кредит	Финансы в цифровой экономике										10
38.04.09	Государственный аудит	Финансовый контроль и консалтинг					10					
39.04.01	Социология	Социологические и маркетинговые исследования для бизнеса и социальной сферы	23	5			2					
39.04.02	Социальная работа	Организация и управление в сфере социальной работы	17	3			6	9	3			
39.04.02	Социальная работа	Управление социальным развитием региона	17	4			2					
39.04.03	Организация работы с молодежью	Превентология в молодежной среде / Preventology in Youth Environment (реализуется частично на английском языке)	10				5					
39.04.03	Организация работы с молодежью	Профилактика экстремизма в молодежной среде								15		1
39.04.03	Организация работы с молодежью	Управление социальной активностью и профессиональной карьерой молодежи	15				5			15		1
41.04.01	Зарубежное регионоведение	Страны и регионы мира: политика и экономика	14	1			5					
41.04.04	Политология	Политические технологии в системе взаимодействия с органами государственной власти	14				3					
41.04.05	Международные отношения	Глобальная и региональная безопасность и урегулирование конфликтов / Global and regional security and conflict management (реализуется частично на английском языке)	14	4			5					
41.04.05	Международные отношения	Гуманитарная дипломатия и международные переговоры	14	5			5					
41.04.05	Международные отношения	Дипломатия энергоресурсов (сетевая программа)	2				5					
42.04.01	Реклама и связи с общественностью	PR и реклама в интернет-маркетинге								11	2	10

Код и наименование направления	Конкурсная группа (Образовательная программа)	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ										
		ОЧНАЯ				ОЧНО-ЗАОЧНАЯ			ЗАОЧНАЯ			
		БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота		КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота		КОНТ-РАКТ
42.04.01 Реклама и связи с общественностью	PR и реклама в международных коммуникациях / PR and Advertising in International Communications (реализуется полностью на английском языке)	7	2		15							
42.04.02 Журналистика	Теория и методика журналистского творчества	7	1		10							
42.04.03 Издательское дело	Управление современным издательским процессом	7			10	15		10	11			15
42.04.04 Телевидение	Современная теле- и киноиндустрия	7	1		10							
42.04.05 Медиакоммуникации	Проектирование и сопровождение медиапроцессов	8	1		10							
43.04.01 Сервис	Технологии услуг в сфере спорта и отдыха	20			1				35			1
43.04.01 Сервис	Технологии event-сервиса	20			3							
43.04.02 Туризм	Стратегическое управление и прикладные исследования в международном туризме и гостеприимстве	20	2		3							
44.04.01 Педагогическое образование	Проектная и экспертно-аналитическая деятельность педагога	15	3		3				15	3		5
44.04.01 Педагогическое образование	Цифровая педагогика и когнитивные технологии	25	5		3							
45.04.01 Филология	Мировая литература в современном обществе	14			5							
45.04.01 Филология	Иностранные языки и культуры в глобальном мире / Foreign Languages and Cultures in a Global World (реализуется полностью на английском языке)					15		15				
45.04.01 Филология	Преподавание русского языка как иностранного	10			23							
45.04.01 Филология	Теория и практика речевой коммуникации	14			5							
45.04.02 Лингвистика	Международная профессиональная коммуникация в евразийском контексте								25			15
45.04.02 Лингвистика	Методика преподавания иностранного языка, перевода и межкультурной коммуникации	8			8							
45.04.02 Лингвистика	Перевод и переводоведение	7			8							
45.04.02 Лингвистика	Лингвистическое сопровождение международной и внешнеэкономической деятельности	12			8							
45.04.02 Лингвистика	Устный перевод, межкультурная коммуникация и когнитивная лингвистика	12			8							
45.04.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика	Теория языка и прикладная лингвистика	13			2							
45.04.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной среде	Цифровая гуманитаристика	24			10							
46.04.01 История	Европейские историко-культурные исследования	15			4							
46.04.01 История	Цифровая история	15			4							
46.04.02 Документоведение и архивоведение	Государственная служба Российской Федерации								25	5		5
46.04.03 Антропология и этнология	Экспертно-аналитическая деятельность в археологии и этнологии	15	2		4							
47.04.01 Философия	Политическая философия / Political philosophy (реализуется полностью на английском языке)	7	1		5							
47.04.01 Философия	Современная философия	25	2		3							
47.04.03 Религиоведение	Религиоведческая аналитика и экспертиза	15			2							
49.04.01 Физическая культура*	Проектное управление в сфере физической культуры и спорта	8	2		7				40	8		1
49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (Адаптивная физическая культура)*	Физическая реабилитация	6	2		3				10	3		1
49.04.03 Спорт*	Мотивация и самореализация в спорте	5	2		4							
49.04.03 Спорт*	Технологии спортивной подготовки								15	6		1
49.04.03 Спорт*	Спорт высших достижений / High Performance Sports (реализуется полностью на английском языке)				15							
50.04.03 История искусств*	Искусство России: на границах Востока и Запада	5			5				7	1		10
51.04.01 Культурология*	Современный музей и творческие индустрии	12	1		5							
51.04.03 Социально-культурная деятельность*	Ивент-менеджмент и продюсирование в аудиовизуальной сфере	16	8		4							
54.04.01 Дизайн	Графический дизайн	14	1		3							
54.04.01 Дизайн	Арт-дизайн	10			3				17	1		10
58.04.01 Востоковедение и африканистика	Восток в глобальных процессах современности	33			4							

* Целевая квота только для субъектов РФ, на территории которых может быть трудоустроен гражданин в соответствии с договором о целевом обучении (распоряжение Правительства от 23 ноября 2021 г. №3303-р)

НТИ (филиал) УрФУ в г. Нижний Тагил

Код и наименование направления	Конкурсная группа (Образовательная программа)	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ										
		ОЧНАЯ				ОЧНО-ЗАОЧНАЯ			ЗАОЧНАЯ			
		БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота		КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота		КОНТ-РАКТ
<i>по программам магистратуры:</i>		23	4		7	0		0	0			30
09.04.03 Прикладная информатика**	Цифровые технологии в управлении промышленными процессами											15
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология автоматизированного машиностроения	15	3									
22.04.02 Металлургия	Современные технологии производства черных металлов	8	1		7							
38.04.01 Экономика**	Бухгалтерский учет и аудит											15

** Направление не имеет государственной аккредитации