

Конкурсная ситуация по набору в магистратуру СФУ (2023 год)
(очная форма, бюджет)

Наименование института	Коды направлений	Наименование направлений подготовки	КЦП по направлениям	Подано заявлений	Конкурс	Коды и наименование магистерских программ	КЦП по программам	Подано заявлений	Конкурс
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ИТОГО:			1206	3965	3,3		1206	3965	3,3
Институт архитектуры и дизайна	07.04.01	Архитектура	12	17	1,4	07.04.01.02 Архитектура общественных зданий и комплексов	12	17	1,4
	07.04.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	12	27	2,3	07.04.02.01 Реставрация и охрана архитектурного наследия	12	27	2,3
	07.04.04	Градостроительство	12	24	2,0	07.04.04.03 Визуальные коммуникации (Цифровое искусство) Visual Communication (Digital Art)	12	24	2,0
Гуманитарный институт	09.04.03	Прикладная информатика	12	50	4,25	09.04.03.03 Прикладная информатика в области искусств и гуманитарных наук	12	50	4,25
	44.04.01	Педагогическое образование	9	28	3,1	44.04.01.12 Образование в сфере культуры и искусства	9	28	3,1
	46.04.01	История	15	36	2,4	46.04.01.03 Отечественная история	15	36	2,4
	50.04.03	История искусств	0/12			50.04.03.02 Креативные индустрии и управление проектами в сфере искусств	0/12		
Инженерно-строительный институт	08.04.01	Строительство	49	184	3,8	08.04.01.02 Экспертиза и управление недвижимостью	10	44	4,4
						08.04.01.03 Теория и проектирование зданий и сооружений	10	30	3,0
						08.04.01.04 Проектирование зданий. Энерго- и ресурсосбережение	9	41	4,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
						08.04.01.07 Комплексная механизация и автоматизация строительства	10	39	3,9
						08.04.01.11 Проектирование, строительство и эксплуатация транспортных сооружений в суровых природно-климатических условиях Сибири	10	30	3,0
						08.04.01.15 Проектирование автомобильных дорог и формирование транспортной инфраструктуры с использованием ИТС	0/10		
Институт инженерной физики и радиоэлектроники	03.04.02	Физика	10	17	1,7	03.04.02.02 Физика конденсированного состояния вещества	10	17	1,7
	11.04.01	Радиотехника	10	29	2,9	11.04.01.02 Системы и устройства передачи, приема и обработки сигналов	10	29	2,9
	11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	12	37	3,1	11.04.02.03 Системы связи и инфокоммуникаций на основе оборудования Huawei	12	37	3,1
	11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	10	29	2,9	11.04.03.01 Радиоэлектронные средства специального назначения и технология их производства	10	29	2,9
	16.04.01	Техническая физика	12	16	1,3	16.04.01.02 Оптическая физика и квантовая электроника	12	16	1,3
	27.04.05	Инноватика	10	22	2,2	27.04.05.01 Управление инновациями	10	22	2,2
Институт космических и информационных технологий	01.04.02	Прикладная математика и информатика	12	20	1,7	01.04.02.08 Анализ данных и математическое моделирование	12	20	1,7
	09.04.01	Информатика вычислительная техника	85	371	4,4	09.04.01.01 Высокопроизводительные вычислительные системы	15	57	3,8
						09.04.01.03 Информационные системы космических аппаратов и центров управления полетами (МБК г. Железногорск)	7	12	1,7
						09.04.01.04 Технология разработки программного обеспечения	16	83	5,2
						09.04.01.10 Интеллектуальные информационные системы	15	66	4,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Институт космических и информационных технологий						09.04.01.11 Вычислительные системы и сети	16	59	3,7
						09.04.01.13 Инженерия искусственного интеллекта	16	94	5,9
	09.04.02	Информационные системы и технологии	76	292	3,8	09.04.02.01 Информационно-управляющие системы	15	59	3,9
						09.04.02.02 Информационные системы и технологии в управлении технологическими процессами	15	53	3,5
						09.04.02.05 Информационные системы дистанционного зондирования Земли	15	43	2,9
						09.04.02.06 Дистанционное зондирование и ГИС-технологии в мониторинге природных и антропогенных экосистем	15	46	3,1
						09.04.02.07 Прикладной искусственный интеллект	16	91	5,7
	09.04.04	Программная инженерия	16	55	3,4	09.04.04.03 Программная инженерия и кибернетика	16	55	3,4
27.04.03	Системный анализ и управление	7	15	2,1	27.04.03.06 Основы проектирования космических аппаратов (МБК г. Железногорск)	7	15	2,1	
27.04.04	Управление в технических системах	10	15	1,5	27.04.04.05 Киберфизические системы управления производством	10	15	1,5	
Институт математики и фундаментальной информатики	01.04.01	Математика	15	24	1,6	01.04.01.02 Алгебра, логика и дискретная математика	15	24	1,6
	01.04.02	Прикладная математика и информатика	12	21	1,75	01.04.02.01 Математическое моделирование	12	21	1,75
	02.04.01	Математика и компьютерные науки	30	62	2,1	02.04.01.01 Математическое и компьютерное моделирование	15	31	2,1
						02.04.01.02 Вычислительная математика	15	31	2,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Институт нефти и газа	04.04.01	Химия	30	76	2,5	04.04.01.08 Нефтепереработка и нефтехимия	12	35	2,9
						04.04.01.11 Химико-технологическое сопровождение процессов добычи нефти в районах Крайнего Севера	18	41	2,3
	15.04.02	Технологические машины и оборудование	16	44	2,75	15.04.02.02 Надежность технологических машин и оборудования нефтегазового комплекса	16	44	2,75
	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	9	45	5,0	23.04.03.03 Ресурсосберегающие технологии в системах нефтепродуктообеспечения	9	45	5,0
						23.04.03.05 Управление разработкой нефтяных месторождений	0/10		
Институт педагогики, психологии и социологии	37.04.01	Психология	0/10			37.04.01.04 Психологическое консультирование	0/10		
	39.04.01	Социология	0/10			39.04.01.03 Прикладные социологические исследования	0/10		
	44.04.01	Педагогическое образование	67	226	3,4	44.04.01.01 Управление человеческими ресурсами	18	72	4,0
						44.04.01.06 Менеджмент образовательных инноваций	14	55	3,9
						44.04.01.08 Цифровые технологии развития интеллектуального капитала	17	38	2,2
						44.04.01.10 Педагогика лидерства	18	61	3,4
	44.04.02	Психолого-педагогическое образование	32	123	3,8	44.04.02.01 Развитие личности	16	62	3,9
						44.04.02.03 Медиация в образовании	16	61	3,8
Политехнический институт	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	20	51	2,55	13.04.01.01 Энергетика теплотехнологий	10	27	2,7
						13.04.01.02 Энергоэффективные технологии производства электрической и тепловой энергии	10	24	2,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Политехнический институт	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	22	73	3,3	13.04.02.03 Оптимизация развивающихся систем электроснабжения	11	37	3,4
						13.04.02.07 Электротехнологии в металлургии	11	36	3,3
	15.04.01	Машиностроение	12	23	1,9	15.04.01.02 Машины и технология сварочного производства	12	23	1,9
	15.04.02	Технологические машины и оборудование	12	30	2,5	15.04.02.01 Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика	12	30	2,5
	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	20	46	2,3	15.04.05.01 Автоматизация конструкторско-технологического проектирования	12	25	2,1
						15.04.05.02 Технологии производства космических аппаратов (МБК г. Железногорск)	8	21	2,6
	15.04.06	Мехатроника и робототехника	12	25	2,1	15.04.06.01 Технологии автоматизации и роботизации технических систем	12	25	2,1
	20.04.01	Техносферная безопасность	12	21	1,75	20.04.01.05 Надзорная инспекционная деятельность в сфере труда	12	21	1,75
	22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	12	17	1,4	22.04.01.04 Синтез и литье новых металлических материалов	12	17	1,4
	23.04.01	Технология транспортных процессов	9	29	3,2	23.04.01.03 Организация транспортно-логистических процессов и систем	9	29	3,2
	23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	8	24	3,0	23.04.02.03 Наземные транспортно-технологические комплексы для освоения северных территорий и Арктики	8	24	3,0
27.04.01	Стандартизация и метрология	10	31	3,1	27.04.01.02 Стандартизация, сертификация и метрология	10	31	3,1	
27.04.02	Управление качеством	11	31	2,8	27.04.02.02 Менеджмент систем качества	11	31	2,8	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Институт управления бизнес-процессами НОК	09.04.03	Прикладная информатика	36	132	3,7	09.04.03.02 Реинжиниринг бизнес-процессов	12	44	3,7
						09.04.03.07 Информационное обеспечение финансового мониторинга	12	39	3,25
						09.04.03.08 Технологии цифровой экономики	12	49	4,1
	38.04.01	Экономика	19	85	4,5	38.04.01.01 Управление финансами производственных комплексов	10	43	4,3
						38.04.01.14 Финансовые расследования в организациях	9	42	4,7
	38.04.02	Менеджмент	9	58	6,4	38.04.02.08 Инновационный менеджмент и технологии цифрового маркетинга	9	58	6,4
Институт филологии и языковой коммуникации	42.04.02	Журналистика	10	22	2,2	42.04.02.02 Медиа технологии и менеджмент средств массовой информации	10	22	2,2
	45.04.02	Лингвистика	17	27	1,6	45.04.02.02 Прикладная и экспертная лингвистика	17	27	1,6
Институт фундаментальной биологии и биотехнологии	03.04.02	Физика	11	16	1,4	03.04.02.10 Биофизика и медицинская инженерия	11	16	1,4
						03.04.02.11 Медицинская и биологическая физика/Medical and Biological Physics (программа на английском языке)	0/5		
	05.04.06	Экология и природопользование	0/10			05.04.06.08 ESG-концепт: Оценка рисков и управление окружающей средой/ ESG-concept: Environmental Risk Assessment and Management	0/10		
	06.04.01	Биология	38	129	3,4	06.04.01.01 Микробиология и биотехнология	10	43	4,3
						06.04.01.04 Гидробиология и ихтиология	8	16	2,0
						06.04.01.05 Реконструктивная биоинженерия	10	32	3,2
						06.04.01.06 Геномика и биоинформатика	10	38	3,8
						06.04.01.10 Биологическая инженерия (Biological Engineering) (программа на английском языке)	0/5	-	-
06.04.01.11 Анализ биомедицинских данных (Biomedical Data Science) (программа на английском языке)	0/5	-	-						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Институт цветных металлов	04.04.01	Химия	27	66	2,4	04.04.01.03 Аналитическая химия	15	37	2,5
						04.04.01.07 Физическая химия	12	29	2,4
	15.04.02	Технологиче- ские машины и оборудование	12	20	1,7	15.04.02.04 Металлургические машины и оборудование	12	20	1,7
	22.04.01	Материаловеде- ние и технологии материалов	12	27	2,25	22.04.01.05 Утилизация и переработка отходов потребления и промышленного производства	12	27	2,25
	22.04.02	Металлургия	91	226	2,5	22.04.02.02 Metallургия цветных металлов	11	30	2,7
						22.04.02.04 Современные технологии в управлении наукоемким производством металлургического комплекса	10	30	3,0
						22.04.02.05 Обработка металлов давлением	10	29	2,9
						22.04.02.07 Теория и технология литейного производства цветных металлов и сплавов	10	21	2,1
						22.04.02.08 Управление процессами в литейных технологиях	10	20	2,0
						22.04.02.09 Технологии производства тяжелых цветных и благородных металлов	10	22	2,2
						22.04.02.10 Технологии ювелирной и художественной обработки металлов	10	27	2,7
22.04.02.12 Металловедческая экспертиза черных и цветных металлов						10	21	2,1	
22.04.02.13 Технологическая оценка и обогащение полезных ископаемых	10	26	2,6						
27.04.04	Управление в технических системах	10	17	1,7	27.04.04.02 Автоматизация и управление техническими системами в металлургии	10	17	1,7	
Институт экологии и географии	05.04.06	Экология и природопользо- вание	52	226	4,3	05.04.06.01 Устойчивое развитие и экологическая безопасность	13	70	5,4
						05.04.06.02 Общая экология	12	63	5,25
						05.04.06.04 Охрана природы	14	52	3,7
						05.04.06.05 Экология северных нефтегазо- носных провинций	13	41	3,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Институт экономики, государственного управления и финансов НОК	38.04.01	Экономика	17	71	4,2	38.04.01.07 Корпоративный учет и финансово-инвестиционный анализ	10	40	4,0
						38.04.01.17 Финансово-экономическая аналитика и принятие решений в цифровой среде	7	31	4,4
	38.04.03	Управление персоналом	10	37	3,7	38.04.03.02 Человеческие ресурсы и организационное развитие	10	37	3,7
	38.04.04	Государственное и муниципальное управление	10	46	4,6	38.04.04.03 Инструменты государственного и муниципального управления развитием территорий	10	46	4,6
Юридический институт	40.04.01	Юриспруденция	37	401	10,8	40.04.01.01 Правосудие по уголовным делам	10	110	11,0
						40.04.01.03 Корпоративный юрист	9	93	10,3
						40.04.01.07 Публичная власть: правовые основы организации и деятельности	9	131	14,6
						40.04.01.13 Цифровое право	0/12		
						40.04.01.14 Антикоррупционная деятельность	9	67	7,4
Проектный офис новых образовательных практик	44.04.01	Педагогическое образование	12	16	1,3	44.04.01.09 Инженерное образование	12	16	1,3
Саяно-Шушенский филиал СФУ	08.04.01	Строительство	0/10			08.04.01.02 Гидротехническое строительство	0/10		
	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	7	16	2,3	13.04.02.06 Гидроэлектростанции	7	16	2,3
Хакасский технический институт – филиал СФУ	08.04.01	Строительство	7	24	3,9	08.04.01.16 Промышленное и гражданское строительство: проектирование	7	24	3,9

Конкурсная ситуация по набору в магистратуру СФУ (2023 год)
(заочная форма, бюджет)

Наименование института	Коды направлений	Наименование направлений подготовки	КЦП по направлениям/платно	Подано заявлений	Конкурс	Коды и наименование магистерских программ	КЦП по программам/платно	Подано заявлений	Конкурс
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ИТОГО:			72	591	8,2		72	591	8,2
НОК Институт торговли и сферы услуг	19.04.02	Продукты питания из растительного сырья	16	32	2,0	19.04.02.01 Современные технологии и безопасность хлеба, хлебобулочных и кондитерских изделий	16	32	2,0
НОК Институт управления бизнес-процессами	09.04.03	Прикладная информатика	15	28	1,9	09.04.03.02 Реинжиниринг бизнес-процессов	15	28	1,9
Институт физической культуры, спорта и туризма	49.04.01	Физическая культура	19	71	3,7	49.04.01.04 Спорт высших достижений в избранном виде спорта	9	26	2,9
						49.04.01.05 Управление и эксплуатация спортивных сооружений	10	45	4,5
НОК Институт экономики, государственного управления и финансов	38.04.08	Финансы и кредит	11	40	3,6	38.04.08.05 Финансовые технологии и управление рисками	11	40	3,6
Юридический институт	40.04.01	Юриспруденция	11	420	38,0	40.04.01.01 Правосудие по уголовным делам	3	120	40,0
						40.04.01.03 Корпоративный юрист	3	105	35,0
						40.04.01.07 Публичная власть: правовые основы организации и деятельности	3	129	43,0
						40.04.01.14 Антикоррупционная власть	2	66	33,0