

Перечень специальностей и направлений подготовки высшего образования
Сибирского федерального университета, соответствующих приоритетным
направлениям модернизации и технологического развития российской экономики,
на 2024-2025 учебный год

1. Направления подготовки высшего образования – бакалавриат

Код	Наименование	Институт
01.03.04	Прикладная математика	ИКИТ
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	ИКИТ
09.03.02	Информационные системы и технологии	ИКИТ, ЛПИ-филиал СФУ, СШФ-филиал СФУ
09.03.04	Программная инженерия	ИКИТ
10.03.01	Информационная безопасность	ИКИТ
11.03.01	Радиотехника	ИИФиРЭ
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	ИИФиРЭ
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	ИИФиРЭ
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	ИИФиРЭ
12.03.01	Приборостроение	ИИФиРЭ
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	ИИФиРЭ
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	ПИ
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	ПИ, СШФ - филиал СФУ, ХТИ - филиал СФУ
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	ИКИТ, ИЦМ
15.03.06	Мехатроника и робототехника	ПИ
18.03.01	Химическая технология	ИНиГ
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	ПИ, ИЦМиМ
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	ПИ
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	ПИ, ИНиГ, ХТИ - филиал СФУ

2. Направления подготовки высшего образования – магистратура

Код	Наименование	Институт
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	ИКИТ Межинститутская базовая кафедра «Прикладная физика и космические технологии»
09.04.02	Информационные системы и технологии	ИКИТ
09.04.04	Программная инженерия	ИКИТ
11.04.01	Радиотехника	ИИФиРЭ
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	ИИФиРЭ
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	ИИФиРЭ
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	ИИФиРЭ
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	ПИ
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	СШФ - филиал СФУ, ПИ
15.04.06	Мехатроника и робототехника	ПИ
16.04.01	Техническая физика	ИИФиРЭ
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	ПИ, ИЦМ
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	ПИ
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	ИНиГ

3. Специальности высшего образования – специалитет

Код	Наименование	Институт
10.05.01	Компьютерная безопасность	ИКИТ
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	ИКИТ
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	ИИФиРЭ
11.05.02	Специальные радиотехнические системы	ВИИ
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	ПИ, ВИИ
23.05.02	Транспортные средства специального назначения	ИНиГ
25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного оборудования	ИИФиРЭ