

институт	код	направление
Институт архитектуры и дизайна	07.04.01	Архитектура
	07.04.04	Градостроительство
Институт горного дела, геологии и геотехнологий	15.04.02	Технологические машины и оборудование
Гуманитарный институт	46.04.01	История
	50.04.03	История искусств
	09.04.03	Прикладная информатика
Инженерно-строительный институт	08.04.01	Строительство
Институт инженерной физики и радиоэлектроники	03.04.02	Физика
	11.04.01	Радиотехника
	11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
	11.04.03	Конструирование и технология электронных средств
	11.04.04	Электроника и наноэлектроника
	16.04.01	Техническая физика

	27.04.05	Инноватика
Институт космических и информационных технологий	01.04.02	Прикладная математика и информатика
	09.04.01	Информатика и вычислительная техника
	09.04.02	Информационные системы и технологии
	09.04.04	Программная инженерия
	27.04.03	Системный анализ и управление
	27.04.04	Управление в технических системах
Институт математики и фундаментальной информатики	01.04.01	Математика
	01.04.02	Прикладная математика и информатика

	02.04.01	Математика и компьютерные науки
Институт нефти и газа	04.04.01	Химия
	15.04.02	Технологические машины и оборудование
	23.04.03 m	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
Институт педагогики, психологии и социологии	37.04.01	Психология
	44.04.01 m	Педагогическое образование
	44.04.02 m	Психолого-педагогическое образование
Политехнический институт	13.04.01 m	Теплоэнергетика и теплотехника
	13.04.02 m	Электроэнергетика и электротехника
	15.04.01	Машиностроение
	15.04.02	Технологические машины и оборудование
	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

	<p>15.04.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>20.04.01 Техносферная безопасность</p> <p>22.04.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>23.04.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы m</p> <p>23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин m и комплексов</p> <p>27.04.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.02 Управление качеством</p>
Торгово-экономический институт	<p>19.04.04 Технология продукции и организация m общественного питания</p> <p>38.04.01 Экономика</p> <p>38.04.02 Менеджмент</p> <p>38.04.08 Финансы и кредит</p>
Институт управления бизнес-процессами и экономики	<p>09.04.03 Прикладная информатика</p> <p>38.04.01 Экономика</p> <p>38.04.02 Менеджмент</p>

Институт физической культуры, спорта и туризма	49.04.01 Физическая культура
Институт филологии и языковой коммуникации	42.04.02 Журналистика 45.04.01 Филология 45.04.02 Лингвистика
Институт фундаментальной биологии и биотехнологии	03.04.02 Физика 06.04.01 Биология
Институт цветных металлов и материаловедения	04.04.01 Химия 09.04.03 Прикладная информатика 20.04.01 Техносферная безопасность 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов

	22.04.02	Металлургия
	27.04.04	Управление в технических системах
Институт экологии и географии	05.04.06	Экология и природопользование
Институт экономики, управления и природопользования	38.04.01	Экономика
	38.04.02	Менеджмент
	37.04.01	Психология
	38.04.03	Управление персоналом
	38.04.04	Государственное и муниципальное управление
	38.04.08	Финансы и кредит
Юридический институт	40.04.01	Юриспруденция

Саяно-Шушенский филиал СФУ	08.04.01 Строительство 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника т
Хакасский технический институт – филиал СФУ	08.04.01 Строительство

бюдж: внебк программа			бюдж: внебк	
24	2	07.04.01.02 Архитектура общественных зданий и комплексов	24	2
25	2	07.04.04.01 Проектирование урбанизированных ландшафтов	25	2
10	1	15.04.02.04 Металлургические машины и оборудование	10	1
28	32	46.04.01.01 История Азии и Африки	10	5
		46.04.01.03 Отечественная история (сетевая программа)	18	7
		46.04.01.04 История Сибири		10
		46.04.01.05 История и культура Сибирской Арктики		10
5	10	50.04.03.01 Проблемы теории, методологии и художественной практики	5	10
12	5	09.04.03.03 Прикладная информатика в области искусств и гуманитарных наук	12	5
67	41	08.04.01.01 Водоотведение и очистка сточных вод	8	7
		08.04.01.02 Экспертиза и управление недвижимостью	9	6
		08.04.01.03 Теория и проектирование зданий и сооружений	9	6
		08.04.01.04 Проектирование зданий. Энерго- и ресурсосбережение	9	6
		08.04.01.05 Системы теплоснабжения и кондиционирования микроклимата зданий	8	4
		08.04.01.07 Комплексная механизация и автоматизация строительства	8	4
		08.04.01.09 Водное хозяйство, экология городов и предприятий	8	4
		08.04.01.11 Проектирование, строительство и эксплуатация транспортных сооружений в суровых природно-климатических условиях Сибири	8	4
28		03.04.02.02 Физика конденсированного состояния веществ	7	
		03.04.02.04 Физика Земли и планет	7	
		03.04.02.05 Теоретическая и математическая физика	7	
		03.04.02.06 Физика магнитных явлений	7	
18		11.04.01.02 Системы и устройства передачи, приема и обработки сигналов	9	
		11.04.01.03 Радиоэлектронные системы и устройства локации, навигации и управления	9	
10		11.04.02.01 Системы и устройства радиотехники и связи	10	
7		11.04.03.01 Радиоэлектронные средства специального назначения и технология их производства	7	
7		11.04.01.01 Материалы и компоненты твердотельной электроники	7	
19		16.04.01.01 Физика ультрадисперсных и наноструктур	10	
		16.04.01.02 Оптическая физика и квантовая электроника	9	

15		27.04.05.01 Управление инновациями	15
7	11	01.04.02.07 Прикладные вычисления в науке и технике	7 1
		01.04.02.05 Прикладные вычисления в науке и технике (Applied Computing in Engineering and Science) (программа на английском языке)	10
68	6	09.04.01.01 Высокопроизводительные вычислительные системы	9 1
		09.04.01.02 Информационное и программное обеспечение САПР	9 1
		09.04.01.04 Технология разработки программного обеспечения	10 1
		09.04.01.05 Сети ЭВМ и телекоммуникации	8 1
		09.04.01.06 Микропроцессорные системы	12 1
		09.04.01.10 Интеллектуальные информационные системы	13 1
		09.04.01.03 Информационные системы космических аппаратов и центров управления полетами (МБК г. Железногорск)	7
68	6	09.04.02.01 Информационно-управляющие системы	12 1
		09.04.02.02 Информационные системы и технологии в управлении технологическими процессами	10 1
		09.04.02.03 Компьютерное моделирование сложных систем	10 1
		09.04.02.04 Архитектура информационных систем	12 1
		09.04.02.05 Информационные системы дистанционного зондирования Земли	12 1
		09.04.02.06 Дистанционное зондирование и ГИС-технологии в мониторинге природных и антропогенных экосистем	12 1
30	2	09.04.04.01 Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	15 1
		09.04.04.02 Технологии индустриального производства программного обеспечения интеллектуальных систем управления	15 1
15	1	27.04.03.02 Системный анализ данных и технологий принятия решений (сетевая программа)	8 1
		27.04.03.06 Основы проектирования космических аппаратов (МБК г. Железногорск)	7
28	3	27.04.04.01 Интегрированные системы управления производством	8 1
		27.04.04.03 Автоматизация управления технологическими процессами в энергетике	10 1
		27.04.04.04 Управление процессами жизненного цикла радиоэлектронной аппаратуры	10 1
30		01.04.01.01 Комплексный анализ	15
		01.04.01.02 Алгебра, логика и дискретная математика	15
40		01.04.02.01 Математическое моделирование	21
		01.04.02.03 Математическая физика	8

		01.04.02.06 Прикладная математика и информатика в гуманитарных и социально-экономических науках	11	
40		02.04.01.01 Математическое и компьютерное моделирование	20	
		02.04.01.02 Вычислительная математика	20	
16	15	04.04.01.08 Нефтепереработка и нефтехимия	16	5
		04.04.01.10 Химия и технология нефти и газа (Petroleum chemistry and refining) (программа на английском языке)		10
15	7	15.04.02.02 Надёжность технологических машин и оборудования нефтегазового комплекса	15	7
30	15	23.04.03.03 Ресурсосберегающие технологии в системах нефтепродуктообеспечения	10	5
		23.04.03.04 Строительство глубоких нефтяных и газовых скважин в сложных горно-геологических условиях	10	5
		23.04.03.05 Управление разработкой нефтяных месторождений	10	5
20	10	37.04.01.02 Психология развития	10	5
		37.04.01.04 Психологическое консультирование	10	5
76	4	44.04.01.01 Управление человеческими ресурсами	20	1
		44.04.01.02 Образовательный менеджмент	18	1
		44.04.01.03 Социально-педагогическое сопровождение индивидуальных образовательных маршрутов	18	1
		44.04.01.06 Менеджмент образовательных инноваций	20	1
35	7	44.04.02.01 Развитие личности	10	1
		44.04.02.02 Педагогика и психология развития	10	1
		44.04.02.03 Медиация в образовании	15	5
20	2	13.04.01.01 Энергетика теплотехнологий	10	1
		13.04.01.02 Энергоэффективные технологии производства электрической и тепловой энергии	10	1
60	6	13.04.02.02 Электроэнергетические системы, сети, линии электропередачи, их режимы, устойчивость и надёжность	20	2
		13.04.02.03 Оптимизация развивающихся систем электроснабжения	10	1
		13.04.02.04 Энергосбережение и энергоэффективность	10	1
		13.04.02.05 Электроприводы и системы управления электроприводов	10	1
		13.04.02.07 Электротехнологии в металлургии	10	1
10	1	15.04.01.02 Машины и технология сварочного производства (сетевая программа)	10	1
10	1	15.04.02.01 Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика	10	1
40	3	15.04.05.01 Автоматизация конструкторско-технологического проектирования	15	1

		15.04.05.02	Технология космических аппаратов (МБК г. Железногорск)	10	1
		15.04.05.03	Автоматизированное машиностроение	15	1
7	1	15.04.06.01	Технологии автоматизации и роботизации производства	7	1
20	2	20.04.01.01	Безопасность жизнедеятельности в техносфере	10	1
		20.04.01.03	Чрезвычайные ситуации в техносфере	10	1
10	1	22.04.01.04	Синтез и литье новых металлических материалов	10	1
20	2	23.04.01.01	Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте	10	1
		23.04.01.02	Оценка соответствия и экспертиза безопасности на транспорте	10	1
20	2	23.04.02.01	Машины, комплексы и оборудование для строительства и восстановления дорог и аэродромов	10	1
		23.04.02.02	Сервис строительных, дорожных и коммунальных машин	10	1
10	1	23.04.03.01	Автомобильный сервис	10	1
10	1	27.04.01.01	Стандартизация и метрология в инновационной сфере	10	1
10	1	27.04.02.01	Управление качеством в производственно-технологических системах	10	1
10	2	19.04.04.01	Новые пищевые продукты для рационального и сбалансированного питания	10	2
12	17	38.04.01.08	Экономика фирмы (сетевая программа)	8	3
		38.04.01.11	Бизнес-аналитик	2	7
		38.04.01.12	Бухгалтерский учет и финансовый менеджмент	2	7
10	9	38.04.02.16	Стратегическое управление (сетевая программа)	7	2
		38.04.02.17	Управление проектом (в том числе по отраслям)	3	2
		38.04.02.20	Товарный и экологический риск-менеджмент		5
3	7	38.04.08.03	Стратегические финансы	3	7
47	5	09.04.03.02	Реинжиниринг бизнес-процессов	22	1
		09.04.03.06	Цифровая экономика	15	2
		09.04.03.07	Информационное обеспечение финансового мониторинга	10	2
7	12	38.04.01.01	Управление финансами производственных комплексов	7	5
		38.04.01.02	Финансовая экономика		7
33	23	38.04.02.01	Менеджмент в социальной сфере	6	2
		38.04.02.05	Проектный менеджмент	6	2
		38.04.02.06	Маркетинг	5	2
		38.04.02.07	Управление развитием бизнеса	6	4
		38.04.02.08	Инновационный менеджмент	5	2

		38.04.02.09 Управление государственной и муниципальной собственностью		7
		38.04.02.12 Международный бизнес	5	4
30	3	49.04.01.03 Менеджмент в физической культуре и спорте	10	1
		49.04.01.04 Спорт высших достижений в избранном виде спорта	10	1
		49.04.01.05 Управление и эксплуатация спортивных сооружений	10	1
10		42.04.02.02 Медиатехнологии и менеджмент средств массовой информации	10	
15	2	45.04.01.01 Русский язык	8	1
		45.04.01.02 Русская литература	7	1
15	7	45.04.02.01 Межкультурная коммуникация и перевод	15	7
14	2	03.04.02.01 Биофизика	7	1
		03.04.02.09 Технологическое сопровождение ядерной медицины и медицинского оборудования	7	1
50	12	06.04.01.01 Микробиология и биотехнология	8	1
		06.04.01.02 Физиология растений	7	1
		06.04.01.03 Биофизика	7	1
		06.04.01.04 Гидробиология и ихтиология	7	1
		06.04.01.05 Реконструктивная биоинженерия	7	1
		06.04.01.06 Геномика и биоинформатика	7	1
		06.04.01.09 Фундаментальная и прикладная биология (сетевая программа)	7	1
		06.04.01.10 Биологическая инженерия (Biological Engineering) (программа на английском языке)		5
28	3	04.04.01.02 Аналитическая химия	10	1
		04.04.01.06 Химия строительных материалов	9	1
		04.04.01.07 Физическая химия	9	1
10	1	09.04.03.04 Прикладная информатика в металлургии	10	1
13	2	20.04.01.02 Управление системами безопасности горного и металлургического производства	13	2
15	4	22.04.01.03 Перспективные материалы и методы их исследования	7	2
		22.04.01.05 Утилизация и переработка отходов потребления и промышленного производства	8	2

86	31	22.04.02.01	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	7	2
		22.04.02.02	Металлургия цветных металлов	24	10
		22.04.02.04	Современные технологии в управлении наукоемким производством металлургического комплекса	8	4
		22.04.02.05	Обработка металлов давлением	7	3
		22.04.02.06	Оценка и глубокая переработка минерального сырья	8	2
		22.04.02.07	Теория и технология литейного производства цветных металлов и сплавов	10	2
		22.04.02.09	Технологии производства тяжелых цветных и благородных металлов	8	2
		22.04.02.10	Технологии ювелирной и художественной обработки	7	3
		22.04.02.11	Современные технологии и оборудование кузнечно-штамповочного производства	7	3
7	1	27.04.04.02	Автоматизация и управление техническими системами в металлургии	7	1
50	2	05.04.06.01	Устойчивое развитие и экологическая безопасность	10	1
		05.04.06.02	Общая экология	10	
		05.04.06.03	Геоэкология	10	
		05.04.06.04	Охрана природы	10	
		05.04.06.06	Экологический мониторинг	10	1
16	18	38.04.01.03	Государственные, муниципальные финансы и налоговая политика	5	5
		38.04.01.05	Международная экономика и торговая политика		7
		38.04.01.07	Корпоративный учет и финансово-инвестиционный анализ	6	4
		38.04.01.13	Экономика природных ресурсов и охраны окружающей среды	5	2
15	21	38.04.02.04	Управление проектами и организационными изменениями	5	5
		38.04.02.13	Финансовый менеджмент	5	3
		38.04.02.15	Международный менеджмент	5	3
		38.04.02.19	Логистика и управление цепями поставок		10
13	2	37.04.01.03	Конфликт-менеджмент	13	2
5	5	38.04.03.01	Менеджмент персонала в современной организации	5	5
5	5	38.04.04.01	Управление общественным сектором	5	5
5	15	38.04.08.02	Банковское дело	5	5
		38.04.08.04	Банковское дело (Banking) (программа на английском языке)		10
60	81	40.04.01.01	Правосудие по уголовным делам	8	8
		40.04.01.02	Цивилист: iustitia et ius	5	3
		40.04.01.03	Корпоративный юрист	7	8

40.04.01.04 Ювенальное право и ювенальная юстиция	8	8
40.04.01.05 Адвокат в судебном процессе	5	8
40.04.01.07 Публичная власть: правовые основы организации и деятельности	7	20
40.04.01.08 Немецкое и российское право/Deutsches und Russisches Recht (программа двойного диплома)	4	2
40.04.01.09 Право и политика природопользования в Сибири и Арктике	6	8
40.04.01.10 Технологии профессиональной юридической деятельности	4	8
40.04.01.11 Досудебное производство по уголовным делам	6	8

10	08.04.01.12 Гидротехническое строительство	10		
11	10	13.04.02.06 Гидроэлектростанции	11	10
10	1	08.04.01.03 Теория и проектирование зданий и сооружений	10	1

из них: вступительные 1

2

Теория архитектуры общественных зданий (к) (2 части:
клаузура и устный экзамен по теории)

Теория градостроительства (к) (устно)

Металлургические машины и оборудование (к) (письменно)

История (к) (письменно)

История и культура Сибирской Арктики (к) (письменно)

История искусств (к) (письменно)

Прикладная информатика (к) (письменно)

Комплексный экзамен «Техника и технологии
строительства» (к) (письменно)

Общая физика (к) (письменно)

Теория цепей и электроника (к) (письменно)

Общая физика (к) (письменно)

Управление инновационной деятельностью (к) (письменно)

Собеседование по профилю программы (к)

Информатика и вычислительная техника (к) (письменно)

Информатика и вычислительная техника (к) (устно)

Информационные системы и технологии (к) (письменно)

Программная инженерия (к) (письменно)

Системный анализ и управление (к) (письменно)

Системный анализ и управление (к) (устно)

Управление в технических системах (к) (письменно)

Математика (к) (письменно)

Химия и технология нефти и газа (к) (письменно)

Собеседование по профилю программы

Надёжность технологических машин (к) (устно)

Эксплуатация транспортных и технологических машин и комплексов (нефтепродуктообеспечение и газоснабжение) (к) (устно)

Строительство нефтяных и газовых скважин (к) (устно)

Разработка нефтяных и газовых месторождений (к) (тест)

Психология (к) (письменно)

Собеседование (к)

Собеседование по профилю программы (к)

Педагогика и психология (к) (письменно)

Собеседование по профилю программы (к)

Теплоэнергетика и теплотехника (к) (письменно)

Собеседование по профилю программы (к)

Электроэнергетика и электротехника (к) (письменно)

Сварочное производство (к) (письменно)

Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика (к) (письменно)

Собеседование по профилю программы (к)

Технология машиностроения (к) (устно)

Автоматизированное машиностроение (к) (письменно)

Технологии автоматизации и роботизации производства (к)
(письменно)

Моделирование процессов в техносфере (к) (письменно)

Экология техносферы (к) (письменно)

Теоретические и технологические основы литейных
процессов (к) (письменно)

Организация перевозок на автомобильном транспорте (к)
(письменно)

Организация соответствия и экспертиза безопасности на
транспорте (к) (письменно)

Наземные транспортно-технологические комплексы (к)
(письменно)

Автомобильный сервис (к) (письменно)

Стандартизация и метрология (к) (письменно)

Управление качеством (к) (письменно)

Технология продукции общественного питания (к)
(письменно)

Экономика (к) (тест)

Менеджмент (к) (тест)

Финансы. Денежное обращение и кредит. Банки (письменно)

Прикладная информатика (к) (письменно)

Экономика (к) (письменно)

Менеджмент (к) (письменно)

Менеджмент в физической культуре и спорте (к)
(письменно)

Теория и методика физической культуры (к) (письменно)

Управление и эксплуатация спортивных сооружений (к)
(письменно)

Теория и история журналистики (к) (письменно)

Иностранный
язык (к) (тест)

Современный русский язык (к) (устно)

Иностранный
язык (к) (тест)

Русская литература (к) (устно)

Иностранный
язык (к) (тест)

Теория языка (к) (устно)

Иностранный
язык (к) (тест)

Физика (к) (письменно)

Биология (к) (письменно)

Собеседование по профилю программы (к)

Химия (к) (письменно)

Прикладная информатика в металлургии (к) (письменно)

Управление системами безопасности горного и
металлургического производства (к) (письменно)

Материаловедение и технологии материалов (к) (письменно)

Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов (к) (письменно)

Металлургия цветных металлов (к) (письменно)

Технология минерального сырья (к) (письменно)

Обработка металлов давлением (к) (письменно)

Оценка и глубокая переработка минерального сырья (к) (письменно)

Теория и переработка литейного производства цветных металлов и сплавов (к) (письменно)

Технологии производства тяжелых цветных и благородных металлов (к) (письменно)

Обработка металлов давлением (к) (письменно)

Автоматизация и управление техническими системами в металлургии (к) (письменно)

Экология и природопользование (к) (письменно)

Экономическая теория (к) (письменно)

Менеджмент (к) (письменно)

Психология (к) (письменно)

Управление персоналом (к) (письменно)

Государственное и муниципальное управление (к) (письменно)

Финансы. Денежное обращение и кредит. Банки (к) (письменно)

Собеседование по профилю программы

Уголовное право (к) (тест)

Гражданский процесс (к) (собеседование)

Гражданское право: корпоративное право (к) (письменно)

Ювенальное право: правовое положение и защита прав
несовершеннолетних (к) (тест)
Уголовный процесс (к) (собеседование)
Конституционное право (к) (тест)

Конкурсный отбор (к)

Экологическое и природоресурсное право (к) (тест)

Теория государства и права (к) (собеседование)

Уголовный процесс, криминалистика и правовые основы
оперативно-розыскной деятельности (к) (собеседование)

Гидротехническое строительство (к) (письменно)

Гидроэнергетика (к) (письменно)

Строительные конструкции (к) (письменно)

165500



152214

165500

165500

165500

165500

165500



152214

152214

152214



165500

165500

165500



165500

152214

152214



165500

165500

165500

165500

165500

165500

165500

165500

165500

165500

165500

165500

165500

165500

152214

152214

152214

165500

152214

152214

220782

165500

152214

152214

165500

165500

165500

165500

165500

165500

165500

165500

165500

152214

152214

165500

152214

152214

152214

152214

68634

68634

68634