

Приложение 2

Перечень приоритетных направлений Программы развития Сибирского федерального университета на 2011 – 2021 годы

№	Наименование
1	Математика
2	Прикладная математика и информатика
3	Физика
4	Программная инженерия
5	Радиотехника
6	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
7	Конструирование и технология электронных средств
8	Электроника и нанoeлектроника
9	Радиоэлектронные системы и комплексы (кроме студентов УВЦ ВИИ, так как дополнительные повышенные стипендии им изначально установлены министерством обороны РФ)
10	Приборостроение
11	Ядерная физика и технологии
12	Машиностроение
13	Технологические машины и оборудование
14	Прикладная механика
15	Автоматизация технологических процессов и производств
16	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
17	Мехатроника и робототехника
18	Техническая физика
19	Природообустройство и водопользование
20	Прикладная геология
21	Технология геологической разведки
22	Горное дело
23	Материаловедение и технологии материалов
24	Металлургия
25	Технология транспортных процессов
26	Наземные транспортно-технологические комплексы
27	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
28	Наземные транспортно-технологические средства (кроме студентов УВЦ ВИИ, так как дополнительные повышенные стипендии им изначально установлены министерством обороны РФ)
29	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования
30	Стандартизация и метрология
31	Системный анализ и управление
32	Инноватика
33	Нанотехнологии и микросистемная техника
34	Технология художественной обработки материалов
35	Педагогическое образование
36	Профессиональное обучение (по отраслям)
37	Педагогическое образование (с двумя профилями)

Дополнительная информация: 8(391)291-27-33, пресс-служба СФУ