

№	Шифр	Направление подготовки / специальность	Профиль / специализация	Группа	Форма обучения	АП1	АП2	АП3	АП4	АП5	АП6	Кол-во баллов	Соответствие ФГОС
1	01.03.04	Прикладная математика	Математическое и компьютерное моделирование	2ПМ6-1П	Очная форма	5	10	20	20	40	0	95	Соответствует
2	02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Технология программирования	1ВС6-1	Очная форма	10	10	20	20	75	0	135	Соответствует
3	07.03.03	Дизайн архитектурной среды	Проектирование архитектурной среды	0ДС6-1	Очная форма	0	10	20	20	75	10	135	Соответствует
4	08.03.01	Строительство	Промышленное и гражданское строительство	1ПС6-1	Очная форма	0	10	20	20	75	10	135	Соответствует
5	08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений	9УЗ-1	Очная форма	0	10	20	20	75	10	135	Соответствует
6	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем	1ВТ6-1	Очная форма	5	10	20	20	40	0	95	Соответствует
7	09.03.2002	Информационные системы и технологии	Проектирование и реализация информационных систем и технологий	1ИС6-1	Очная форма	5	10	20	20	75	0	130	Соответствует
8	09.03.03	Прикладная информатика	Прикладная информатика в экономике	1ПИ6-1	Очная форма	5	10	20	20	75	0	130	Соответствует
9	10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Обеспечение информационной безопасности распределенных информационных систем	0ИБ-1	Очная форма	10	10	20	20	75	10	145	Соответствует
10	11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	Промышленная электроника	1ПЭ6-1	Очная форма	5	10	20	20	75	10	140	Соответствует
11	12.03.04	Биотехнические системы и технологии	Инженерное дело в медико-биологической практике	1БМ6-1	Очная форма	0	10	20	20	75	10	135	Соответствует
12	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Тепловые электрические станции	1ТЭ6-1, 1ТЭ6-2П	Очная форма	5	10	20	20	75	10	140	Соответствует
13	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электропривод и автоматика	1ЭЛ6-1	Очная форма	0	10	20	20	75	10	135	Соответствует
14	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроснабжение	1ЭС6-1	Очная форма	0	10	20	20	75	10	135	Соответствует
15	13.05.02	Специальные электромеханические системы	Электромеханические системы специальных устройств и изделий	1СЭ-1П	Очная форма	0	10	20	20	75	10	135	Соответствует
16	15.03.01	Машиностроение	Оборудование и технология сварочного производства	1МН6-1	Очная форма							0	Соответствует
17	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Оборудование нефтегазопереработки	1ОН6-1П	Очная форма	0	10	20	20	40	10	100	Соответствует
18	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	1ТМ6-1П	Очная форма	0	10	20	20	40	10	100	Соответствует
19	15.03.06	Мехатроника и робототехника	Робототехнические комплексы и системы	1МР6-1	Очная форма	10	10	20	20	75	10	145	Соответствует
20	18.03.01	Химическая технология	Технологии переработки полезных ископаемых и извлечения драгоценных металлов	1ХТ6-1П, 1ХТ6-3	Очная форма	5	10	20	20	40	10	105	Соответствует
21	18.03.01	Химическая технология	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	1ХТ6-2	Очная форма	5	10	20	20	75	10	140	Соответствует
22	20.03.01	Техносферная безопасность	Безопасность жизнедеятельности в техносфере	1ТБ6-1П	Очная форма	0	10	20	20	75	10	135	Соответствует
23	21.03.02	Землеустройство и кадастры	Кадастр недвижимости	1КЗ6-1П	Очная форма	0	10	20	20	40	10	100	Соответствует
24	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Материаловедение в машиностроении	1ММ6-1П	Очная форма	0	10	20	20	40	10	100	Соответствует
25	23.03.01	Технология транспортных процессов	Организация перевозок и управление в единой транспортной системе	2ОП6-1П	Очная форма	0	10	20	20	75	10	135	Соответствует
26	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Автомобили: устройство, сервис и техническая эксплуатация	1ЭТ6-1П	Очная форма	0	10	20	20	40	10	100	Соответствует
27	24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	3АС6-1П	Очная форма	0	10	20	20	40	10	100	Соответствует
28	24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	Технологическое проектирование высокоскоростных конструкций самолетов и вертолетов	9ТС-1	Очная форма	0	10	20	20	75	10	135	Соответствует
29	26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	Кораблестроение	1КС6-1П	Очная форма	0	10	20	20	75	10	135	Соответствует
30	27.03.04	Управление в технических системах	Автоматизация и управление технологическими процессами	1АУ6-1, 1АУ6-2П	Очная форма	0	10	20	20	75	10	135	Соответствует
31	27.03.05	Инноватика	Управление инновационными проектами	1ИН6-1	Очная форма	0	10	20	20	40	10	100	Соответствует
32	38.03.01	Экономика	Финансово-экономическая аналитика	1ЭК6-1	Очная форма	0	10	20	20	75	10	135	Соответствует
33	38.03.02	Менеджмент	Проектирование, организация и администрирование бизнеса	1МД6-1	Очная форма	0	10	20	20	75	10	135	Соответствует
34	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Управление государственными проектами и программами	1ГУ6-1	Очная форма	10	10	20	20	75	10	145	Соответствует
35	40.03.01	Юриспруденция	Государственно-правовой	2ЮР6-1	Очная форма	0	10	20	20	40	10	100	Соответствует
36	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Реклама и связи с общественностью в медиainдустрии	1РО6-1	Очная форма	10	10	20	20	40	10	110	Соответствует
37	45.03.02	Лингвистика	Специальный перевод	1БЛ6-1	Очная форма	10	10	20	20	75	10	145	Соответствует
38	46.03.02	Документоведение и архивоведение	Документационное обеспечение управления организацией	1ДА6-1	Очная форма	0	10	20	20	75	10	135	Соответствует