Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные образовательной программой 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (профиль Эксплуатация автоматизированных систем управления)

Γ=·	
Б1.О.01.01	История России
Б1.О.01.02	Философия
Б1.О.01.03	Русский язык и культура речи
Б1.О.01.04	Иностранный язык
Б1.О.01.05	Правоведение
Б1.О.01.06	Религиоведение
Б1.О.01.07	Технологии самоорганизации и саморазвития личности
Б1.О.01.08	Командообразование и лидерство
Б1.О.01.09	Психология
Б1.О.01.10	Физическая культура и спорт
Б1.О.01.11	Безопасность жизнедеятельности
Б1.О.01.12	Экономика
Б1.О.01.13	Менеджмент
Б1.О.01.14	Казачество на службе отечеству
Б1.О.01.15	Основы военной подготовки
Б1.О.02.01	Основы информационных технологий
Б1.О.02.02	Пакеты прикладных программ для профессиональной деятельности
Б1.О.03.01	Основы алгоритмизации и программирования
Б1.О.03.02	Разработка программных приложений
Б1.О.04.01	Высшая математика
Б1.О.04.02	Физика
Б1.О.04.03	Химия
Б1.О.04.04	Теория систем и методы сетевого планирования и управления
Б1.О.04.05	Иностранный язык в профессиональной деятельности
Б1.О.04.06	Инженерная графика
Б1.О.04.07	Основы теории надежности элементов и средств автоматики
Б1.О.04.08	Механика
Б1.О.04.09	Электротехника и электроника
Б1.О.04.10	Теория автоматического управления
Б1.О.04.11	Стандартизация и сертификация
Б1.О.04.12	Технические средства автоматизации и управления
Б1.О.04.13	Информационная безопасность
Б1.О.04.14	Интеллектуальные информационные системы
	•

Б1.О.04.15	Прикладные методы и технологии в исследовательской
	деятельности
Б1.О.04.16	Технико-экономическое обоснование проектных решений
Б1.О.ДВ.01.01	Учебно-тренировочный модуль
Б1.О.ДВ.01.02	Специально-тренировочный модуль
Б1.О.ДВ.01.03	Секционно-спортивный модуль
Б1.В.01.01	Проектирование
Б1.В.01.02	Технологические измерения
Б1.В.01.03	Обслуживание и эксплуатация систем автоматического управления
Б1.В.01.04	Проектирование автоматизированных систем управления в машиностроении
Б1.В.01.05	Процессы и аппараты в машиностроении
Б1.В.01.06	Системы реального времени
Б1.В.01.07	Автоматизированные системы управления в машиностроении
Б1.В.ДВ.01.01	Моделирование систем управления технологическими процессами в машиностроении
Б1.В.ДВ.01.02	Имитационное моделирование технологических процессов в машиностроении
Б1.В.ДВ.02.01	Программное обеспечение управления проектами
Б1.В.ДВ.02.02	Микропроцессорные контроллеры в машиностроении
ФТД.01	Основы финансовой грамотности
ФТД.02	Традиции российского казачества