## Информация о языках, на которых осуществляется образование в БГТУ "ВОЕНМЕХ" им. Д.Ф. Устинова

Шифр	Направление профессии, специальности, направления подготовки	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Формы обучения	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)
09.02.07	Информационные системы и программирование	-	Среднее профессиональное образование	Очная	Русский
09.02.07	Информационные системы и программирование	-	Среднее профессиональное образование	Очная	Русский
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Автоматизированные системы обработки информации и управления	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Автоматизированные системы обработки информации и управления	Высшее образование - бакалавриат	Очно- заочная	Русский
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Автоматизированные системы обработки информации и управления в бортовых вычислительных комплексах	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Автоматизированные системы обработки информации и управления в бортовых вычислительных системах	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
09.03.02	Информационные системы и технологии	Информационная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
09.03.02	Информационные системы и технологии	Информационные технологии в оборонной промышленности	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
09.03.02	Информационные системы и технологии	Технологии разработки информационных систем	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
09.03.04	Программная инженерия	Разработка программно-информационных систем	Высшее образование - бакалавриат	Заочная	Русский
09.03.04	Программная инженерия	Разработка программно-информационных систем	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
09.03.04	Программная инженерия	Разработка программно-информационных систем	Высшее образование - бакалавриат	Очно- заочная	Русский

09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Интеллектуальные и оптимальные автоматизированные системы	Высшее образование - магистратура	Очно- заочная	Русский
09.04.04	Программная инженерия	Процессы и методы разработки программного обеспечения	Высшее образование - магистратура	Заочная	Русский
09.04.04	Программная инженерия	Процессы и методы разработки программных продуктов	Высшее образование - магистратура	Заочная	Русский
09.04.04	Программная инженерия	Процессы и методы разработки программных продуктов	Высшее образование - магистратура	Очная	Русский
11.02.17	Разработка электронных устройств и систем	-	Среднее профессиональное образование	Очная	Русский
11.03.01	Радиотехника	Радиоэлектронные системы	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
11.03.01	Радиотехника	Радиоэлектронные системы	Высшее образование - бакалавриат	Заочная	Русский
11.04.01	Радиотехника	Системы и устройства передачи, приема и обработки сигналов	Высшее образование - магистратура	Заочная	Русский
11.04.01	Радиотехника	Системы и устройства передачи, приема и обработки сигналов	Высшее образование - магистратура	Очная	Русский
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Радиолокационные системы и комплексы	Высшее образование - специалитет	Очная	Русский
11.05.02	Специальные радиотехнические системы	Средства и комплексы радиоэлектронной борьбы	Высшее образование - специалитет	Очная	Русский
12.03.01	Приборостроение	Информационно-измерительная техника и технологии	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
12.03.01	Приборостроение	Технология приборостроения	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
12.03.02	Оптотехника	Оптико-электронные приборы и системы	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
12.03.02	Оптотехника	Оптоэлектронные и квантовые коммуникации	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
12.03.02	Оптотехника	Приборы и системы лучевой энергетики	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский

12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	Оптогеоинформатика	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	Оптоинформационные системы	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	Лазерная техника и лазерные технологии	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
12.04.01	Приборостроение	Обеспечение качества и сертификация изделий и производств	Высшее образование - магистратура	Очная	Русский
12.04.05	Лазерная техника и лазерные технологии	Лазерные системы и технологии	Высшее образование - магистратура	Очная	Русский
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Энергетика теплотехнологий	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Энергетика теплотехнологий	Высшее образование - бакалавриат	Очно- заочная	Русский
13.03.03	Энергетическое машиностроение	Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
15.02.09	Аддитивные технологии	Аддитивные технологии в ракетно- космической промышленности и авиастроении	Среднее профессиональное образование	Очная	Русский
15.02.16	Технология машиностроения	Технология машиностроения в ракетно- космической промышленности и авиастроении	Среднее профессиональное образование	Очная	Русский
15.03.01	Машиностроение	Машины и технология обработки металлов давлением	Высшее образование - бакалавриат	Заочная	Русский
15.03.01	Машиностроение	Машины и технология обработки металлов давлением	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
15.03.01	Машиностроение	Машины и технология обработки металлов давлением	Высшее образование - бакалавриат	Очно- заочная	Русский
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Инжиниринг технологических машин и оборудования	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Компьютерное проектирование технологий и оборудования механообрабатывающих производств	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский

15.03.02	Технологические машины и оборудование	Компьютерное проектирование технологий и оборудования механообрабатывающих производств	Высшее образование - бакалавриат	Заочная	Русский
15.03.03	Прикладная механика	Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
15.03.03	Прикладная механика	Динамика и прочность машин, приборов и аппаратуры	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
15.03.03	Прикладная механика	Цифровое моделирование механических систем и процессов	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
15.03.03	Прикладная механика	Цифровое моделирование механических систем и процессов	Высшее образование - бакалавриат	Заочная	Русский
15.03.03	Прикладная механика	Цифровые технологии в виброакустике и прочности	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Мехатроника	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Мехатронные системы	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
15.04.03	Прикладная механика	Акустическое зрение	Высшее образование - магистратура	Очная	Русский
15.04.03	Прикладная механика	Динамика, прочность машин, приборов, аппаратуры	Высшее образование - магистратура	Заочная	Русский
15.04.03	Прикладная механика	Динамика, прочность машин, приборов, аппаратуры	Высшее образование - магистратура	Очно- заочная	Русский
15.04.03	Прикладная механика	Динамика, прочность машин, приборов, аппаратуры	Высшее образование - магистратура	Очная	Русский
15.04.03	Прикладная механика	Методы и средства оценки напряженно- деформированного состояния, неразрушающего контроля, диагностики структуры и дефектности материалов в процессах пластического формоизменения	Высшее образование - магистратура	Заочная	Русский
15.04.03	Прикладная механика	Механика процессов обработки давлением	Высшее образование - магистратура	Заочная	Русский
15.04.03	Прикладная механика	Механика процессов обработки давлением	Высшее образование - магистратура	Очно- заочная	Русский
15.04.03	Прикладная механика	Механика процессов обработки давлением	Высшее образование - магистратура	Очная	Русский

15.04.03	Прикладная механика	Технологии моделирования состояния элементов технических систем	Высшее образование - магистратура	Очная	Русский
15.04.03	Прикладная механика	Цифровые технологии, виброакустика, прочность	Высшее образование - магистратура	Очная	Русский
15.04.05	Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств	Информационно-системное обеспечение и управление опытно-конструкторскими работами	Высшее образование - магистратура	Очная	Русский
15.04.05	Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств	Прогрессивные технологии и инновации в автоматизированном машиностроении	Высшее образование - магистратура	Очная	Русский
15.04.06	Мехатроника и робототехника	Современные робототехнические системы и комплексы	Высшее образование - магистратура	Очная	Русский
15.05.02	Робототехника военного и специального назначения	Проектирование робототехнических и мехатронных комплексов специального назначения	Высшее образование - специалитет	Очная	Русский
17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	Боеприпасы	Высшее образование - специалитет	Очная	Русский
17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	Взрыватели	Высшее образование - специалитет	Очная	Русский
17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	Информационные технологии проектирования боеприпасов и взрывателей	Высшее образование - специалитет	Очная	Русский
17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	Патроны и гильзы	Высшее образование - специалитет	Очная	Русский
17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	Технология производства, снаряжения и испытаний боеприпасов	Высшее образование - специалитет	Очная	Русский
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	Самоходное артиллерийское и танковое оружие	Высшее образование - специалитет	Очная	Русский
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	Стрелково-пушечное вооружение	Высшее образование - специалитет	Очная	Русский

17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	Эксплуатация вооружения и военной техники (по областям и видам)	Высшее образование - специалитет	Очная	Русский
20.03.01	Техносферная безопасность	Безопасность технологических процессов и производств	Высшее образование - бакалавриат	Заочная	Русский
20.03.01	Техносферная безопасность	Безопасность технологических процессов и производств	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
20.04.01	Техносферная безопасность	Инженерная защита окружающей среды	Высшее образование - магистратура	Очно- заочная	Русский
20.04.01	Техносферная безопасность	Инженерная защита окружающей среды	Высшее образование - магистратура	Очная	Русский
20.04.01	Техносферная безопасность	Производственная безопасность	Высшее образование - магистратура	Заочная	Русский
20.04.01	Техносферная безопасность	Производственная безопасность	Высшее образование - магистратура	Очная	Русский
20.04.01	Техносферная безопасность	Управление экоэффективностью предприятия	Высшее образование - магистратура	Очно- заочная	Русский
24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика	Композитные конструкции в ракетно- космической технике	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика	Космические летательные аппараты и разгонные блоки	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика	Проектирование, производство и эксплуатация стартовых систем	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика	Ракетостроение	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика	Стартовые и технические комплексы ракет и космических аппаратов	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика	Цифровые технологии проектирования и конструирования	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
24.03.03	Баллистика и гидроаэродинамика	Гидроаэродинамика	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
24.03.03	Баллистика и гидроаэродинамика	Динамика полета и управление движением ракет и космических аппаратов	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
24.03.05	Двигатели летательных аппаратов	Авиационная и ракетно-космическая теплотехника	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский

24.03.05	Двигатели летательных аппаратов	Технология производства газотурбинных двигателей и энергетических установок	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
24.04.01	Ракетные комплексы и космонавтика	Композиты и покрытия в ракетно-космической технике	Высшее образование - магистратура	Очная	Русский
24.04.01	Ракетные комплексы и космонавтика	Наземное технологическое оборудование стартовых систем	Высшее образование - магистратура	Очная	Русский
24.04.01	Ракетные комплексы и космонавтика	Проектирование и конструкция космических аппаратов	Высшее образование - магистратура	Очная	Русский
24.04.01	Ракетные комплексы и космонавтика	Проектирование и оценка эффективности ракетно-космических систем	Высшее образование - магистратура	Очная	Русский
24.04.03	Баллистика и гидроаэродинамика	Вычислительная аэрогидрогазодинамика и динамика полета	Высшее образование - магистратура	Очная	Русский
24.04.03	Баллистика и гидроаэродинамика	Физическое и вычислительное моделирование теплоаэродинамических и теплогидравлических процессов	Высшее образование - магистратура	Очная	Русский
24.04.05	Двигатели летательных аппаратов	Аэродинамика, гидродинамика и процессы теплообмена двигателей летательных аппаратов	Высшее образование - магистратура	Очная	Русский
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Крылатые ракеты	Высшее образование - специалитет	Очная	Русский
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Моделирование и информационные технологии проектирования ракетно-космических систем	Высшее образование - специалитет	Очная	Русский
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Пилотируемые и автоматические космические аппараты и системы	Высшее образование - специалитет	Очная	Русский

24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Пусковые устройства, транспортно- установочное оборудование и средства обслуживания стартовых комплексов	Высшее образование - специалитет	Очная	Русский
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок	Высшее образование - специалитет	Очная	Русский
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Проектирование жидкостных ракетных двигателей	Высшее образование - специалитет	Очная	Русский
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Проектирование ракетных двигателей твердого топлива	Высшее образование - специалитет	Очная	Русский
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Проектирование технологических процессов производства авиационных, ракетных двигателей и энергетических установок	Высшее образование - специалитет	Очная	Русский
24.05.04	Навигационно- баллистическое обеспечение применения космической техники	Проектная баллистика ракет и космических систем	Высшее образование - специалитет	Очная	Русский
24.05.05	Интегрированные системы летательных аппаратов	Автоматизированные системы управления боевыми авиационными комплексами	Высшее образование - специалитет	Очная	Русский
24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	Системы управления беспилотными летательными аппаратами	Высшее образование - специалитет	Очная	Русский
24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	Системы управления ракет	Высшее образование - специалитет	Очная	Русский
27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отрослям)	-	Среднее профессиональное образование	Очная	Русский
27.03.01	Стандартизация и метрология	Стандартизация, управление качеством и метрология	Высшее образование - бакалавриат	Заочная	Русский

27.03.01	Стандартизация и метрология	Стандартизация, управление качеством и метрология	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
27.03.01	Стандартизация и метрология	Стандартизация, управление качеством и метрология	Высшее образование - бакалавриат	Очно- заочная	Русский
27.03.02	Управление качеством	Управление качеством	Высшее образование - бакалавриат	Заочная	Русский
27.03.04	Управление в технических системах	Автономные информационные и управляющие системы	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
27.04.01	Стандартизация и метрология	Стандартизация, управление качеством и метрология в приборостроении	Высшее образование - магистратура	Очная	Русский
27.04.01	Стандартизация и метрология	Стандартизация, управление качеством и метрология в приборостроении	Высшее образование - магистратура	Заочная	Русский
27.04.04	Управление в технических системах	Управление робототехническими системами	Высшее образование - магистратура	Очная	Русский
27.04.04	Управление в технических системах	Цифровая обработка сигналов в автономных системах управления	Высшее образование - магистратура	Очная	Русский
27.04.05	Инноватика	Управление инновационными проектами	Высшее образование - магистратура	Заочная	Русский
27.04.05	Инноватика	Управление инновационными проектами	Высшее образование - магистратура	Очная	Русский
27.05.01	Специальные организационно- технические системы	Внешнее проектирование и эффективность авиационных и ракетных организационно- технических систем	Высшее образование - специалитет	Очная	Русский
37.05.02	Психология служебной деятельности	Морально-психологическое обеспечение служебной деятельности	Высшее образование - специалитет	Очная	Русский
37.05.02	Психология служебной деятельности	Психология менеджмента и организационное консультирование	Высшее образование - специалитет	Очная	Русский
38.03.01	Экономика	Экономика предприятий и организаций	Высшее образование - бакалавриат	Заочная	Русский
38.03.01	Экономика	Экономика предприятий и организаций	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
38.03.01	Экономика	Экономика предприятий и организаций	Высшее образование - бакалавриат	Очно- заочная	Русский
38.03.02	Менеджмент	Производственный менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Заочная	Русский

38.03.02	Менеджмент	Производственный менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
38.03.02	Менеджмент	Производственный менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Очно- заочная	Русский
38.03.03	Управление персоналом	Управление персоналом в организации	Высшее образование - бакалавриат	Заочная	Русский
38.03.03	Управление персоналом	Управление персоналом в организации	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
38.03.03	Управление персоналом	Управление персоналом в организации	Высшее образование - бакалавриат	Очно- заочная	Русский
38.03.05	Бизнес-информатика	Управление технологиями искусственного интеллекта	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
38.03.05	Бизнес-информатика	Управление технологиями искусственного интеллекта	Высшее образование - бакалавриат	Очно- заочная	Русский
38.04.02	Менеджмент	Менеджмент в спорте	Высшее образование - магистратура	Заочная	Русский
38.04.02	Менеджмент	Общий и стратегический менеджмент	Высшее образование - магистратура	Очная	Русский
38.04.02	Менеджмент	Стратегическое управление предприятием	Высшее образование - магистратура	Заочная	Русский
38.04.02	Менеджмент	Стратегическое управление предприятием	Высшее образование - магистратура	Очная	Русский
38.04.03	Управление персоналом	Технологии управления персоналом	Высшее образование - магистратура	Очная	Русский
38.04.03	Управление персоналом	Технологии управления персоналом	Высшее образование - магистратура	Заочная	Русский
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - магистратура	Заочная	Русский
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - магистратура	Очная	Русский
38.05.01	Экономическая безопасность	Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности	Высшее образование - специалитет	Очная	Русский
41.03.04	Политология	Прикладная политическая аналитика	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский

41.04.04	Политология	Политическая инфраструктура безопасности социальных систем	Высшее образование - магистратура	Очная	Русский
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Реклама и связи с общественностью в политике и государственном управлении	Высшее образование - бакалавриат	Заочная	Русский
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Реклама и связи с общественностью в политике и государственном управлении	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	Лингвистика в современной информационно- коммуникационной цифровой среде	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	Теоретическая и прикладная лингвистика	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	Теоретическая и прикладная лингвистика в межкультурной коммуникации	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
45.05.01	Перевод и переводоведение	Специальный перевод	Высшее образование - специалитет	Очная	Русский
49.03.01	Физическая культура	Менеджмент в физической культуре и спорте	Высшее образование - бакалавриат	Очная	Русский
01.06.01	Математика и механика	Механика жидкости, газа и плазмы	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системный анализ, управление и обработка информации	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	Радиолокация и радионавигация	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
15.06.01	Машиностроение	Машиноведение, системы приводов и детали машин	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
15.06.01	Машиностроение	Технология машиностроения	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
15.06.01	Машиностроение	Технология машиностроения	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Заочная	Русский
24.06.01	Авиационная и ракетно- космическая техника	Проектирование, конструкция и производство летательных аппаратов	высшее образование – подготовка кадров	Очная	Русский

			высшей квалификации		
24.06.01	Авиационная и ракетно- космическая техника	Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
24.06.01	Авиационная и ракетно- космическая техника	Наземные комплексы, стартовое оборудование, эксплуатация летательных аппаратов	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
24.06.01	Авиационная и ракетно- космическая техника	Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
24.06.01	Авиационная и ракетно- космическая техника	Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Заочная	Русский
27.06.01	Управление в технических системах	Стандартизация и управление качеством продукции	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
38.06.01	Экономика	Экономическая теория	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
38.06.01	Экономика	Организация производства	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
41.06.01	Политические науки и регионоведение	Политические институты, процессы и технологии	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
47.06.01	Философия, этика и религиоведение	Социальная философия	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
1.1.9	Механика жидкости, газа и плазмы	-	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	-	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский

1.3.7	Акустика	-	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
2.2.9	Проектирование и технология приборостроения и радиоэлектронной аппаратуры	-	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
2.2.11	Информационно- измерительные и управляющие системы	-	высшее образование — подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
2.2.16	Радиолокация и радионавигация	-	высшее образование — подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
3.2.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	-	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	-	высшее образование — подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
2.5.2	Машиноведение	-	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
2.5.4	Роботы, мехатроника и робототехнические системы	-	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
2.5.6	Технология машиностроения	-	высшее образование — подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
2.5.7	Технологии и машины обработки давлением	-	высшее образование — подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский

2.5.11	Наземные транспортно- технологические средства и комплексы	-	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
2.5.13	Проектирование, конструкция и производство летательных аппаратов	-	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
2.5.15	Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	-	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
2.5.16	Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов	-	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
2.5.22	Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	-	высшее образование — подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
2.10.3	Безопасность труда	-	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
5.2.1	Экономическая теория	-	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
5.2.2	Региональная и отраслевая экономика	-	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
5.2.3	Финансы	-	высшее образование — подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
5.2.4	Мировая экономика	-	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский

5.2.5	Менеджмент	-	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
5.5.2	Политические институты, процессы, технологии	-	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
5.6.6	История науки и техники	-	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
5.7.6	Философия науки и техники	-	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский
5.7.7	Социальная и политическая философия	-	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	Русский