

Институт энергомашиностроения и механики ЭНМИ

13.03.03 Энергетическое машиностроение (Котлы, камеры сгорания и парогенераторы АЭС; Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели; Производство энергетического оборудования)

15.03.01 Машиностроение (Машины и технология высокоэффективных процессов обработки материалов)

15.03.03 Прикладная механика (Динамика и прочность машин, приборов и аппаратуры)

15.03.06 Мехатроника и робототехника (Компьютерные технологии управления в робототехнике и мехатронике)

Институт тепловой и атомной энергетики ИТАЭ

13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника (Тепловые электрические станции; Технология воды и топлива на ТЭС и АЭС; Автоматизация технологических процессов в теплоэнергетике)

14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика (Теплофизика; Атомные электростанции и установки; Техника и физика низких температур; Термоядерные реакторы и плазменные установки; Нанотехнологии и наноматериалы в энергетике)

Институт энергоэффективности и водородных технологий ИЭВТ

13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника (Автономные энергетические системы; Промышленная и коммунальная теплоэнергетика; Энергообеспечение предприятий; Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики; Промышленная теплоэнергетика; Энергетика теплотехнологии; Энергообеспечение предприятий. Высокотемпературные процессы и установки)

Институт электроэнергетики ИЭЭ

13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (Электрические системы и сети; Электроснабжение; Электрические станции; Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем; Высоковольтные электроэнергетика и электротехника; Менеджмент в электроэнергетике и электротехнике; Техника и электрофизика высоких напряжений; Электроснабжение и кабельные сети; Эксплуатация релейной защиты, автоматики и электрооборудования электростанций)

Институт гидроэнергетики и возобновляемых источников энергии ИГВИЭ

13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (Гидроэлектростанции; Энергоустановки на основе возобновляемых источников энергии)

13.03.03 Энергетическое машиностроение (Автоматизированные гидравлические и пневматические системы и агрегаты)

08.03.01 Строительство (Промышленное, гражданское и энергетическое строительство)(неаккредитованное направление)

Институт электротехники и электрификации ИЭТЭ

13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (Электромеханика; Электрические и электронные аппараты; Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника; Электропривод и автоматика; Электро-технологические установки и системы; Электрический транспорт; Электрооборудование летательных аппаратов; Электрооборудование автомобилей и тракторов; Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений; Техногенная безопасность в электроэнергетике и электротехнике)

11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (Нанотехнология в электронике)
Институт Информационных и вычислительных технологий ИВТИ
09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Вычислительные машины, комплексы, системы и сети; Вычислительно-измерительные системы; Системы автоматизированного проектирования)
01.03.02 Прикладная математика и информатика (Математическое и программное обеспечение вычислительных машин и компьютерных сетей)
01.03.02 Прикладная математика и информатика (Математическое моделирование)
12.03.01 Приборостроение (Приборы и методы контроля качества и диагностики)
27.03.04 Управление в технических системах (Управление и информатика в технических системах; Системы и технические средства автоматизации и управления)
Институт радиотехники и электроники ИРЭ
11.03.01 Радиотехника (Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов)
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (Промышленная электроника; Светотехника и источники света; Микроэлектроника и твердотельная электроника; Лазерная и оптическая измерительная электроника)
12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биотехнические и медицинские аппараты и системы)
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (специальность) (Радионавигационные системы и комплексы)
Инженерно-экономический институт ИнЭИ
09.03.03 Прикладная информатика (Прикладная информатика в экономике)
10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технология защиты информации)
10.03.01 Информационная безопасность (Безопасность компьютерных систем)
27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в производственно-технологических системах)