

Приложение 4.1 к Правилам приема в Московский Политех в 2019/2020 учебном году
утвержденным приказом ректора №901-ОД от 28 сентября 2018 года, № 235-ОД от 01 апреля 2019 года,
№391-ОД от 31 мая 2019 года

Перечень направлений подготовок/специальностей, на которые университет производит прием иностранных граждан и лиц без гражданства в 2019 году.

(Московский Политех)

Код	Программы специалитета (образовательная программа)
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов (Проектирование технологических комплексов в машиностроении)
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства
23.05.01.01	<i>Спортивные транспортные средства</i>
23.05.01.02	<i>Перспективные транспортные средства</i>
23.05.01.03	<i>Динамика и прочность транспортно-технологических систем</i>
54.05.03	Графика (Оформление печатной продукции)
Код	Программы бакалавриата (образовательная программа, совокупность образовательных программ)
08.03.01	Строительство
09.03.01	Информатика и вычислительная техника (филиал в г. Чебоксары)
09.03.02	Информационные системы и технологии
09.03.02.01	<i>Информационные системы и технологии (Информационные системы и технологии обработки цифрового контента; Информационные и автоматизированные системы обработки информации и управления; Информационные технологии в медиаиндустрии и дизайне; Технологии дополненной и виртуальной реальности в медиаиндустрии; Программное обеспечение игровой компьютерной индустрии)</i>
09.03.02.02	<i>Информационные системы и технологии обработки цифрового контента</i>
09.03.03	Прикладная информатика
09.03.03.01	<i>Корпоративные информационные системы</i>
09.03.03.02	<i>Большие и открытые данные</i>
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
13.03.03	Энергетическое машиностроение
13.03.03.01	<i>Автоматизированные энергетические установки</i>
13.03.03.02	<i>Энергоустановки для транспорта и малой энергетики</i>
15.03.01	Машиностроение
15.03.01	Машиностроение (Машины и технологии обработки материалов давлением; Оборудование и технологии сварочного производства; Машины и технологии высокоэффективных процессов обработки)
15.03.02	Технологические машины и оборудование (Технологическое оборудование химических и нефтехимических производств)
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств
15.03.04.01	<i>Автоматизация и инжиниринг упаковочного и полиграфического производства</i>
15.03.04.02	<i>Роботизированные комплексы</i>
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технологическое обеспечение производства современных машин, Технология машиностроения - филиал в г. Чебоксары)

Код	Программы бакалавриата (образовательная программа, совокупность образовательных программ)
16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
19.03.01	Биотехнология
20.03.01	Техносферная безопасность
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов
22.03.01.01	<i>Перспективные материалы в инновационной технике</i>
22.03.02	Металлургия (Инновации в металлургии, Технология литейных процессов - филиал в г. Чебоксары)
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы (Инжиниринг транспортно-технологическим комплексов)
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Инжиниринг и эксплуатация транспортных систем, Автомобили и автомобильное хозяйство - филиал в г. Чебоксары)
27.03.01	Стандартизация и метрология (Метрологическое обеспечение машиностроительных производств)
27.03.02	Управление качеством
27.03.02.01	<i>Инженерные методы управления качеством</i>
27.03.02.02	<i>Управление качеством в принтмедiateхнологиях</i>
27.03.04	Управление в технических системах
27.03.04.01	<i>Электронные системы управления</i>
27.03.04.02	<i>Киберфизические системы</i>
27.03.05	Инноватика (Аддитивные технологии)
29.03.03	Технология полиграфического и упаковочного производства
29.03.03.01	<i>Технология полиграфического и упаковочного производства (Принтмедiateхнологии; Дизайн и технология создания упаковки; Полиграфические технологии в нано- и микроэлектронике)</i>
29.03.03.02	<i>Принтмедiateхнологии</i>
29.03.04	Технология художественной обработки материалов
38.03.01	Экономика
38.03.01.01	<i>Коммерциализация научно-технических разработок</i>
38.03.01.02	<i>Экономика и финансы медиаорганизации</i>
38.03.01.03	<i>Бухгалтерский учет, анализ и аудит</i>
38.03.02	Менеджмент
38.03.02.01	<i>Управление организацией</i>
38.03.02.02	<i>Медиаменеджмент</i>
38.03.03	Управление персоналом
38.03.04	Государственное и муниципальное управление
38.03.05	Бизнес-информатика (ИТ-Менеджмент)
40.03.01	Юриспруденция (филиал в г. Чебоксары)
42.03.01	Реклама и связи с общественностью
42.03.01.01	<i>Бренд-менеджмент в рекламе и связях с общественностью</i>
42.03.01.02	<i>Реклама и связи с общественностью в цифровых медиа</i>
42.03.01.03	<i>Интегрированные бренд-коммуникации</i>
42.03.02	Журналистика (Периодические издания и мультимедийная журналистика)
42.03.03	Издательское дело (Книгоиздательское дело; Газетно-журнальное издательское дело)
54.03.01	Дизайн
54.03.01.01	<i>Транспортный дизайн</i>

54.03.01.02	Промышленный дизайн
54.03.01.03	Графический дизайн мультимедиа

Код	Программы магистратуры (образовательная программа, совокупность образовательных программ)
01.04.02	Прикладная математика и информатика (Системная аналитика больших данных; Информационная безопасность веб-приложений и облачных технологий)
09.04.01	Информатика и вычислительная техника (Компьютерная лингвистика и искусственный интеллект; Медицинские интеллектуальные системы)
09.04.02	Информационные системы и технологии
09.04.02.01	Интеллектуальные технологии обработки цифрового контента; Технологии смешанной реальности
09.04.02.02	Мультимедийные системы в медиаиндустрии
10.04.01	Информационная безопасность
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника (Распределенная тепловая энергетика)
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника (Электроэнергетические источники питания, комплексы и системы)
13.04.03	Энергетическое машиностроение (Энергоустановки для транспорта и малой энергетики)
15.04.01	Машиностроение
15.04.01.01	Машиностроение (Технологический инжиниринг в обработке материалов давлением; Машины и технологии литейного производства; Гибридные технологии сварочного производства и родственные процессы; Машины и технологии высокоэффективных процессов обработки; Аддитивное производство; Технология биосовместимых материалов)
15.04.01.02	Технологический системный инжиниринг в машиностроении; Технологическое предпринимательство
15.04.02	Технологические машины и оборудование
15.04.02.01	Технологическое оборудование химических производств
15.04.02.02	Инженерное дело в упаковочном и полиграфическом производстве
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств (Компьютерные системы сбора и обработки данных в принтмедиаиндустрии)
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технологическое обеспечение цифрового производства)
16.04.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения
20.04.01	Техносферная безопасность
20.04.01.01	Надзорная и инспекционная деятельность в сфере труда
20.04.01.02	Оценка и управление экологическими рисками
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов (Материаловедение и технологии материалов в полиграфии)
22.04.02	Металлургия (Инновации в металлургии)
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
23.04.02.01	Перспективные транспортные средства
23.04.02.02	Компьютерное моделирование и прочностной анализ транспортно-технологических комплексов
23.04.02.03	Дизайн транспортных средств

Код	Программы магистратуры (образовательная программа, совокупность образовательных программ)
27.04.01	Стандартизация и метрология (Стандартизация и метрология в машиностроительном производстве)
27.04.02	Управление качеством
27.04.02.01	Управление качеством бизнес-процессов
27.04.02.02	Управление качеством в высокотехнологичных производствах
27.04.02.03	Управление качеством научно-исследовательской деятельности
27.04.02.04	Управление в производственно-технологических системах
27.04.02.05	Управление качеством человеческого капитала
27.04.02.06	Управление комплексными технологическими проектами
27.04.04	Управление в технических системах
27.04.04.01	Управление в технических системах (Управление в робототехнических системах; Автономные информационные управляющие системы)
27.04.04.02	Управление в технических системах (Роботизированные беспилотные системы; Эргономический анализ интерфейсов и перспективных технических систем)
29.04.03	Технология полиграфического и упаковочного производства (Технологии интеллектуальной упаковки)
42.04.01	Реклама и связи с общественностью
42.04.01.01	Технологии анализа в медиасфере
42.04.01.02	Управление медиапроектами
42.04.01.03	Коммуникационные технологии в медиабизнесе
42.04.01.04	Связи с общественностью в органах власти
42.04.02	Журналистика
42.04.02.01	Мультимедийная журналистика
42.04.02.02	Политическая журналистика
42.04.03	Издательское дело
42.04.03.01	Современный издательский процесс: инновационные практики; Издание переводной литературы
42.04.03.02	Антикварный книжный бизнес
54.04.01	Дизайн
54.04.01.01	Графический дизайн
54.04.01.02	Дизайн цифровых медиа