

**Перечень направлений подготовок/специальностей, на которые университет
(Московский Политех)**

| Код | Программы специалитета (образовательная программа) |
|-----------------|---|
| 08.05.01 | Строительство уникальных зданий и сооружений |
| 10.05.03 | Информационная безопасность автоматизированных систем |
| 15.05.01 | Проектирование технологических машин и комплексов (Проектирование технологических комплексов в машиностроении) |
| 21.05.04 | Горное дело |
| 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>Компьютерное моделирование транспортных средств</i> |
| 54.05.03 | Графика (Оформление печатной продукции; Художник анимации и компьютерной графики) |
| Код | Программы бакалавриата (образовательная программа, совокупность образовательных программ) |
| 01.03.02 | Прикладная математика и информатика (Математическое и компьютерное моделирование) |
| 07.03.01 | Архитектура (в филиале в Рязани) |
| 08.03.01 | Строительство |
| 09.03.01 | Информатика и вычислительная техника (кроме филиала в Коломне) |
| 09.03.01.01 | <i>Веб-технологии</i> |
| 09.03.01.02 | <i>Интеграция и программирование в САПР</i> |
| 09.03.01.03 | <i>Программное обеспечение информационных систем</i> |
| 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; Гибридные технологии умного дома и интернет вещей)</i> |
| 09.03.02.02 | <i>Информационные системы и технологии обработки цифрового контента</i> |
| 09.03.02.03 | <i>Информационные системы автоматизированных комплексов медиаиндустрии</i> |
| 09.03.02.04 | <i>Цифровая трансформация</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> |
| 10.03.01 | Информационная безопасность |
| 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> |
| 15.03.01.01 | Машиностроение (Машины и технологии обработки материалов давлением; Оборудование и технологии сварочного производства; Машины и технологии высокоэффективных процессов обработки) |
| 15.03.01.02 | <i>Машины и технологии обработки металлов давлением в метизных производствах</i> |
| 15.03.01.03 | <i>Комплексные технологические процессы и оборудование машиностроения</i> |

| | |
|-----------------|---|
| 15.03.02.01 | Технологические машины и оборудование (Разработка и маркетинг технологического оборудования) |
| 15.03.02.02 | Технологические машины и оборудование (Оборудование упаковочного и полиграфического производства) |
| 15.03.03 | Прикладная механика (Программирование и цифровые технологии в динамике и прочности) |
| 15.03.04 | Автоматизация технологических процессов и производств (Роботизированные комплексы) |
| 15.03.05 | <i>Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (в филиалах в Чебоксарах, Рязани, Электростали)</i> |
| 16.03.03 | Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения |
| 19.03.01 | Биотехнология |
| 20.03.01.01 | Экологическая безопасность и охрана труда |
| 20.03.01.02 | Безотходные технологии химических и нефтехимических производств |
| 21.03.01 | Нефтегазовое дело (в филиале в Чебоксарах) |
| 22.03.01 | Материаловедение и технологии материалов |
| 22.03.01.01 | <i>Перспективные материалы и технологии</i> |
| 22.03.02 | Металлургия (Инновации в металлургии) |
| 23.03.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Инжиниринг и эксплуатация транспортных систем) |
| 27.03.01 | Стандартизация и метрология (Метрологическое обеспечение производств) |
| 27.03.02 | Управление качеством |
| 27.03.02.01 | <i>Управление качеством на производстве</i> |
| 27.03.02.02 | <i>Управление качеством в принтмедиа</i> |
| 27.03.04 | Управление в технических системах (Электронные системы управления) |
| 27.03.05 | Инноватика (Аддитивные технологии) |
| 29.03.03 | Технология полиграфического и упаковочного производства (<i>Технологии упаковочного производства; Бизнес-процессы печатной и упаковочной индустрии; Ресурсное обеспечение печатной и упаковочной индустрии; Дизайн и проектирование мультимедиа и визуального контента</i>) |
| 29.03.04 | Технология художественной обработки материалов |
| 29.03.04.01 | <i>Современные технологии в производстве художественных изделий; Художественное проектирование и цифровые технологии в ювелирном производстве</i> |
| 29.03.04.02 | <i>Технологический инжиниринг в производстве художественных изделий</i> |
| 38.03.M1 | Экономика и управление (38.03.01 Экономика - Экономика и финансы предприятия; 38.03.02 Менеджмент - Управление бизнес-процессами; 38.03.04 Государственное и муниципальное управление - Государственное управление и правовое регулирование) (многопрофильный прием) |
| 38.03.M2 | Экономика и управление (38.03.02 Менеджмент - Управление бизнес-процессами; 38.03.04 Государственное и муниципальное управление - Государственное управление и правовое регулирование) (многопрофильный прием) |
| 38.03.01 | <i>Экономика (Economics and Finance of an Enterprise (study in English))</i> |
| 38.03.03 | Управление персоналом (Стратегическое управление человеческими ресурсами) |
| 40.03.01 | Юриспруденция (в филиалах в Чебоксарах и Коломне) |
| 42.03.01 | Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в цифровых медиа; Интегрированные бренд-коммуникации) |
| 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 и промышленный дизайн</i> |
| 54.03.01.02 | <i>Графический дизайн мультимедиа</i> |

| Код | Программы магистратуры (образовательная программа, совокупность образовательных программ) |
|-----------------|---|
| 01.04.02 | Прикладная математика и информатика (<i>Системная аналитика больших данных</i>) |
| 07.04.01 | Архитектура (в филиале в Рязани) |
| 08.04.01 | Строительство (в филиале в Рязани) |
| 09.04.01 | Информатика и вычислительная техника (<i>Компьютерная лингвистика и искусственный интеллект; Медицинские интеллектуальные системы</i>) |
| 09.04.02 | Информационные системы и технологии (<i>Технологии смешанной реальности; Мобильные технологии</i>) |
| 10.04.01 | Информационная безопасность (Информационная безопасность веб-приложений и облачных технологий) |
| 13.04.01 | Теплоэнергетика и теплотехника (<i>Распределенная тепловая энергетика</i>) |
| 13.04.03 | Энергетическое машиностроение (<i>Энергоустановки для транспорта и малой энергетики</i>) |
| 15.04.01 | Машиностроение (<i>Аддитивное производство; Гибридные технологии в сварочном производстве и родственных процессах; Комплексные высокоэффективные технологии машиностроения; Цифровые технологии литейного производства; Технологический инжиниринг в обработке материалов давлением</i>) |
| 15.04.02 | Технологические машины и оборудование |
| 15.04.02.01 | <i>Инжиниринг технологических производств</i> |
| 15.04.02.02 | <i>Проектирование и организация полиграфического производства</i> |
| 15.04.05 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (<i>Технологическое обеспечение цифрового производства</i>) |
| 16.04.03 | Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения |
| 20.04.01 | Техносферная безопасность |
| 20.04.01.01 | <i>Надзорная и инспекционная деятельность в сфере труда</i> |
| 20.04.01.02 | <i>Экологическая безопасность в промышленности</i> |
| 20.04.01.03 | <i>Экологическая безопасность в промышленности (study in English)</i> |
| 22.04.01 | Материаловедение и технологии материалов (<i>Полиграфические и упаковочные материалы и технологии</i>) |
| 22.04.02 | Металлургия (<i>Инновации в металлургии</i>) |
| 23.04.02 | Наземные транспортно-технологические комплексы |
| 23.04.02.01 | <i>Перспективные транспортные средства</i> |
| 23.04.02.02 | <i>Компьютерное моделирование и прочностной анализ транспортно-технологических комплексов</i> |
| 27.04.02 | Управление качеством |
| 27.04.02.01 | <i>Управление бизнес-системами</i> |
| 27.04.02.02 | <i>Управление человеческим капиталом</i> |
| 27.04.02.03 | <i>Управление качеством в индустрии 4.0</i> |
| 27.04.02.04 | <i>Проектирование моделей кадрового обеспечения высокотехнологичных проектов и производств</i> |
| 27.04.04 | Управление в технических системах |
| 27.04.04.01 | Управление в технических системах (<i>Управление в робототехнических системах</i>) (<i>набор 2021 года</i>) |
| 27.04.04.02 | Управление в технических системах (<i>Роботизированные беспилотные системы и эргономика</i>) |
| 27.04.04.03 | <i>Logistics and Supply Chain Management (study in English)</i> |
| 42.04.01 | Реклама и связи с общественностью |
| 42.04.01.01 | Реклама и связи с общественностью (<i>Технологии анализа медиасферы; Коммуникационные технологии в медиабизнесе; Связи с общественностью в органах власти; инновационный маркетинг в рекламе</i>) |
| 42.04.01.02 | <i>Innovative Marketing in Advertising (study in English)</i> |
| 42.04.02 | Журналистика (<i>Мультимедийная журналистика</i>) |
| 42.04.03 | Издательское дело (<i>Современный издательский процесс: инновационные практики</i>) |
| 54.04.01 | Дизайн |
| 54.04.01.02 | <i>Дизайн цифровых медиа</i> |
| 54.04.01.02 | <i>Концептуальный дизайн транспортных средств</i> |