

Приложение 1 к правилам приема в Московский Политех в 2024/2025 учебном году,  
утвержденным приказом ректора от 31.10.2023 № 1302–ОД

**Перечень вступительных испытаний по программам аспирантуры в Московский Политех в 2024 году (минимальный балл – 40; максимальный балл – 100)**

Программы аспирантуры (научные специальности)	Приоритет 1	Приоритет 2
1.1.7. Теоретическая механика, динамика машин	комплексный экзамен	иностраннный язык
1.1.8. Механика деформируемого твердого тела	комплексный экзамен	иностраннный язык
1.2.1. Искусственный интеллект и машинное обучение	комплексный экзамен	иностраннный язык
1.4.7. Высокмолекулярные соединения	комплексный экзамен	иностраннный язык
1.5.6. Биотехнология	комплексный экзамен	иностраннный язык
2.1.1. Строительные конструкции, здания и сооружения	комплексный экзамен	иностраннный язык
2.1.5. Строительные материалы и изделия	комплексный экзамен	иностраннный язык
2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	комплексный экзамен	иностраннный язык
2.3.3. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	комплексный экзамен	иностраннный язык
2.3.8. Информатика и информационные процессы	комплексный экзамен	иностраннный язык
2.4.2. Электротехнические комплексы и системы	комплексный экзамен	иностраннный язык
2.4.6. Теоретическая и прикладная теплотехника	комплексный экзамен	иностраннный язык
2.4.7. Турбомашины и поршневые двигатели	комплексный экзамен	иностраннный язык
2.4.8. Машины и аппараты, процессы холодильной и криогенной техники	комплексный экзамен	иностраннный язык
2.5.5. Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	комплексный экзамен	иностраннный язык
2.5.6. Технология машиностроения	комплексный экзамен	иностраннный язык
2.5.7. Технологии и машины обработки давлением	комплексный экзамен	иностраннный язык
2.5.8. Сварка, родственные процессы и технологии	комплексный экзамен	иностраннный язык
2.5.11. Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	комплексный экзамен	иностраннный язык
2.5.21. Машины, агрегаты и технологические процессы	комплексный экзамен	иностраннный язык
2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	комплексный экзамен	иностраннный язык
2.6.3. Литейное производство	комплексный экзамен	иностраннный язык
2.6.4. Обработка металлов давлением	комплексный экзамен	иностраннный язык
2.6.11. Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов	комплексный экзамен	иностраннный язык
2.6.13. Процессы и аппараты химических технологий	комплексный экзамен	иностраннный язык
2.6.17. Материаловедение	комплексный экзамен	иностраннный язык
2.9.5. Эксплуатация автомобильного транспорта	комплексный экзамен	иностраннный язык
5.2.3. Региональная и отраслевая экономика	комплексный экзамен	иностраннный язык
5.2.6. Менеджмент	комплексный экзамен	иностраннный язык
5.7.7. Социальная и политическая философия	комплексный экзамен	иностраннный язык
5.9.5. Русский язык. Языки народов России	комплексный экзамен	иностраннный язык
5.10.1. Теория и история культуры, искусства	комплексный экзамен	иностраннный язык
5.10.3. Виды искусства (Изобразительное и декоративно-прикладное искусство и архитектура)	комплексный экзамен	иностраннный язык
5.10.4. Библиотековедение, библиографоведение и книговедение	комплексный экзамен	иностраннный язык
5.12.4. Когнитивное моделирование	комплексный экзамен	иностраннный язык