

Приложение 2 к правилам приема в Московский Политех в 2023/2024 учебном году,
утвержденным приказом ректора от 31.10.2022 № 1207-ОД, от 14.04.2023 № 449-ОД

Перечень программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, на которые Московский Политех объявляет набор в 2023 году

Код	Группы научных специальностей	Программы аспирантуры (научные специальности)	Очная	
			Бюджет	Платное
1.1	Математика и механика	1.1.7. Теоретическая механика, динамика машин	-	2
		1.1.8. Механика деформируемого твердого тела	-	1
1.2	Компьютерные науки и информатика	1.2.1. Искусственный интеллект и машинное обучение	-	1
		1.2.3. Теоретическая информатика, кибернетика	-	1
1.4	Химические науки	1.4.4. Физическая химия	1	1
		1.4.7. Высокомолекулярные соединения	-	1
1.5	Биологические науки	1.5.6. Биотехнология	-	1
2.1	Строительство и архитектура	2.1.1. Строительные конструкции, здания и сооружения	-	1
		2.1.5. Строительные материалы и изделия	-	1
2.3	Информационные технологии и телекоммуникации	2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	-	1
		2.3.3. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	1	1
		2.3.8. Информатика и информационные процессы	1	1
2.4	Энергетика и электротехника	2.4.2. Электротехнические комплексы и системы	-	1
		2.4.6. Теоретическая и прикладная теплотехника	-	1
		2.4.7. Турбомашины и поршневые двигатели	-	1
		2.4.8. Машины и аппараты, процессы холодильной и криогенной техники	1	1
2.5	Машиностроение	2.5.5. Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	1	1
		2.5.6. Технология машиностроения	1	1
		2.5.7. Технологии и машины обработки давлением	5	1
		2.5.8. Сварка, родственные процессы и технологии	1	1
		2.5.11. Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	5	1
		2.5.21. Машины, агрегаты и технологические процессы	4	1
		2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	1	1
2.6	Химические технологии, науки о материалах, металлургия	2.6.13. Процессы и аппараты химических технологий	2	1
		2.6.3. Литейное производство	-	1
		2.6.4. Обработка металлов давлением	-	1
		2.6.11. Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов	-	1
		2.6.17. Материаловедение	-	1
2.9	Транспортные системы	2.9.5. Эксплуатация автомобильного транспорта	1	1
5.2	Экономика	5.2.3. Региональная и отраслевая экономика	-	4
		5.2.6. Менеджмент	-	2
5.9	Филология	5.9.5. Русский язык. Языки народов России	-	2
5.10	Искусствоведение и культурология	5.10.1. Теория и история культуры, искусства	-	1
		5.10.4. Библиотекведение, библиографведение и книговедение	-	2
		5.10.3. Виды искусства (Изобразительное и декоративно-прикладное искусство и архитектура)	-	2
5.12.	Когнитивные науки	5.12.4. Когнитивное моделирование	2	1
			27	44