

Результаты приема на очное отделение Университета в 2023 году (по Москве)

Код направления подготовки, специальности	Наименование направления подготовки, специальности	Подано заявлений	План приема на бюджетную основу	Конкурс на бюджетную основу	Принято	
					Всего	В том числе с полным возмещением затрат на обучение
1.1	Математика и механика					
1.1.7	Теоретическая механика, динамика машин	9			8	8
1.1.8	Механика деформируемого твердого тела	4			2	2
1.2	Компьютерные науки и информатика					
1.2.1	Искусственный интеллект и машинное обучение	8			1	1
1.2.3	Теоретическая информатика, кибернетика	2			0	
1.4	Химические науки					
1.4.4	Физическая химия	8	1	8	1	
1.4.7	Высокомолекулярные соединения	1			1	1
1.5	Биологические науки					
1.5.6	Биотехнология	2			1	1
2.1	Строительство и архитектура					
2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	3			0	
2.1.5	Строительные материалы и изделия	3			0	
2.3	Информационные технологии и телекоммуникации					
2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	8			6	6
2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	12	1	12	1	
2.3.8	Информатика и информационные процессы	14	1	14	2	1
2.4	Энергетика и электротехника					
2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	1			0	
2.4.6	Теоретическая и прикладная теплотехника	5			3	3
2.4.7	Турбомашины и поршневые двигатели	3			2	2
2.4.8	Машины и аппараты, процессы холодильной и криогенной техники	7	1	7	2	1
2.5	Машиностроение					
2.5.5	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	10	1	10	1	
2.5.6	Технология машиностроения	8	1	8	1	
2.5.7	Технологии и машины обработки давлением	18	5	4	5	
2.5.8	Сварка, родственные процессы и технологии	6	1	6	1	
2.5.11	Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	26	5	5	7	2
2.5.21	Машины, агрегаты и технологические процессы	18	4	5	8	4
2.5.22	Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	12	1	12	1	
2.6	Химические технологии, науки о материалах, металлургия					

2.6.3	Литейное производство				0	
2.6.4	Обработка металлов давлением	1			0	
2.6.11	Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов	1			1	1
2.6.13	Процессы и аппараты химических технологий	10	2	5	2	
2.6.17	Материаловедение	2			0	
2.9	Транспортные системы					
2.9.5	Эксплуатация автомобильного транспорта	8	1	8	1	
5.2	Экономика					
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	9			6	6
5.2.6	Менеджмент	18			12	12
5.9	Филология				0	
5.9.5	Русский язык. Языки народов России	1			0	
5.10	Искусствоведение и культурология					
5.10.1	Теория и история культуры, искусства	1			0	
5.10.3	Виды искусства (Изобразительное и декоративно-прикладное искусство и архитектура)	3			3	3
5.10.4	Библиотечковедение, библиографоведение и книговедение	4			2	2
5.12	Когнитивные науки					
5.12.4	Когнитивное моделирование	11	2	6	2	
Итого по университету:		257	27	103,30	83	56