

Приложение 8.1
к «Правилам приёма
в МГТУ им. Н.Э. Баумана в 2024 г.»



«УТВЕРЖДАЮ»

Председатель приемной комиссии,
И.о. ректора МГТУ им. Н.Э. Баумана
М.В. Гордин

18.01.2024

План приема на 1-й курс МГТУ им. Н.Э. Баумана в 2024 году

НП(С)	Наименование НП(С)	Число бюджетных мест		
		Москва	Калужский филиал	Мытищинский филиал
01.03.02	Прикладная математика и информатика	36	0	10
01.03.03	Механика и математическое моделирование	20	0	0
01.03.04	Прикладная математика	97	0	0
02.03.01	Математика и компьютерные науки	74	0	0
05.03.06	Экология и природопользование	0	0	0
08.03.01	Строительство	0	0	0
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	254	82	30
09.03.02	Информационные системы и технологии	56	21	0
09.03.03	Прикладная информатика	84	21	0
09.03.04	Программная инженерия	84	61	15
10.05.01	Компьютерная безопасность	23	0	0
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	61	30	0
10.05.05	Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере	20	20	0

11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	83	45	0
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	22	0	0
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	144	0	0
12.03.01	Приборостроение	0	0	15
12.03.02	Опготехника	20	0	0
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	67	22	0
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	20	0	0
12.05.01	Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения	84	0	0
13.03.01	Теплотехника и теплоэнергетика	0	0	25
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	64	16	0
13.03.03	Энергетическое машиностроение	68	28	0
14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	0	0	0
14.05.01	Ядерные реакторы и материалы	46	0	0
15.03.01	Машиностроение	20	64	0
15.03.02	Технологические машины и оборудование	30	0	30
15.03.03	Прикладная механика	42	0	0
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	48	0	17
15.03.06	Мехатроника и робототехника	97	32	0
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	318	25	0
15.05.02	Робототехника военного и специального назначения	33	0	0
16.03.01	Техническая физика	42	0	0
16.03.02	Высокотехнологичные плазменные и энергетические установки	48	0	0
16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	46	0	0
16.05.01	Специальные системы жизнеобеспечения	25	0	0
17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	57	0	0

17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	58	0	0
18.03.01	Химическая технология	0	0	0
20.03.01	Техносферная безопасность	42	16	0
21.03.02	Землеустройство и кадастр	0	0	0
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	63	0	0
23.03.01	Технология транспортных процессов	0	0	0
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	0	0	0
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	0	0	0
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	64	40	20
23.05.02	Транспортные средства специального назначения	40	0	0
24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика	44	0	0
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	241	0	0
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	162	0	0
24.05.04	Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники	36	0	0
24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	231	0	16
27.03.01	Стандартизация и метрология	22	0	0
27.03.02	Управление качеством	0	16	0
27.03.03	Системный анализ и управление	0	16	0
27.03.04	Управление в технических системах	60	16	16
27.03.05	Инноватика	175	32	0
28.03.02	Наноинженерия	58	0	0
35.03.01	Лесное дело	0	0	112
35.03.02	Технология лесозаготовительных и лесоперерабатывающих производств	0	0	96
35.03.10	Ландшафтная архитектура	0	0	60
38.03.01	Экономика	0	0	0
38.03.02	Менеджмент	0	0	0

38.03.05	Бизнес-информатика	45	0	0
39.03.01	Социология	0	0	0
40.05.03	Судебная экспертиза	0	0	0
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	0	0	0
45.03.02	Лингвистика	0	0	0
45.03.03	Фундаментальная и компьютерная лингвистика	0	0	0
54.03.01	Дизайн	10	0	0

Заместитель председателя приемной комиссии,
первый проректор-проректор по учебной работе



Б.В. Падалкин