

## Перечень вступительных испытаний в ФГБОУ ВПО МГТУ "МАМИ" в 2012 году

Код	Направления подготовки (специальности)	В форме ЕГЭ или в традиционной форме			Творческое
		Профильный	Обязательный	Дополнительный	
050100.62	Педагогическое образование	Обществознание	Русский язык	Математика	
072500.62	Дизайн	Литература	Русский язык		Рисунок
080100.62	Экономика	Математика	Русский язык	Обществознание	
080200.62	Менеджмент	Математика	Русский язык	Обществознание	
100100.62	Сервис	Математика	Русский язык	Обществознание	
100400.62	Туризм	История	Русский язык	Обществознание	
140400.62	Электроэнергетика и электротехника	Математика	Русский язык	Физика	
141100.62	Энергетическое машиностроение	Математика	Русский язык	Физика	
150700.62	Машиностроение	Математика	Русский язык	Физика	
151000.62	Технологические машины и оборудование	Математика	Русский язык	Физика	
151600.62	Прикладная механика	Математика	Русский язык	Физика	
151701.65	Проектирование технологических машин и комплексов	Математика	Русский язык	Физика	
151900.62	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Математика	Русский язык	Физика	
190100.62	Наземные транспортно-технологические комплексы	Математика	Русский язык	Физика	
190109.65	Наземные транспортно-технологические средства	Математика	Русский язык	Физика	
190600.62	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Математика	Русский язык	Физика	
220400.62	Управление в технических системах	Математика	Русский язык	Информатика и ИКТ	
220700.62	Автоматизация технологических процессов и производств	Математика	Русский язык	Физика	
221400.62	Управление качеством	Математика	Русский язык	Информатика и ИКТ	
221700.62	Стандартизация и метрология	Математика	Русский язык	Физика	
222000.62	Инноватика	Математика	Русский язык	Информатика и ИКТ	
230400.62	Информационные системы и технологии	Математика	Русский язык	Информатика и ИКТ	
261400.62	Технология художественной обработки материалов	Математика	Русский язык	Физика	
280700.62	Техносферная безопасность	Математика	Русский язык	Физика	