

## Расписание занятий

### в Бауманских классах КФ МГТУ им. Н.Э. Баумана

Дата	№ занятия/ группа	Время проведения занятия	Тема практического занятия	Ф.И.О. преподавателя
22.10.2025	2/1	15:00-16.35	История и устройство компьютера	Ст. Морозова Д.В. Ст. Лаврецов И.А.
	2/2	15:00-16.35	Графическое отображение изделий и чтение графической информации	Ст. преподаватель Шестернина Е.А
05.11.2026	3/1	15:00-16.35	Системы и сети	Партнеры АО Калуга-Астрал
	3/2	15:00-16.35	Мехатроника и автоматизация в робототехнических системах	Ст. преподаватель Орехов С.Ю.
12.11.2026	4/1	15:00-16.35	Системы и сети	Партнеры АО Калуга-Астрал
	4/2	15:00-16.35	Числовое Программное Управление современным оборудованием	Ст. преподаватель Кузьмина Е.М.
19.11.2026	5/1	15:00-16.35	Системы и сети	Партнеры АО Калуга-Астрал
	5/2	15:00-16.35	Местные гидравлические сопротивления	Доцент Савин В.Ю.
26.11.2026	6/1	15:00-16.35	Системы и сети	Партнеры АО Калуга-Астрал
	6/2	15:00-16.35	Изучение и исследование резьбовых соединений	К.т.н. Сорокина И.И.
03.12.2026	7/1	15:00-16.35	Системы и сети	Партнеры АО Калуга-Астрал
	7/2	15:00-16.35	Неразрушающий контроль металлов	Зав. Кафедрой Царьков А.В.
10.12.2026	8/1	15:00-16.35	Системы и сети	Партнеры АО Калуга-Астрал
	8/2	15:00-16.35	Организация и управление производством	Ст. преподаватель Ушакова Н.А.
17.12.2026	9/1	15:00-16.35	Системы и сети	Партнеры АО Калуга-Астрал

	9/2	15:00-16.35	Получение энергии из альтернативных источников	Доцент Кусачева С.А.
24.12.2026	10/1	15:00-16.35	Системы и сети	Партнеры АО Калуга-Астрал
	10/2	15:00-16.35	Колесные машины и прикладная механика	Ст преподаватель Парамонов С.С.