

## План значимых мероприятий кафедры «Технологии и оборудование машиностроения» на март 2024 года

Название мероприятия	Дата мероприятия	Время проведения мероприятия	Место проведения мероприятия	Участники мероприятия	Краткое описание мероприятия	Уровень (международный, федеральный, региональный, муниципальный, университетский)	Структурное подразделение ответственное за мероприятие	Ответственный(ые) в подразделении за проведение мероприятия (Ф.И.О.)
1 Политехническая школа ПГУ, Инженерные классы	04.03.2024 понедельник	13:45–15:20 (2)	Пензенский государственный университет, каф. «Технологии и оборудование машиностроения», 4 корпус, ауд.4-103	МБОУ СОШ № 53, 10 классы	Практическое занятие: «Нарезание зубьев зубчатого колеса на фрезерном станке с применением делительной головки»: – гидроформовка кузовной детали; – фрезерование на станке с ЧПУ; – протягивание зубьев зубчатого колеса; – металлизация (напыление) отражателей автомобильных фар; – фрезерование поверхностей мотоциклетного шлема и коленчатого вала; – сборка автомобильного двигателя; – сборка автомобиля Ferrari; – измерение на координатно-измерительных машинах (КИМ)	муниципальный	Каф. «Технологии и оборудование машиностроения»	Зав.каф. «ТОМ», д.т.н., профессор Зверовщиков А.Е.
2 Политехническая школа ПГУ, Инженерные классы	05.03.2024 вторник	15:20–17:10 (2)	Пензенский государственный университет, каф. «Технологии и оборудование машиностроения», 4 корпус, ауд.4-103	МБОУ СОШ им. М.Ю. Лермонтова с. Засечное и № 74, 10 классы	Практическая работа: «Проектирование макета станка для демонстрационных целей с функцией движения и приводов»	университетский	Каф. «Технологии и оборудование машиностроения»	Зав.каф. «ТОМ», д.т.н., профессор Зверовщиков А.Е.
3 Политехническая школа ПГУ, Инженерные классы	06.03. 2024 среда	13:45–15:20 (2)	Пензенский государственный университет, каф. «Технологии и оборудование машиностроения», 4 корпус, ауд.4-103	МБОУ СОШ № 32 10 классы	Практикум: «Проектирование и изготовление сувенирной продукции (значков) с применением 3Д моделирования»	университетский	Каф. «Технологии и оборудование машиностроения»	к.т.н., доцент кафедры «ТОМ» С.А. Нестеров
4 Политехническая школа ПГУ, Инженерные классы	19.03.2024 вторник	14:00–15:00 (2)	Пензенский государственный университет, каф. «Технологии и оборудование машиностроения», 4 корпус, ауд.4-103	МБОУ СОШ № № 7, 18 10 классы	Практикум: «Проектирование и изготовление сувенирной продукции (значков) с применением 3Д моделирования»	университетский	Каф. «Технологии и оборудование машиностроения»	к.т.н., доцент кафедры «ТОМ» С.А. Нестеров

Зав. кафедрой «ТОМ»,  
д.т.н., профессор

А.Е.Зверовщиков