План значимых мероприятий кафедры» TOM» на февраль 2025 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	03.02.2025 понедельник	15:35–17:10 (2)	Пензенский государственный университет, каф. «Технологии и оборудование машиностроения», 1 корпус, ауд.1-117	МБОУ СОШ № № 47, 57 10 классы	Практикум «Программное обеспечение 3-D моделирование «Sprut»	муниципальный	Каф. «Технологии и оборудование машиностроения»	к.т.н., доцент кафедры «ТОМ» Кочетков Д.В.
2 Политехническая школа ПГУ, Инженерные классы	17.02.2025 понедельник	15:35–17:10 (2)	Пензенский государственный университет, каф. «Технологии и оборудование машиностроения», 1 корпус, ауд.1-117	МБОУ СОШ № № 47, 57 10 классы	Практикум «Программное обеспечение 3-D моделирование «SolidWorks»	муниципальный	Каф. «Технологии и оборудование машиностроения»	к.т.н., доцент кафедры «ТОМ» Большаков Г.С.
3 Политехническая школа ПГУ, Инженерные классы	19.02.2025 среда	14:00–15:00 (1)	Пензенский государственный университет, каф. «Технологии и оборудование машиностроения», 1 корпус, ауд.1-117	МБОУ СОШ № 66 8 классы	Экскурсия Информационновыставочный центр. Лаборатории кафедры «Технологии и оборудование машиностроения»: «Системы числового программирования управления станками» Программы: «Компас», «Solidworks», «Спрут», «ЗД-моделирование»	муниципальный	Каф. «Технологии и оборудование машиностроения»	к.т.н., доцент кафедры «ТОМ» Кочетков Д.В.
4 Политехническая школа ПГУ, Инженерные классы	19.02.2025 среда	15:35–17:10 (2)	Пензенский государственный университет, каф. «Технологии и оборудование машиностроения», 1 корпус, ауд.1-117	МБОУ СОШ № 7 10 классы	Практикум «Программное обеспечение 3-D моделирование «Компас»	муниципальный	Каф. «Технологии и оборудование машиностроения»	к.т.н., доцент кафедры «ТОМ» Большаков Г.С.