

План значимых мероприятий кафедры «Технологии и оборудование машиностроения» на март 2022 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	15.03. 2022 вторник	15:35–17:35 (2,5)	Пензенский государственный университет, каф. «Технологии и оборудование машиностроения», 4 корпус, ауд.4-103	МБОУ СОШ № 18 с.Засечное 10 класс	Практикум: «Проектирование макета станка для демонстрационных целей с функцией движения и приводов».	муниципальный	Каф. «Технологии и оборудование машиностроения»	зав. кафедрой «ТОМ», д.т.н., профессор А.Е. Зверовщиков
2 Политехническая школа ПГУ, Инженерные классы	17.03. 2022 четверг	15:35–17:35 (2,5)	Пензенский государственный университет, каф. «Технологии и оборудование машиностроения», 4 корпус, ауд.4-103	МБОУ СОШ №№ 52,64 10 класс	Практикум: «Проектирование макета станка для демонстрационных целей с функцией движения и приводов».	муниципальный	Каф. «Технологии и оборудование машиностроения»	зав. кафедрой «ТОМ», д.т.н., профессор А.Е. Зверовщиков
3 Семинар «СПРУТ ТЕХНОЛОГИЯ» в мероприятии «Неделя науки Политехнического института - 2022»	18.03.2022 пятница	9:00–13.00 (4)	Пензенский государственный университет, каф. «Технологии и оборудование машиностроения», 1 корпус, ауд. 1-117 и 1-010	Обучающиеся вузов г.Пензы, преподаватели, специалисты	Семинар по автоматизированному проектированию в машино- и приборостроении с использованием отечественного программного продукта фирмы «СПРУТ-Технология» (г. Набережные Челны, Татарстан).	муниципальный	Каф. «Технологии и оборудование машиностроения»	Зверовщиков Александр Евгеньевич, д.т.н., профессор Нестеров Сергей Александрович Кочетков Денис Викторович к.т.н., доцент
4 Политехническая школа ПГУ, Инженерные классы	21.03. 2022 понедельник	15:35–17:35 (2,5)	Пензенский государственный университет, каф. «Технологии и оборудование машиностроения», 4 корпус, ауд.4-103	МБОУ СОШ №№ 12,53 10 класс	Практикум: «Проектирование макета станка для демонстрационных целей с функцией движения и приводов».	муниципальный	Каф. «Технологии и оборудование машиностроения»	зав. кафедрой «ТОМ», д.т.н., профессор А.Е. Зверовщиков

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

А.Е.Зверовщиков