

## План значимых мероприятий кафедры «Технология машиностроения» на май 2017 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 Углубленная технологическая подготовка высококвалифицированных кадров в области изготовления изделий специального назначения Программа «Проекты по целевому обучению» на основании приказа Министерства образования и науки РФ № 1370 от «25» ноября 2015г.	Октябрь 2015г. – июль 2017г.	8-00–13-15 в 1-ю смену 11-40–19-00 во 2-ю смену	Пензенский государственный университет Предприятия: 1 ОАО «ЗИФ плюс» г.Пенза, 2 ОАО «Нижнеломовский ЭМЗ» г.Н.Ломов Пенз.обл.	Студенты гр. 13ММ1: Андреанова Н.А., Китаев А.А., Кузнецов А.А., Ладыгин В.А., Потогина Е.А., Соколова К.В., Шакурский А.И., Шиндяпин А.Ю., Акчури Р.Р., Водянов А.В. (10 человек)	Совершенствование содержания и технологий целевого обучения студентов федеральных государственных образовательных организаций высшего образования, подведомственных Министерству образования и науки Российской Федерации, в интересах организаций оборонно-промышленного комплекса	Федеральный	Каф. «Технология машиностроения»	Зав.каф. «ТМС» Зверовщиков В.З., проф. Воячек И.И., Зверовщиков А.Е., Машков А.Н., Скрябин В.А., доц. Мироньев Н.А., Нестеров С.А., Зотов Е.В.
2 Курсы обучения «Компьютерное проектирование с применением ПО PowerSolutions фирмы «Autodesk». Базовый уровень. Группа 10 чел.	Декабрь 2016г. – май 2017г.	11-40–19-00	Пензенский государственный университет, каф. «Технология машиностроения», 4 корпус, ауд.4-103 и 4-104	Студенты ФМиТ: Князев А.Н., Альшин К.Д., Васендин М.О., Еремин С.В., Кусмарцев Е.М., Лясов А.А., Короленко Г.Р., Власов Д.И., Родин А.Д., Харьков М.С. (11 человек)	Курсы изучения пакета программной PowerSolutions фирмы «Autodesk». Модули: PowerShape, PowerMill, PowerInspect.	Университетский	Каф. «Технология машиностроения»	Проф. Зверовщиков А.Е., Машков А.Н., доц. Нестеров С.А., Мироньев Н.А.
3 Углубленная технологическая подготовка высококвалифицированных кадров в области изготовления изделий специального назначения Программа «Совершенствование содержания и технологий целевого обучения студентов в федеральных государственных образовательных организациях высшего образования, подведомственных Министерству образования	Октябрь 2016г. – июль 2018г.	8-00–13-15 в 1-ю смену 11-40–19-00 во 2-ю смену	Пензенский государственный университет Предприятия: 1 ОАО «Нижнеломовский ЭМЗ» г.Н.Ломов Пенз.обл. 2 ФГУП ФНПЦ «ПО «СТАРТ» им. М.В.Проденко, г.Заречный, 3 ФКП «Саранский механический завод», г.Саранск, 4 АО «НИИФИ» г.Пенза	Студенты гр. 14ММ1: Малкин А.В., Ширманов А.Д., Короленко Г.Р., Кусмарцев Е.М., Гукин К.А., Еремин С.В., Харьков М.С. (7 человек)	Совершенствование содержания и технологий целевого обучения студентов федеральных государственных образовательных организаций высшего образования, подведомственных Министерству образования и науки Российской Федерации, в интересах организаций оборонно-промышленного комплекса	Федеральный	Каф. «Технология машиностроения»	Зав.каф. «ТМС» Зверовщиков А.Е., проф. Воячек И.И., Зверовщиков В.З., Машков А.Н., Скрябин В.А., доц. Мироньев Н.А., Нестеров С.А., Зотов Е.В.

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.)
и науки Российской Федерации, в интересах организаций оборонно-промышленного комплекса» Протокол конкурсной комиссии № Д 05 – 9/05 пр от 12.09.2016г. <a href="http://минобрнауки.рф/новости/8779">http://минобрнауки.рф/новости/8779</a>								
4 Программа занятий инженерных классов Политехнической школы ПГУ для школьников МБОУ СОШ № 18, МБОУ СОШ № 64	11, 13, 20 мая 2017г.	15-20 – 17-20	Пензенский государственный университет, каф. Технология машиностроения, ауд. 4-103	Школьники 10,11 классов, кл.руководители	Презентация на тему «Сборка в машиностроении». «Технология изготовления деталей». Экскурсия по кафедре «ТМС».	Муниципальный	Каф. «Технология машиностроения»	Д.т.н., профессор Скрыбин В.А., к.т.н., доцент Мироньев Н.А.
5 XI Международная научно-практическая конференция «Системы проектирования, моделирования, подготовки производства и управление проектами CAD/CAM/CAE/PDM»	Май 2017г.	–	Пенза: «Приволжский Дом знаний»	Представители промышленных предприятий, научные работники исследовательских организаций, преподаватели вузов	Обмен информацией по результатам исследований в области CAD/CAM/CAE/PDM – технологий, расширение научных и практических связей с учеными других стран	Международный	Каф. «Технология машиностроения»	Д.т.н., профессор Воячек И.И.
6 III Международная научно-практическая конференция «Техника и технология современных производств»	Май 2017г.	–	Пенза: «Приволжский Дом знаний»	Представители промышленных предприятий, научные работники исследовательских организаций, преподаватели вузов, студенты	Обмен знаниями по технике, технологии и результатам исследований современных машиностроительных производств, расширение научных и практических связей с учеными других стран	Международный	Каф. «Технология машиностроения»	Д.т.н., профессор Скрыбин В.А.

Зав.кафедрой «Технология машиностроения»



А.Е.Зверовцов