

**«ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПЕРЕДОВЫХ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
SIEMENS PLM SOFTWARE»**

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

10:00 – 10:30	Регистрация и приветственный кофе
10.30 – 11.00	Приветственное слово Презентация Академической программы Go PLM <i>Виктор Беспалов</i> Генеральный директор Siemens PLM Software
11.00– 11.30	Краткий обзор программных продуктов Siemens PLM Software <i>Сергей Мартынов</i> Руководитель отдела предконтрактных работ Siemens PLM Software
11.30 – 11.45	Перерыв на кофе
11.45 – 12.15	Развитие PLM-технологий <i>Майк Ребрух</i> Директор, Product Management NX, Siemens PLM Software
12.15 – 12.45	Опыт взаимодействия ИргТУ и Иркутского Авиационного Завода при решении задач ОКР и ТПП <i>Р.Х. Ахатов</i> Доцент кафедры Самолетостроения и ЭАТ Иркутский государственный технический университет
12.45 – 13.30	Обед
13.30 –15.00	Методология организации учебного процесса с использованием продуктов и решений Siemens PLM Software в российском ВУЗе <i>Михаил Юрьевич Ельцов</i> Профессор кафедры механического оборудования Белгородский Государственный Технологический Университет им. В.Г. Шухова
15.00 – 15.45	Развитие системы технического образования в Национальном исследовательском университете СГАУ с использованием программного обеспечения Siemens PLM Software <i>Сергей Викторинович Фалалеев</i> Профессор, зав. кафедрой конструкции и проектирования двигателей летательных аппаратов <i>Олег Станиславович Сурков</i> Доцент кафедры производства двигателей летательных аппаратов <i>Константин Анатольевич Николенко</i> Ассистент кафедры обработки металлов давлением Самарский Государственный Аэрокосмический Университет им. Академика С.П.Королева
15.45 – 16.00	Перерыв на кофе
16.00 – 16.45	Реализация PLM в учебном процессе на базе NX и Teamcenter <i>Алексей Владимирович Седойкин</i> Инженер кафедры механического оборудования Белгородский Государственный Технологический Университет им. В.Г. Шухова
16.45 – 17.15	Применение программного обеспечения Siemens PLM Software в учебном процессе и научной деятельности <i>Александр Григорьевич Гребенников</i> Заведующий кафедрой проектирования самолетов и вертолетов Национальный аэрокосмический университет им. Н.Е. Жуковского «ХАИ»
17.15 – 17.45	Имитационное моделирование в составе учебного процесса <i>Наталья Николаевна Лычкина</i> Заместитель заведующего кафедрой Информационных систем по научной работе, доцент Государственный Университет Управления
17.45 – 18.15	Дипломное проектирование с использованием систем NX и Teamcenter <i>Дмитрий Михайлович Жук</i> Доцент кафедры САПР Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана
18:15 – 19.30	Фуршет