

Solid Edge University – Russia

12 сентября 2019 г.,

Москва, ул. Большая Татарская, д. 9

09:30 – 10:00	Регистрация участников. Приветственный кофе
10:00 – 10:15	Приветственное слово Сергей Мартынов, Директор по развитию, Siemens в России и СНГ
10:15 – 11:15	Цифровая трансформация с портфолио Solid Edge и Simcenter Femap Приветственное слово Дэн Стэплс, Вице-президент компании Siemens по разработке продукта Solid Edge
11:15 – 11:45	Кофе-брейк
11:45 – 13:45	Презентация Solid Edge 2020. Дэн Стэплс, вице-президент компании Siemens по разработке продукта Solid Edge Роман Хохленков, Ведущий консультант по продукту Solid Edge, Siemens
13:45-14:45	Обед
14:45 – 15:15	Опыт проектирования сложных модульных установок. Solid Edge Modular Plant Design Александр Самойлов, Технический директор ООО ТИК "Газохимические технологии"
15:15 – 15:45	Реализация концепции проектирования под заказ (Engineering to order) на примерах российских заказчиков Тороп Данила, Менеджер по работе с ключевыми заказчиками, Siemens
15:45 – 16:15	Проектирование электрических систем и жгутов в Solid Edge Electrical. Интеграция ECAD/MCAD Станислав Николаев, Специалист группы методик проектирования, IDEAL PLM
16:15 – 16:45	Моделе-ориентированный инжиниринг (Model-based definition) для современных производств. Методика «Быстрого старта» Денис Бахаев, Менеджер по развитию направления «Цифровое производство», Siemens Роман Хохленков, Ведущий консультант по продукту Solid Edge, Siemens
16:45 – 17:15	Результаты внедрения модели-ориентированного инжиниринга на примере российского заказчика Илья Чайковский, Консультант по развитию бизнеса в Приборостроении, Siemens
17:15 – 18:30	Фуршет. Развлекательная часть и розыгрыш призов