Программа семинара 10.06.2015г.

**Эффективное проектирование нефтехимического оборудования в CAD/CAE решениях Autodesk**

|  |  |
| --- | --- |
| **09:30-10:00** | ***Регистрация участников мероприятия. Приветственный кофе-брейк*** |
| **10:00-10:15** | **Приветственное слово**  Григорьева Елена, Заместитель руководителя департамента маркетинга, ЗАО «Русская Промышленная Компания» |
| **10:15-10:40** | **Линейка решений Autodesk для машиностроения. Изменение политики лицензирования 2016.**  Ечина Екатерина Николаевна, Ведущий менеджер машиностроительного направления, Русская Промышленная Компания |
| **10:40-10:50** | *Ответы на вопросы* |
| **10:50-11:50** | **Autodesk Inventor 2016 – базовый продукт в технологии электронных макетов Autodesk.**  Презентация: Возможности и ключевые особенности Autodesk Inventor 2016, его взаимодействие в программных комплексах Autodesk. Удобство работы в Autodesk Inventor Fusion.  Панин Сергей, Инженер департамента технической поддержки, ЗАО «Русская Промышленная Компания» |
| **11:50 -12:10** | *Кофе-брейк* |
| **12:10-12:40** | **Новичок в линейке Autodesk: Nastran In-CAD, вызываю расчет на себя**  Презентация: Возможности новой расчетной программы Autodesk для машиностроения. Сокращение времени на расчеты без ущерба точности в Nastran In-CAD.  Видякин Алексей, Менеджер по работе с корпоративными клиентами, ЗАО "Компания ПОИНТ" |
| **12:40-**  **12:50** | *Ответы на вопросы* |
| **12:50-14:20** | **Комплексное проектирование оборудования для нефтехимической промышленности инструментами Autodesk Inventor 2016**  Живой показ: создание модели теплообменного аппарата в Autodesk Inventor 2016.  Панин Сергей, Инженер департамента технической поддержки, ЗАО «Русская Промышленная Компания» |
| **14:20-14:30** | *Ответы на вопросы* |