

План технических консультаций «Основы моделирования в SOLIDWORKS»

1. Основы работы и интерфейс пользователя SOLIDWORKS.
2. Введение в эскиз.
3. Основы моделирования деталей.
4. Симметрия и уклон.
5. Создание видов на чертеже.
6. Создание массивов.
7. Элементы «повернуть» и «по траектории».
8. Оболочка и ребра.
9. Редактирование: устранение ошибок при моделировании.
10. Редактирование: внесение изменений в проект.
11. Конфигурации. Создание уравнений.
12. Основы оформления чертежей деталей.
13. Моделирование сборок.
14. Редактирование компонентов в сборке.
15. Определение статической и динамической интерференции.
16. Оформление сборочного чертежа.

* Для уточнения стоимости, датах проведения, сроках и условий приобретения оставьте заявку на сайте www.dipro.ru.

