



CSoft Новосибирск предлагает Вашему вниманию ряд обучающих курсов, посвященных расчету и проектированию при помощи программного комплекса SCAD Office:

1. Профессиональные знания.

Занятия в группах проводят сертифицированные преподаватели ООО НПФ «СКАД СОФТ» официальных центров технической поддержки SCAD в г.Новосибирск и в г.Самара. Преподаватели имеют практический опыт в проведении обучения и многолетний опыт работы в области строительного проектирования и расчета конструкций.

2. Эффективное практическое освоение и обмен опытом.

Численность групп до 12 человек. Каждый слушатель обеспечивается рабочим местом, оборудованным современным персональным компьютером с необходимым лицензионным программным обеспечением SCAD Office Smax с полным набором программ-сателлитов и электронных справочников.

3. Дифференцированный подход.

В дневное время возможно проведение обучения на территории Заказчика по программам базового и практического уровня в соответствии с уровнем подготовки слушателей. Обучение идет по подробно разработанным учебным программам на основе практического опыта в области строительного проектирования.

В Новосибирске доступно двухнедельное обучение в вечернее время по базовому курсу без отрыва от производства.

4. Современные технологии.

Рассматриваются методы совместной работы инженера-расчетчика со смежными специальностями, которые используют:

- Archicad, Revit и Allplan для архитектурного проектирования;
- Allplan и Revit для конструктивного проектирования зданий с несущим железобетонным каркасом по разделам КР, КЖ, КЖ.И.
- Advance Steel, Гепард-А, Revit и Allplan для конструктивного проектирования зданий с несущим металлическим каркасом по разделам КР, КМ, КМД.
- AutoCAD для любых направлений проектирования.

5. Методические материалы.

Слушатели при прохождении учебного курса имеют дополнительную возможность:

- получить **печатный экземпляр раздаточного материала** с сокращенным описанием базового курса, достаточным для самостоятельного повторения с целью укрепления знаний;
- получить **диск с материалами в электронном виде**: статьи, публикации и примеры;
- приобрести комплект литературы по теории и практике расчетов от разработчиков ВК

SCAD Office.

6. Свидетельство.

По окончании обучения слушателям выдается Свидетельство установленного образца ООО НПФ «СКАД СОФТ».

Авторские программы курсов:

- **Базовый курс** «Расчет и проектирование железобетонных и металлических конструкций с использованием программного комплекса «SCAD Office». Курс ориентирован на проектировщиков разделов **КР, КЖ, КЖ.И.**
Длительность 40 академических часов. Доступен в вечернее время (7-8 дней) для групп численностью не менее 2 слушателей * и в дневное время (5 дней) для групп численностью не менее 4 слушателей *.
- **Базовый курс** «Расчет и проектирование металлических и железобетонных конструкций с использованием программного комплекса «SCAD Office». Курс ориентирован на проектировщиков разделов **КР, КМ, КМД.**
Длительность 40 академических часов. Доступен в вечернее время (7-8 дней) для групп численностью не менее 2 слушателей* и в дневное время (5 дней) для групп численностью не менее 4 слушателей *.
- **Практический курс** «Расчет и проектирование железобетонных и каменных конструкций с использованием программного комплекса «SCAD Office». Курс ориентирован на проектировщиков разделов **КР, КЖ, КЖ.И.**
Длительность 5 дней - 40 академических часов. Доступен для групп численностью не менее 6 слушателей *, прошедших базовый курс и имеющих сертификат ООО НПФ «СКАД СОФТ».
- **Практический курс** «Расчет и проектирование стальных конструкций с использованием программного комплекса «SCAD Office» и программы «Гепард-А». Курс ориентирован на проектировщиков разделов **КР, КМ, КМД.**

Длительность 5 дней - 40 академических часов. Доступен для групп численностью не менее 6 слушателей *, прошедших базовый курс и имеющих сертификат ООО НПФ «СКАД СОФТ».

* При меньшем количестве слушателей оплачивается минимальный размер группы для базового курса или согласовывается индивидуальная стоимость с отдельной оплатой командировочных расходов для практического курса.

Получить более подробную информацию и записаться на обучение Вы можете, отправив заявку на электронный адрес info@nsk.csoft.ru , или по телефону (383) 36-20-444