

Локация: г. Днепр

- Разработка объемных геометрических моделей
- Разработка алгоритмов и подходов для проведения гидравлических расчетов
- Разработка конструктивно-компоновочных решений.
- Параметрическая оптимизация конструктивно-компоновочных решений.
- Расчет задач гидродинамики с использованием коммерческих программных продуктов
- Анализ патентной чистоты разрабатываемых конструктивно-компоновочных решений.
- Разработка на основе объемных геометрических моделей конструкторской документации.
- Знание требований нормативно-технической документации в предметной области.

- Высшее техническое образования (специалитет или магистратура) по направлениям подготовки: «Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика», «Динамические гидромашины», «Гидроприводы и гидропневмоавтоматика», допускаются другие близкие по направленности.
- Опыт разработки отдельных элементов насосов, турбокомпрессоров, сосудов и обменников давления не менее 3-х лет (работа в профильных подразделениях компаний или предприятий).
- Умение работать в CAD программах: Компас, SolidWorks, NX или аналогичных.
- Умение разрабатывать конструкторскую документацию в соответствии с требованиями ЕСКД.
- Опыт выполнения гидравлических расчетов насосов, турбокомпрессоров, сосудов и обменников давления не менее 2-х лет.
- Умение проводить параметрическую оптимизацию деталей и узлов.
- Знание английского языка (уровень не ниже Upper-Intermediate, технический английский по профилю работы).
- Приветствуется наличие свежих и разумных идей в области создания отдельных элементов.

Заработная плата 25000 - 35000 грн. Солдатникова Елена (099) 051-29-65, (097)

651-85-51

ПРИСЫЛАЙТЕ Ваше резюме на адрес:

soldatnikova@gmail.com