

Аннотация

| | |
|--|--|
| Дисциплина (Модуль) | Компьютерное моделирование |
| Реализуемые компетенции | ОПК-1 ПК-1 |
| Индикаторы достижения компетенций | ОПК-1.1. Использует знания основ математики, физики, вычислительной техники и программирования для решения поставленных задач. ОПК-1.3. Анализирует и интерпретирует решения в области математического анализа и моделирования ОПК-1.5. Решает стандартные профессиональные задачи с применением естественнонаучных и общеинженерных знаний, методов математического анализа и моделирования ПК-1.1. Выбирает современные инструментальные средства для проектирования и конструирования программного обеспечения ПК-1.2. Обрабатывает полученные результаты исследований с использованием стандартных методов (методик) ПК-1.4. Применяет прикладные аспекты и инструментальные средства и методы в современных программных комплексах |
| Трудоемкость, з.е. | 144/4 |
| Формы отчетности (в т.ч. по семестрам) | экзамен в 6 семестре |