

Аннотация дисциплины

| | |
|--|---|
| Дисциплина | Математические методы и инструменты управления проектами |
| Реализуемые компетенции | ПК-1; ПК-4 |
| Индикаторы достижения компетенций | <p>ПК-1.1 Использует методы научных исследований и инструментария в области проектирования и управления информационными системами в экономике</p> <p>ПК-1.3 Осуществляет контроль качества в проектах малого и среднего уровня сложности в области ИТ в соответствии с отечественными и международными стандартами в области ИКТ</p> <p>ПК-1.4 Выполняет работы по моделированию прикладных ИС и мониторингу прикладных и информационных процессов предприятия и организации согласно современным стандартам информационного взаимодействия систем, основам менеджмента, в том числе менеджмента качества</p> <p>ПК-4.1 Осуществляет управление моделью предоставления сервисов ИТ. Планирует конфигурационное управление в проектах малого и среднего уровня сложности в области ИТ</p> <p>ПК-4.2 Проводит технико-экономическое обоснование проектных решений и разработку проектов информатизации предприятий и организаций</p> <p>ПК-4.4 Оценивает экономическую эффективность информационных процессов, систем, проектов</p> |
| Трудоемкость. з.е. | 2/72 |
| Формы отчетности (в т.ч. по семестрам) | <p>ОФО: Зачет в 3 семестре</p> <p>ОЗФО: Зачет в 4 семестре</p> <p>ЗФО: Зачет в 4 семестре</p> |