

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шебзухова Татьяна Александровна

Должность: Директор Пятигорского института (филиал) Северо-Кавказского

федерального университета

Дата подписания: 20.04.2024 15:47

Уникальный идентификатор:

d74ce93cd40e99275c7ba2f58486412a1c8ef916

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Проектная деятельность
Краткое содержание	<p>Введение в проектную деятельность.</p> <p>1. Виды, типы, классы проектов, ресурсы проектов. (Основная терминология, классификация проектов и проектной деятельности, ресурсы проектов).</p> <p>2. Спецификации и требования. (Технические спецификации проектной деятельности, технические требования к ресурсам проектов) Проектные операции. (Элементы проектной деятельности, дерево проектных операций) Проектная деятельность.</p> <p>3. Расписание проектной деятельности. (События при проектной деятельности, расписание проектов). Деятельность по проекту. (Конкретная личная деятельность при участии в проектной деятельности, риски проектов). Документирование проектной деятельности. Документация деятельности при участии в проектах, журнализация личной деятельности. Принципы расчета потребляемых ресурсов и организационные процессы</p> <p>4. Определение ресурсных потребностей проекта. (Ресурсы времени, машинно-материальные, людские) Организация процесса работы проекта. (Принципы организации работ по проекту, активы организационных процессов) Принципы проверки и приемки проектов</p> <p>5. Верификация. (Процедуры верификации проектных операций) 6. Приемка. (Процедуры приемки результатов проектов) Шаблоны и стандарты</p> <p>7. Содержание проектов. (Формы и стандарты содержания проектов, варианты шаблонов) Качество проектов. (Вопросы качества содержания проектов, стандарты качества)</p>
Результаты освоения дисциплины (модуля)	<p>Выполняет деятельность по проекту в пределах зоны ответственности, описывает свою деятельность в рамках проекта, сопоставляет цель своей деятельности с целью проекта, определяет ограничения и допущения своей деятельности в рамках проекта, работает в виртуальных проектных средах, определяет состав операций в рамках своей зоны ответственности, использует шаблоны операций, определяет стоимость проектных операций в рамках своей деятельности, определяет длительность операций на основании статистических данных, осуществляет подготовку отчета об исполнении операции, определяет изменения стоимости операций, определяет факторы, оказывающие влияние на качество результата проектных операций, документирует результаты оценки качества, выполняет корректирующие действия по качеству проектных операций, определяет ресурсные потребности проектных операций, определяет комплектность поставок ресурсов, определяет и анализирует риски проектных операций, использует методы сбора информации о рисках проектных операций, составляет список потенциальных действий по реагированию на риски проектных операций, применяет методы снижения рисков применительно к проектным операциям Способен управлять своим</p>

