

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ефанов Алексей Валерьевич

Должность: Директор Невиномысского технологического института (филиал) СКФУ

Дата подписания: 06.05.2024 16:06:40

Уникальный программный ключ:

49214306dd433e7a1b0f8632f645f9d53c99e3d0

(ЭЛЕКТРОННЫЙ ДОКУМЕНТ)

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Управление информационными проектами и ресурсами
Содержание	Теоретические основы проектной деятельности Технология проектной деятельности: жизненный цикл проекта, его основные этапы Разработка и управление институциональными подсистемами проекта Мониторинг проекта и оценка оказанного воздействия Управление изменениями и завершение проекта
Реализуемые компетенции	ПК-1 Способен разработать техническое задание на систему ПК-2 Способен организовать оценку соответствия требованиям существующих систем и их аналогов
Результаты освоения дисциплины (модуля)	Понимает техническое задание на систему управления информационными проектами и ресурсами Проводит оценку соответствия требованиям существующих систем и их аналогов Применяет методы оценки соответствия требованиям существующих систем и их аналогов Понимает процедуру приемочных испытаний и ввода в эксплуатацию системы Проводит приемочные испытания и ввода в эксплуатацию системы Применяет сопровождение приемочные испытания Понимает процедуру оценки информационными проектами и ресурсами Проводит анализ соответствия требованиям существующих Применяет внедрение новых методов и средств технического контроля управления информационными продуктами Понимает процедуру организации по внедрению информационных систем Проводит контроль процессов и ведение документации по внедрению информационных систем Применяет организационные методы контроль процессов и ведение документации по внедрению информационных систем

Трудоемкость, з.е.	4
Форма отчетности	Зачет с оценкой
Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины	
Основная литература	<p>1. Михалкина Е.В. Организация проектной деятельности : учебное пособие / Михалкина Е.В., Никитаева А.Ю., Косолапова Н.А.. — Ростов-на-Дону : Издательство Южного федерального университета, 2016. — 146 с. — ISBN 978-5-9275-1988-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/78685.html (дата обращения: 06.10.2021). — Режим доступа: для авторизир. пользователей</p> <p>2. Баранова Н.М. Организация проектной деятельности в современных экономических условиях. В 2 частях. Ч.1 : учебно-методическое пособие / Баранова Н.М.. — Москва : Российский университет дружбы народов, 2018. — 64 с. — ISBN 978-5-209-08608-6 (ч.1), 978-5-209-08607-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/104230.html (дата обращения: 06.10.2021). — Режим доступа: для авторизир. пользователей</p>
Дополнительная литература	<p>1. Баранова Н.М. Организация проектной деятельности в современных экономических условиях. В 2 частях. Ч.2 : учебно-методическое пособие / Баранова Н.М.. — Москва : Российский университет дружбы народов, 2018. — 68 с. — ISBN 978-5-209-08609-3 (ч.2), 978-5-209-08607-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/104231.html (дата обращения: 06.10.2021). — Режим доступа: для авторизир. пользователей</p> <p>2. Норенков С.В. Архитектоника проектной деятельности: прогнозы, мегапланы, программы : учебное пособие / Норенков С.В., Щиголев С.А., Крашенинникова Е.С.. — Нижний Новгород : Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2019. — 279 с. — ISBN 978-5-528-00346-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/107407.html</p>

	(дата обращения: 06.10.2021). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
--	---