

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Забелко Евгений Александрович

Должность: Директор филиала

Дата подписания: 30.08.2023 16:37:53

Уникальный программный ключ:

476db7d4accb36ef8130172be235477473d63457266ce26b7e9e40f733b8b08

МИНОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Самарский государственный технический университет»

(ФГБОУ ВО «СамГТУ»)

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

Б1.В.07 «Управление ресурсами и сервисами информационных технологий»

Код и направление подготовки (специальность)	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
Направленность (профиль)	Цифровая трансформация и управление проектами в электроэнергетике
Квалификация	Магистр
Форма обучения	Очная
Год начала подготовки	2023
Институт / факультет	Кафедры филиала ФГБОУ ВО "СамГТУ" в г. Новокуйбышевске
Выпускающая кафедра	кафедра "Электроэнергетика, электротехника и автоматизация технологических процессов" (НФ- ЭЭиАТП)
Кафедра-разработчик	кафедра "Информатика и системы управления" (НФ-ИиСУ)
Объем дисциплины, ч. / з.е.	144 / 4
Форма контроля (промежуточная аттестация)	Экзамен
Лекции	16.00 ч.
Практические занятия	16.00 ч.
Лабораторные занятия	8.00 ч.
Самостоятельная работа	68.00 ч.

Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы: **часть, формируемая участниками образовательных отношений**

Дисциплина нацелена на формирование следующих компетенций:

- ПК-1 Способен участвовать в управлении проектами и цифровым развитием в сфере электроэнергетики

Краткое содержание дисциплины

Дисциплина “Управление ресурсами и сервисами информационных технологий (IT Resource and Service Management)” изучает методы и технологии управления ресурсами и сервисами, используемыми в IT-инфраструктуре. В рамках дисциплины рассматриваются различные аспекты управления ресурсами, такие как планирование ресурсов, управление проектами, управление затратами, управление персоналом и др. Также изучаются технологии, используемые для управления ресурсами и сервисами в IT-системах, такие как системы управления базами данных, системы управления проектами, системы управления персоналом и т.д. Курс предназначен для студентов, работающих в сфере информационных технологий, и может быть полезен для всех, кто интересуется управлением ресурсами и сервисами.