Документ подписан простой электронной подписью

Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце: ФИО: Ефанов Алексей Валерьевич Должность: Директор Невиномысского технологического института (филиал) СКФУ	
Дата подписания: 16.06.2023 14.32 Уникальный программый НОВАН 49214306dd483e7 ДИОЛИИТИИН	Опганизация ЭВМ и систем
Краткое содержание	Структура и характеристики ЭВМ Организация центрального процессора Организация ввода-вывода ЭВМ
Результаты освоения дисциплины (модуля)	понимает основные понятия и терминологию облачных технологий; область применения облачных технологий осуществляет оценку эффективности применения, долгосрочных перспектив, изучение экономики облачных вычислений применяет резервного копирования в контексте облачной инфраструктуры
Трудоемкост з.е.	
Форма отчетности	
Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины	
Основная литература	1 Завьялов, А. В. Анализ и проектирование информационных систем Электронный ресурс / Завьялов А. В Москва : РТУ МИРЭА, 2020 22 с. 2 Сундукова,, Т. О. Структуры и алгоритмы компьютерной обработки данных : учебное пособие / Т. О. Сундукова, Г. В. Ваныкина Структуры и алгоритмы компьютерной обработки данных, 2021-12-05 Электрон. дан. (1 файл) Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020 804 с электронный Книга находится в премиум-версии ЭБС IPR BOOKS ISBN 978-5-4497-0388-0
Дополнителы литература	1 Гребенников, В. Ф. Архитектура средств вычислительной техники. Общие сведения об ЭВМ. Процессоры и устройства управления Электронный ресурс / Гребенников В. Ф., Овчеренко В. А. : учебное пособие Новосибирск : НГТУ, 2019 76 с Утверждено Редакционно-издательским советом университета в качестве учебного пособия ISBN 978-5-7782-4003-2