Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шебзухова Татьяна Александровна

Должность: Директор Пятигорского института (филиал) Северо-Кавказского

федерального университета

Дата подписания: 23.04.2024 08:57:47

Аннотация дисциплины

Дата подписания: 23.04.2024 08:57:47	Анногация дисциплины
Уникальный програмие ключание d74ce93cd40e397/5/3ba758486412a1c8 ДИСЦИПЛИНЫ	Цифровые технологии в государственном и муниципальном управлении
Содержание	Теоретические аспекты применения информационных технологий в государственном и муниципальном управлении. История применения информационных технологий в государственном и муниципальном управлении в России. Государственное управление в условиях информатизации. Цифровизация как механизм трансформации государственного и муниципального управления. Реализация концепции электронного государства в России.
Результаты освоения дисциплины (модуля)	Демонстрирует знания теоретических основ формирования информационного обеспечения процесса управления; инструментальных средств компьютерных технологий информационного обслуживания управленческой деятельности; тенденций и перспектив развития и использования информационнокоммуникационных технологий в профессиональной деятельности. Использует информационно-коммуникационные технологии для решения управленческих задач; определяет направления использования и тенденции развития информационнокоммуникационных технологий в экономике и управлении. Владеет технологиями электронного правительства и предоставления государственных (муниципальных) услуг. Демонстрирует понимание принципов и характера работы современных информационных технологий. Использует современные информационно-коммуникативные технологии для решения задач профессиональной деятельности. Применяет современные информационно-коммуникативные технологии в соответствии с
Трудоемкость, з.е.	решаемыми задачами профессиональной деятельности.
Форма отчетности	Зачет с оценкой
	Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины
Основная литература	1. Знаменский, Д. Ю. Информационно-аналитические системы и технологии в государственном и муниципальном управлении / Д. Ю. Знаменский, А. С. Сибиряев. — Санкт-Петербург: Интермедия, 2017. — 180 с. — ISBN 978-5-4383-0092-2. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/82333.html 2. Информационные технологии: лабораторный практикум: [16+] / автсост. А.Г. Хныкина, Т.В. Минкина; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Кавказский федеральный университет» Ставрополь: СКФУ, 2018 122 с.: ил Режим доступа: по подписке.
Дополнительная литература	- URL: http://biblioclub.ru/index.php?paae=book&id=562883 1. Современные средства информационных технологий : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки дипломированных специалистов

"Информатика и вычислительная техника" и "Информационные системы" / С. Х. Карпенков. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : КНОРУС, 2017. - 400 с. : ил. - Гриф: Доп. МО. - Библиогр.: с. 399-400. - ISBN 9785-390-00393-0

2. Соловьев, Н. Цифровая обработка информации в задачах и примерах : учебное пособие / Н. Соловьев, Н.А. Тишина, Л.А. Юркевская ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный университет», Кафедра программного обеспечения вычислительной техники и автоматизированных систем. - Оренбург: ОГУ, 2016. - 123 с. : ил. - Режим доступа: по подписке. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=485 398