Информация о владельце:

Документ подписан простой электронной подписью **учреждение высшего образования** 

ФИО: Косенок Сергей Михайлович

Ханты-Мансийского автономного округа-Югры "Сургутский государственный университет"

Должность: ректор

Дата подписания: 17.06.2025 14:51:14 Уникальный программный ключ:

e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

**УТВЕРЖДАЮ** Проректор по УМР

Е.В. Коновалова

11 июня 2025г., протокол УМС №5

# МОДУЛЬ ДИСЦИПЛИН ПРОФИЛЬНОЙ **НАПРАВЛЕННОСТИ**

# Современные технологии в государственном и муниципальном управлении

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой Государственного и муниципального управления и управления персоналом

Учебный план b380304-ГМУ-25-4.plx

38.03.04 Государственное и муниципальное управление

Направленность (профиль): Управление и аналитика в государственном и муниципальном

секторе

Квалификация бакалавр

Форма обучения очная

63ET Общая трудоемкость

Часов по учебному плану 216 в том числе: 96 аудиторные занятия 93 самостоятельная работа часов на контроль

Виды контроля в семестрах:

экзамены 8 зачеты 7

### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	7 (4.1)		8 (4.2)		Итого	
Недель	17 2/6		8 4/6			
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ	УП	РΠ
Лекции	16	16	16	16	32	32
Практические	32	32	32	32	64	64
Итого ауд.	48	48	48	48	96	96
Контактная работа	48	48	48	48	96	96
Сам. работа	60	60	33	33	93	93
Часы на контроль			27	27	27	27
Итого	108	108	108	108	216	216

Программу составил(и):

к.э.н., доцент, Сергеева И.В.

Рабочая программа дисциплины

#### Современные технологии в государственном и муниципальном управлении

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (приказ Минобрнауки России от 13.08.2020 г. № 1016)

составлена на основании учебного плана:

38.03.04 Государственное и муниципальное управление Направленность (профиль): Управление и аналитика в государственном и муниципальном секторе утвержденного учебно-методическим советом вуза от 11.06.2025 протокол № 5.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Государственного и муниципального управления и управления персоналом

Зав. кафедрой к.э.н., доцент Хадасевич Н.Р.

#### 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 подготовить обучающихся, способных применять современные технологии в процессе профессиональной деятельности, оптимизировать административные процессы и повышать уровень цифровизации услуг для населения

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП					
Цикл (раздел) ООП:	Б1.В.01				
2.1 Требования к предвај	рительной подготовке обучающегося:				
2.1.1 Цифровая трансформа	ция государственного и муниципального управления				
2.1.2 Организация предостан	вления государственных и муниципальных услуг				
2.2 Дисциплины и практ предшествующее:	ики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как				
2.2.1 Основы информационн	ю-аналитической деятельности в муниципальном управлении				
2.2.2 Производственная прав	ктика, преддипломная практика;				

# 3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ПК-2.2: Осуществляет количественный и качественный анализ и оценку состояния экономической, социальной и политической среды деятельности органов публичной власти

#### ПК-3.1: Разрабатывает организационные структуры, целевые программы, социально-экономические проекты

#### В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	- методические и справочные материалы, административные процессы деятельности органов публичной власти;
3.1.2	- основы анализа состояния экономической, социальной, политической среды деятельности органов публичной власти;
	- основы разработки и реализации социально-экономических проектов в рамках государственного и муниципального управления;
3.1.4	- современные методы управления проектом
3.2	Уметь:
3.2.1	- применять методические и справочные материалы в деятельности органов публичной власти;
3.2.2	- анализировать состояния экономической, социальной, политической среды деятельности органов публичной власти;
3.2.3	- разрабатывать и реализовывать социально-экономических проекты в рамках государственного и муниципального управления;
3.2.4	- управлять проектами

	4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)							
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен- пии	Литература	Примечание		
	Раздел 1. Введение в цифровые технологии государственного и муниципального управления							
1.1	Понятие и роль цифровизации в ГМУ /Лек/	7	2	ПК-3.1 ПК- 2.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3			
1.2	Тренды цифровой трансформации (е-Government, GovTech, Smart Natio) /Лек/	7	2	ПК-3.1 ПК- 2.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3			

1.3	Введение в цифровые технологии государственного и муниципального	7	8	ПК-3.1 ПК-2.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.4Л3.1	
	управления /Пр/			2.2	91 92 93	
			10	FIG. 2. 1 FIG.	H1 1 H1 2 H2 1	
1.4	Введение в цифровые технологии государственного и муниципального	7	18	ПК-3.1 ПК- 2.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.4Л3.1	
	управления /Ср/			2,2	91 92 93	
	Раздел 2. Электронное правительство (e-Government)					
2.1	Модели и уровни развития электронного	7	2	ПК-2.2	Л1.1 Л1.2Л2.1	
	правительства /Лек/				Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3	
2.2	Национальные платформы	7	2	ПК-2.2	Л1.1 Л1.2Л2.1	
	(Госуслуги),многофункциональные центры и сервисы /Лек/				Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3	
	deniba n espanoa visio				313235	
2.3	Электронное правительство(е-	7	8	ПК-2.2	Л1.1 Л1.2Л2.1	
	Government) /Πp/				Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3	
					51 52 55	
2.4	Электронное правительство(е-	7	18	ПК-2.2	Л2.1 Л2.4Л3.1	
	Government) /Cp/				Э1 Э2 Э3	
	Раздел 3. Открыте данные и					
	прозрачность управления					
3.1	Концепция Open Data и ее применение в	7	2	ПК-3.1	Л1.1 Л1.2Л2.4Л3.1	
	госсекторе /Лек/				91 92 93	
					5.5255	
3.2	Порталы открытых данных и их значение	7	2	ПК-3.1	Л1.1	
	для граждан и бизнеса /Лек/				Л1.2Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3	
					51 52 55	
3.3	Открыте данные и прозрачность	7	8	ПК-3.1	Л1.1	
	управления /Пр/				Л1.2Л2.4Л3.1	
					91 92 93	
3.4	Открыте данные и прозрачность	7	12	ПК-3.1	Л1.1	
	управления /Ср/				Л1.2Л2.4Л3.1	
					91 92 93	
	Раздел 4. Блокчейн в ГМУ					
4.1	Использование блокчейна для борьбы с	7	2	ПК-3.1	Л1.1	
	коррупцией /Лек/				Л1.2Л2.4Л3.1	
					91 92 93	
4.2	Цифровые реестры (земля, недвижимость,	7	2	ПК-3.1	Л1.1	
	госзакупки) /Лек/	-			Л1.2Л2.4Л3.1	
					91 92 93	
4.3	Блокчейн в ГМУ /Пр/	7	8	ПК-3.1	Л1.1	
1.5	Ziek ioini zi iii /iipi	,		J.1.	Л1.2Л2.4Л3.1	
					91 92 93	
4.4	Блокчейн в ГМУ /Ср/	7	12	ПК-3.1	Л1.1	
		•	~~		Л1.2Л2.4Л3.1	
					Э1 Э2 Э3	
	Раздел 5. Цифровые					
	Раздел 5. цифровые платформы,сервисы и облачные					
	технологии					
				•		

5.1	Гособлака и их роль в хранении данных /Лек/	8	2	ПК-2.2	Л1.1 Л1.2Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3	
5.2	Единые межведомственные платформы (ГИС ЖКХ) и сервисы для граждан и бизнеса (электронное голосование, цифровые профили и биометрия) /Лек/	8	2	ПК-2.2	Л1.1 Л1.2Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3	
5.3	Цифровые платформы и облачные технологии /Пр/	8	8	ПК-2.2	Л1.1 Л1.2Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3	
5.4	Цифровые платформы и облачные технологии /Ср/	8	9	ПК-2.2	Л1.1 Л1.2Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3	
	Раздел 6. Кибербезопасность и защита данных					
6.1	Угрозы цифровой среды для госструктур /Лек/	8	2	ПК-2.2	Л1.2Л2.5Л3.1 Э1 Э2 Э3	
6.2	Регулирование и стандарты информационной безопасности /Лек/	8	2	ПК-2.2	Л1.2Л2.5Л3.1 Э1 Э2 Э3	
6.3	Кибербезопасность и защита данных /Пр/	8	8	ПК-2.2	Л1.2Л2.5Л3.1 Э1 Э2 Э3	
6.4	Кибербезопасность и защита данных /Cp/	8	8	ПК-2.2	Л1.2Л2.5Л3.1 Э1 Э2 Э3	
	Раздел 7. Agile и гибкие методологии в ГМУ					
7.1	Применение Scrum и Kanban в государственных проектах /Лек/	8	2	ПК-3.1 ПК- 2.2	Л1.1 Л1.2Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3	
7.2	Кейсы цифровой трансформации в России и за рубежом /Лек/	8	2	ПК-3.1 ПК- 2.2	Л1.1 Л1.2Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3	
7.3	Agile и гибкие методологии в ГМУ /Пр/	8	8	ПК-3.1 ПК- 2.2	Л1.1 Л1.2Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3	
7.4	Agile и гибкие методологии в ГМУ /Ср/	8	8	ПК-3.1 ПК- 2.2	Л1.1 Л1.2Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3	
	Раздел 8. Правовые и этически аспекты цифовизации					
8.1	Регулирование персональных данных (152-ФЗ) /Лек/	8	2	ПК-2.2	Л1.1 Л1.3Л2.6Л3.1 Э1 Э2 Э3	
8.2	Этика использования ИИ в принятии решений /Лек/	8	2	ПК-2.2	Л1.1 Л1.3Л2.6Л3.1 Э1 Э2 Э3	
8.3	Правовые и этически аспекты цифовизации /Пр/	8	8	ПК-2.2	Л1.1 Л1.3Л2.6Л3.1 Э1 Э2 Э3	
L						

8.4	Правовые и этически аспекты цифовизации /Ср/	8	8	ПК-2.2	Л1.1 Л1.3Л2.6Л3.1 Э1 Э2 Э3	
8.5	/Контр.раб./	7	0	ПК-3.1 ПК- 2.2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6Л3.1 Э1 Э2 Э3	
8.6	/Контр.раб./	8	0	ПК-3.1 ПК- 2.2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.4 Л2.5 Л2.6Л3.1 Э1 Э2 Э3	
8.7	/Зачёт/	7	0	ПК-3.1 ПК- 2.2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.4 Л2.5Л3.1 Э1 Э2 Э3	
8.8	/Экзамен/	8	27	ПК-3.1 ПК- 2.2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.4 Л2.6Л3.1 Э3	

5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА					
5.1. Оценочные материалы для текущего контроля и промежуточной аттестации					
Представлены отдельным документом					
5.2. Оценочные материалы для диагностического тестирования					
Представлены отдельным документом					

6.	6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)						
	6.1. Рекомендуемая литература						
		6.1.1. Основная литература					
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во			
Л1.1	Донченко, Я. А.	Современные технологии управления в экономике: курс лекций	Симферополь: Университет экономики и управления, 2020, электронный ресурс	1			
Л1.2	Черников Б. В.	Информационные технологии управления: Учебник	Москва: Издательский Дом "ФОРУМ", 2021, электронный ресурс	1			
Л1.3	Станкевич Л. А.	Интеллектуальные системы и технологии: учебник и практикум для вузов	Москва: Юрайт, 2025, электронный ресурс	1			
		6.1.2. Дополнительная литература	•				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во			

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1	Акмалова А.А., Капицын В.М.	Система государственного и муниципального управления: Учебник	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА-М", 2021, электронный ресурс	1
Л2.2	Шпакова, Раиса Николаевна	Региональное управление и территориальное планирование : Практикум : Учебное пособие	Москва: Издательство "Магистр", 2021, электронный ресурс	1
Л2.3	Маркова, Е. С., Кисова, А. Е., Зюзина, Н. Н.	Цифровая трансформация государственного управления: теория, методология, практика: монография	Липецк: Липецкий государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2022, электронный ресурс	1
Л2.4	Сидорова А. А.	Электронное правительство: учебник и практикум для вузов	Москва: Юрайт, 2023, электронный ресурс	1
Л2.5	Белоус, А. И., Солодуха, В. А.	Основы кибербезопасности. Стандарты, концепции, методы и средства обеспечения	Москва: Техносфера, 2021, электронный ресурс	1
Л2.6	Сковиков А. Г.	Цифровая экономика. Электронный бизнес и электронная коммерция	Санкт-Петербург: Лань, 2022, электронный ресурс	1
		6.1.3. Методические разработки	1 71	
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л3.1		Цифровая трансформация государственного управления: теория, методология, практика: монография	Липецк: Липецкий ГТУ, 2022, электронный ресурс	1
	6.2. Перечен	нь ресурсов информационно-телекоммуникационной сети	"Интернет"	
Э1	Административно- упр	равленческий портал http://www.aup.ru/		
Э2	Официальный интерне	ст-портал правовой информации: http://pravo.gov.ru/		
Э3	Официальный портал	Правительства РФ: http://government.ru/		
	•	6.3.1 Перечень программного обеспечения		
6.3.1.	1 Программы, обеспечи	вающие доступ в сеть Интернет (например, «Google chrome»	·);	
6.3.1.	2 Программы для демон	нстрации и создания презентаций (например, «Microsoft Powe	erPoint»).	
	•	6.3.2 Перечень информационных справочных систем		
6.3.2.	1 Гарант-информацион	но-правовой портал. http://www.garant.ru/		
6.3.2.	2 КонсультантПлюс –на	адежная правовая поддержка. http://www.consultant.ru/		

### 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1 Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа (практических занятий), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения (доска, экран (стационарный или переносной), проектор). Помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечения доступа в электронную информационнообразовательную среду организации.