

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Косенок Сергей Михайлович
Должность: ректор
Дата подписания: 16.06.2026 08:19:31
Уникальный программный ключ:
e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

Бюджетное учреждение высшего образования
Ханты-Мансийского автономного округа-Югры
"Сургутский государственный университет"

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по УМР

_____ Е.В. Коновалова

11 июня 2026 г., протокол УМС №5

МОДУЛЬ ОБЩЕНАУЧНЫХ ДИСЦИПЛИН

Основы научных исследований в области государственного и муниципального управления

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Государственного и муниципального управления и управления персоналом**

Учебный план g380404-ЦифрТранс-26-1 для РПД.rlx
38.04.04 Государственное и муниципальное управление
Направленность (профиль): Цифровая трансформация и стратегическое развитие территорий

Квалификация **Магистр**

Форма обучения **очная**

Общая трудоемкость **3 ЗЕТ**

Часов по учебному плану 108
в том числе:
аудиторные занятия 32
самостоятельная работа 76

Виды контроля в семестрах:
зачет 2
контрольная работа 2

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2 (1.2)		Итого	
	уп	рп	уп	рп
Неделя	17 2/6			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	16	16	16	16
Практические	16	16	16	16
Итого ауд.	32	32	32	32
Контактная работа	32	32	32	32
Сам. работа	76	76	76	76
Итого	108	108	108	108

Программу составил(и):

к.э.н, Доцент, Зеленцова С.Ю.

Рабочая программа дисциплины

Основы научных исследований в области государственного и муниципального управления

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - магистратура по направлению подготовки 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (приказ Минобрнауки России от 13.08.2020 г. № 1000)

составлена на основании учебного плана:

38.04.04 Государственное и муниципальное управление

Направленность (профиль): Цифровая трансформация и стратегическое развитие территорий

утвержденного учебно-методическим советом вуза от 11.06.2026 протокол № 5.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Государственного и муниципального управления и управления персоналом

Зав. кафедрой к.э.н. Имамвердиева М.И.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	в результате освоения дисциплины Основы научных исследований в области экономики и управления студент должен овладеть методами аналитической работы и
1.2	научных исследований, способствующими интенсификации познавательной деятельности, необходимыми для проведения научных исследований в области государственного и муниципального управления

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.О.02
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Теория управления (продвинутый курс)
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Учебная практика, научно-исследовательская практика

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

ОПК-7.1: Проводит прикладные исследования в области государственного управления, применяя методы статистического, кластерного и пространственного анализа данных

ОПК-7.2: Готовит экспертные заключения по вопросам цифровой трансформации отраслей экономики и социальной сферы региона (муниципалитета)

ОПК-7.3: Разрабатывает учебно-методические материалы и проводит занятия по повышению квалификации государственных и муниципальных служащих

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	-теоретические основы анализа в области государственного и муниципального управления
3.1.2	-теоретические основы планирования в области государственного управления
3.1.3	-теоретические основы планирования в области муниципального управления
3.1.4	-методы аналитической работы
3.1.5	-методы научных исследований
3.1.6	-специализированные средства для аналитической работы и научных исследований
3.1.7	-методику анализа экономики общественного сектора
3.1.8	-макроэкономические подходы к объяснению функций государства
3.1.9	-макроэкономические подходы к объяснению деятельности государства
3.1.10	-методы и инструментальные средства, способствующие интенсификации познавательной деятельности;
3.1.11	-приемы изложения научных материалов и формирования рукописи научной работы;
3.1.12	-процедуры апробации результатов исследовательской деятельности.
3.2	Уметь:
3.2.1	-проводить анализ в области государственного и муниципального управления
3.2.2	-осуществлять планирование в области государственного управления
3.2.3	-осуществлять планирование в области муниципального управления
3.2.4	-применять методы аналитической работы
3.2.5	-применять методы научных исследований
3.2.6	-применять специализированные средства для аналитической работы и научных исследований
3.2.7	-применять методику анализа экономики общественного сектора
3.2.8	-применять макроэкономические подходы к объяснению функций государства
3.2.9	-применять макроэкономические подходы к объяснению деятельности государства
3.2.10	-формировать базы знаний, оценивать их полноту и качество имеющихся знаний

3.2.11	-применять методы, способствующие интенсификации познавательной деятельности
3.2.12	-применять инструментальные средства, способствующие интенсификации познавательной деятельности.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)						
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Примечание
	Раздел 1. Методологические основы научного познания					
1.1	1. Научное исследование, его сущность и особенности в области управления /Лек/	2	6	ОПК-7.1 ОПК-7.2 ОПК-7.3	Л1.3 Л1.5Л2.1Л3.2 Э1 Э2 Э3	
1.2	2. Методологический замысел исследования и его основные этапы /Пр/	2	6	ОПК-7.1 ОПК-7.2 ОПК-7.3	Л1.1 Л1.3Л2.1Л3.3 Э1 Э2 Э3	
1.3	3. Научные методы познания в исследованиях по проблемам управления /Ср/	2	20	ОПК-7.1 ОПК-7.2 ОПК-7.3	Л1.3 Л1.6Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3	
	Раздел 2. Поиск, накопление и обработка научной информации					
2.1	1. Замысел научного исследования и логический порядок его необходимых элементов /Лек/	2	6	ОПК-7.1 ОПК-7.2 ОПК-7.3	Л1.3 Л1.6Л2.1 Л2.2Л3.3 Э1 Э2 Э3	
2.2	2. Характеристика и содержание этапов исследования в области управления /Пр/	2	6	ОПК-7.1 ОПК-7.2 ОПК-7.3	Л1.1 Л1.3Л2.1Л3.2 Э1 Э2 Э3	
2.3	3. Основные научные понятия, термины, методы, технологии, процедуры, теоретические положения научных исследований /Ср/	2	20	ОПК-7.1 ОПК-7.2 ОПК-7.3	Л1.1 Л1.3Л2.1Л3.2 Э1 Э2 Э3	Подготовка к опросу
	Раздел 3. Применение методов и специализированных средств для аналитической работы и научных исследований					
3.1	Использование методов и специализированных средств для аналитической работы в области управления /Лек/	2	4	ОПК-7.1 ОПК-7.2 ОПК-7.3	Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.3Л3.1 Э1 Э2 Э3	
3.2	Методика работы с источниками /Пр/	2	4	ОПК-7.1 ОПК-7.2 ОПК-7.3	Л1.3 Л1.5 Л1.6Л2.1 Л2.2Л3.2 Э1 Э2 Э3	
3.3	Оформление результатов научной работы /Ср/	2	36	ОПК-7.1 ОПК-7.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.3 Э1 Э2 Э3	
3.4	Оформление результатов научной работы /Контр.раб./	2	0	ОПК-7.1 ОПК-7.2 ОПК-7.3	Л1.1 Л1.3 Л1.5Л2.1Л3.2 Л3.3 Э1 Э2	
3.5	/Зачёт/	2	0	ОПК-7.1 ОПК-7.2 ОПК-7.3	Э1 Э2 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. 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	Липский Б. И., Гусев С. С., Иванов В. Г., Лезгина М. Л., Никитин В. Е., Шилков Ю. М.	История и методология науки: Учебное пособие для вузов	Москва: Юрайт, 2020, электронный ресурс	1
Л1.2	Космин В.В.	Основы научных исследований (Общий курс): Учебное пособие	Москва: Издательский Центр РИО, 2021, электронный ресурс	1
Л1.3	Космин В.В.	Основы научных исследований (Общий курс): Учебное пособие	Москва: Издательский Центр РИО, 2022, электронный ресурс	1
Л1.4	Кадырова Г. М., Еремин С. Г., Галкин А. И. ; под ред. Прокофьева С.Е.	Проектное управление в органах власти: Учебник для вузов	Москва : Юрайт, 2022, 2022, электронный ресурс	1
Л1.5	Афанасьев, Владимир Васильевич	Методология и методы научного исследования: Учебное пособие для вузов	Москва : Юрайт, 2022, электронный ресурс	1
Л1.6	Басовский Л.Е., Басовская Е.Н.	Основы научных исследований: Учебник	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023, электронный ресурс	1

6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1	Ромм М. В., Вихман В. В., Мазурова М. Р.	Философия и методология науки: учебное пособие	Новосибирск: НГТУ, 2020, электронный ресурс	1
Л2.2	Герасимов Б.И., Дробышева В. В., Злобина Н.В., Нижегородов Е. В., Терехова Г.И.	Основы научных исследований: Учебное пособие	Москва: Издательство "ФОРУМ", 2023, электронный ресурс	1

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.3	Коротков Э. М., Антонов С. А., Беляев А. А., Румянцева И. А., Пудич В. С., Слиняков Ю. В., Кротенко Т. Ю., Лоханова В. Н., Кислицина И. П., Пруданова Е. В., Савченко А. В., Александрова О. Н., Соклакова И. В., Кузьмина Е. Ю., Толкалина И. Б., Жернакова М. Б., Яковлева О. Н., Трененков Е. М.	Корпоративная социальная ответственность: учебник и практикум для вузов	Москва: Юрайт, 2025, электронный ресурс	1

6.1.3. Методические разработки

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л3.1	Жернакова М. Б., Румянцева И. А.	Деловые коммуникации: учебник и практикум для вузов	Москва: Юрайт, 2023, электронный ресурс	1
Л3.2	Кульназарова А. В., Алексеев И. А.	Цифровые коммуникации: учебно-методическое пособие	Санкт-Петербург: СПбГУТ им. М.А. Бонч-Бруевича, 2023, электронный ресурс	1
Л3.3	Митяева А. М., Митяева Е. В.	Коммуникации в межличностном взаимодействии: учебное пособие	Орел: ОГУ имени И.С. Тургенева, 2023, электронный ресурс	1

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	База данных ВИНТИ [Электронный ресурс] – Режим доступа: http://www.viniti.ru – Загл. с экрана			
Э2	Сервер органов государственной власти в РФ [Электронный ресурс] – Режим доступа: http://www.gov.ru/ – Загл. с экрана			
Э3	Электронная библиотека диссертаций [Электронный ресурс] – Режим доступа: http://diss.rsl.ru/ – Загл. с экрана			

6.3.1 Перечень программного обеспечения

6.3.1.1	Программы для работы с электронными документами и презентациями (например, «Microsoft Office Word», «Microsoft Office Excel», «Microsoft Office PowerPoint» и т.д.)			
---------	---	--	--	--

6.3.2 Перечень информационных справочных систем

6.3.2.1	1. Справочно-правовая система «КонсультантПлюс» [Электронный ресурс] – Режим доступа: http://www.consultant.ru/ – Загл. с экрана.			
6.3.2.2	2. Информационно-правовой портал «Гарант» [Электронный ресурс] – Режим доступа: http://www.garant.ru/ – Загл. с экрана.			

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа (практических занятий), групповых и индивидуальных консультаций, 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 информационно-образовательную среду организации.			
-----	---	--	--	--