

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:

ФИО: Худин Александр Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 05.02.2021 14:57:15

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b987361de7085acb309ac3da14314193621a1b0ee37e73fa19

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования

"Курский государственный университет"

Кафедра государственного и муниципального управления

УТВЕРЖДЕНО

протокол заседания

Ученого совета от 30.09.2019 г., №2

Рабочая программа дисциплины

Методология и методика научного исследования

Направление подготовки: 38.04.04 ГОСУДАРСТВЕННОЕ И МУНИЦИПАЛЬНОЕ
УПРАВЛЕНИЕ

Профиль подготовки: Управление городским развитием

Квалификация: магистр

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость 3 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:

зачет(ы) 1

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	1 (1.1)		Итого	
	уп	рп	уп	рп
Неделя	18,3			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	8	8	8	8
Практические	28	28	28	28
В том числе инт.	6	6	6	6
Итого ауд.	36	36	36	36
Контактная работа	36	36	36	36
Сам. работа	72	72	72	72
Итого	108	108	108	108

Рабочая программа дисциплины *Методология и методика научного исследования* / сост. к.соц.н., доцент, Пясецкая Е.Н.; Курск. гос. ун-т. - Курск, 2019. - с.

Рабочая программа составлена в соответствии со стандартом, утвержденным приказом Минобрнауки России от 26.11.2014 г. № 1518 "Об утверждении ФГОС ВО по направлению подготовки 38.04.04 ГОСУДАРСТВЕННОЕ И МУНИЦИПАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ (уровень магистратуры)"

Рабочая программа дисциплины "Методология и методика научного исследования" предназначена для методического обеспечения дисциплины основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 38.04.04 ГОСУДАРСТВЕННОЕ И МУНИЦИПАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ профиль Управление городским развитием

Составитель(и):

к.соц.н., доцент, Пясецкая Е.Н.

© Курский государственный университет, 2019

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	развитие способностей к анализу и синтезу, готовности к профессиональной деятельности, предметное овладение современными знаниями, умениями, навыками использования научных методов исследования в аналитической работе
-----	---

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В
--------------------	------

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**ОК-1: способностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу****Знать:**

основы методов синтеза и анализа; основные подходы к применению анализа и синтеза в профессиональной деятельности; иметь четкое представление о приемах и методах абстрактного мышления, анализа и синтеза

Уметь:

применять основные методы анализа и синтеза в мыслительной деятельности; развивать своё абстрактное мышление и применять в зависимости от ситуации

Владеть:

основными приемами абстрактного мышления; приемами абстрактного мышления, методами анализа и синтеза информации; способностью к определению и анализу научных проблем в области профессиональной деятельности

ПК-18: владением методами и специализированными средствами для аналитической работы и научных исследований**Знать:**

методы, технологии и специализированные средства для аналитической работы и научных исследований в системе государственного управления и иной профессиональной деятельности,

Уметь:

применять современные методы, технологии и специализированные средства для аналитической работы и научных исследований в системе государственного управления и иной профессиональной деятельности, старается учитывать их в практической деятельности;

Владеть:

навыками применения технологий и специализированных средств для аналитической работы и научных исследований в системе государственного управления и иной профессиональной деятельности, старается учитывать их в практической деятельности;

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем	Вид занятий	Семестр / Курс	Часов	Интеракт.
	Раздел 1. Методология научного исследования	Раздел			
1.1	Методологические подходы к исследованию систем управления	Лек	1	2	0
1.2	Основные элементы научного исследования. Проблема исследования и проблемная ситуация	Лек	1	2	0
1.3	Методологические подходы к исследованию систем управления	Пр	1	4	0

1.4	Методологические подходы к исследованию систем управления	Ср	1	10	0
1.5	Основные элементы научного исследования. Проблема исследования и проблемная ситуация	Пр	1	4	2
1.6	Основные элементы научного исследования. Проблема исследования и проблемная ситуация	Ср	1	10	0
1.7	Теоретические методы исследования	Лек	1	2	1
1.8	Теоретические методы исследования	Пр	1	4	0
1.9	Теоретические методы исследования	Ср	1	8	0
1.10	Эмпирические методы. Нормативная модель количественного подхода к сбору социологических данных	Лек	1	2	1
1.11	Эмпирические методы. Нормативная модель количественного подхода к сбору социологических данных	Пр	1	4	0
1.12	Эмпирические методы. Нормативная модель количественного подхода к сбору социологических данных	Ср	1	10	0
1.13	Нормативная модель качественного подхода. Соотношение количественных и качественных данных в анализе	Пр	1	4	0
1.14	Нормативная модель качественного подхода. Соотношение количественных и качественных данных в анализе	Ср	1	10	0
1.15	Подбор социологических инструментов диагностики управления территорией.	Пр	1	4	0
1.16	Подбор социологических инструментов диагностики управления территорией.	Ср	1	12	0
1.17	Написание и оформление научных работ студентов	Пр	1	4	2
1.18	Написание и оформление научных работ студентов	Ср	1	12	0
	Раздел 2.	Раздел			
2.1		Зачёт	1	0	0

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Контрольные вопросы и задания для текущей аттестации

Оценочные материалы для текущей аттестации являются приложением к РПД, рассмотрены и одобрены протоколом заседания кафедры №4 от 20.04.2017г.

5.2. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации

Оценочные материалы для текущей аттестации являются приложением к РПД, рассмотрены и одобрены протоколом заседания кафедры №4 от 20.04.2017г.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

	Заглавие	Эл. адрес	Кол-
Л1.1	Пустынникова Е.В. - Методология научного исследования: учебное пособие - Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018.	http://www.iprbookshop.ru/71569.html	1

6.1.2. Дополнительная литература

	Заглавие	Эл. адрес	Кол-
--	----------	-----------	------

	Заглавие	Эл. адрес	Кол-
Л2.1	Деханова Н. Г. - Социология государственной службы: Учебное пособие - М.: Издательство Юрайт, 2017.	http://www.biblio-online.ru/book/3DFC0244-F422-4464-8C45-0AC2C1796CB0	1
Л2.2	Пещеров Г. И., Слоботчиков О. Н. - Методология научного исследования: Учебное пособие - Москва: Институт мировых цивилизаций, 2017.	http://www.iprbookshop.ru/77633.html	1
Л2.3	Логунова Л. Ю. - Методология социологических исследований - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2014.	http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278902	1
Л2.4	Добренков В.И., Кравченко А.И. - Методология и методика социологического исследования: учебник для вузов, рек. УМО - М.: Академический Проект, 2009.		6
Л2.5	Валеева Е. О. - Государственное управление социально-экономическими и политическими процессами - Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2015.	http://www.iprbookshop.ru/31935.html	1

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	Методика проведения социологических исследований
Э2	Методика социологического исследования

6.3.1 Перечень программного обеспечения

7.3.1.1	Microsoft Windows 7 Professional(Open License: 47818817)
7.3.1.2	Microsoft Office Professional Plus 2007 (Open License: 43219389)
7.3.1.3	Google Chrome (Свободная лицензия BSD)
7.3.1.4	7-Zip (Свободная лицензия GNU LGPL)
7.3.1.5	Microsoft Windows 8 (Договор № 034410000751 2000081 от 12 декабря 2012 года)
7.3.1.6	Adobe Acrobat Reader DC (Бесплатное программное обеспечение)

6.3.2 Перечень информационных справочных систем

7.3.2.1	1. Справочная правовая система «Консультант Плюс»
---------	---

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации: ауд. 415, 413, 407, 518, 416, 510.
7.2	Аудитория для самостоятельной работы студентов
7.3	305000, Курская область г. Курск, ул. Радищева, д. № 29, 303, укомплектованная:
7.4	Столов – 55
7.5	Посадочных мест – 55
7.6	Моноблок (ASUS ET2220I) – 28 шт.
7.7	

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Студентам необходимо ознакомиться с содержанием рабочей программы дисциплины, с целями и задачами дисциплины, ее связями с другими дисциплинами образовательной программы, методическими разработками по данной дисциплине, имеющимся на образовательном портале и сайте кафедры, с графиком консультаций преподавателей кафедры.

Рекомендации по подготовке к лекционным занятиям (теоретический курс).

Изучение дисциплины требует систематического и последовательного накопления знаний, следовательно, пропуски отдельных тем не позволяют глубоко освоить предмет. Именно поэтому контроль над систематической работой студентов всегда находится в центре внимания кафедры. Студентам необходимо перед каждой лекцией просматривать рабочую программу дисциплины, что позволит сэкономить время на записывание темы лекции, ее основных вопросов, рекомендуемой литературы; на отдельные лекции приносить соответствующий материал на бумажных носителях, представленный лектором на портале или присланный на «электронный почтовый ящик группы» (таблицы, графики, схемы). Данный материал будет охарактеризован, прокомментирован, дополнен непосредственно на лекции; перед очередной лекцией необходимо просмотреть по конспекту материал предыдущей лекции. При затруднениях в восприятии материала следует обратиться к основным литературным источникам.

Рекомендации по подготовке к практическим (семинарским) занятиям.

Студентам следует: приносить с собой рекомендованную преподавателем литературу к конкретному занятию; до очередного практического занятия по рекомендованным литературным источникам проработать теоретический материал, соответствующей темы занятия; при подготовке к практическим занятиям следует обязательно использовать не только лекции, учебную литературу, но и нормативно- правовые акты и материалы правоприменительной практики; теоретический материал следует соотносить с правовыми нормами, так как в них могут быть внесены изменения, дополнения, которые не всегда отражены в учебной литературе; в начале занятий задать преподавателю вопросы по материалу, вызвавшему затруднения в его понимании и освоении при решении задач, заданных для самостоятельного решения; в ходе семинара давать конкретные, четкие ответы по существу вопросов; на занятии доводить каждую задачу до

окончательного решения, демонстрировать понимание проведенных расчетов (анализов, ситуаций), в случае затруднений обращаться к преподавателю. Студентам, пропустившим занятия (независимо от причин), не имеющие письменного решения задач или не подготовившиеся к данному практическому занятию, рекомендуется не позже чем в 2-недельный срок явиться на консультацию к преподавателю и отчитаться по теме, изучавшейся на занятии.

Методические рекомендации по выполнению различных форм самостоятельных домашних заданий.

Самостоятельная работа студентов включает в себя выполнение различного рода заданий, которые ориентированы на более глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины. По каждой теме учебной дисциплины студентам предлагается перечень заданий для самостоятельной работы. К выполнению заданий для самостоятельной работы предъявляются следующие требования: задания должны исполняться самостоятельно и представляться в установленный срок, а также соответствовать установленным требованиям по оформлению.