

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:

ФИО: Худин Александр Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 01.02.2021 09:08:18

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b987361de7085acb509ac3da143741b362na1bee37e73fa191

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Курский государственный университет"

Кафедра теории и истории государства и права

УТВЕРЖДЕНО

протокол заседания

Ученого совета от 29.05.2017 г.. №11

Рабочая программа дисциплины

Методология и методика юридического исследования

Направление подготовки: 40.06.01 Юриспруденция

Профиль подготовки: Теория и история права и государства; история учений о праве и государстве

Квалификация: Исследователь. Преподаватель-исследователь

Юридический факультет

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость 3 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:

зачет(ы) 2

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2 (1.2)		Итого	
	Неделя			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	22	22	22	22
Практические	20	20	20	20
Итого ауд.	42	42	42	42
Контактная работа	42	42	42	42
Сам. работа	66	66	66	66
Итого	108	108	108	108

Рабочая программа дисциплины *Методология и методика юридического исследования* / сост. ; Курск. гос. ун-т. - Курск, 2017. - с.

Рабочая программа составлена в соответствии со стандартом, утвержденным приказом Минобрнауки России от 5 декабря 2014 г. № 1538 "Об утверждении ФГОС ВО по направлению подготовки 40.06.01 Юриспруденция (уровень подготовки кадров высшей квалификации)" (Зарегистрировано в Минюсте РФ 25 декабря 2014 г. № 35395)

Рабочая программа дисциплины "Методология и методика юридического исследования" предназначена для методического обеспечения дисциплины основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 40.06.01 Юриспруденция профиль Теория и история права и государства; история учений о праве и государстве

Составитель(и):

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	сформировать способность проводить юридическое исследование, используя достижения современной методологии
-----	---

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

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

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**ОПК-1: владение методологией научно-исследовательской деятельности в области юриспруденции****Знать:**

- сущность и методологические возможности всеобщего философского метода;
- особенности диалектического подхода к исследованию;
- принципы диалектики;
- содержание общенаучных методов исследования;

Уметь:

- выбрать необходимый для достижения исследовательских целей метод исследования;
- раскрыть возможности применения метода исследования для решения собственных исследовательских задач;

Владеть:

- формулировки собственной методологии исследования;
- установления междисциплинарных методологических связей;
- применения научных методов для достижения целей юридического исследования.

ОПК-3: способность к разработке новых методов исследования и их применению в самостоятельной научно-исследовательской деятельности в области юриспруденции с соблюдением законодательства Российской Федерации об авторском праве**Знать:**

- иерархию методов юридического исследования;
- перечень и содержание частнонаучных методов юридической науки, в том числе инновационных;

Уметь:

- выбрать необходимый для достижения исследовательских целей метод юридической науки;
- раскрыть возможности применения метода юридической науки для решения собственных исследовательских задач;

Владеть:

- формулировки собственной методологии исследования;
- применения научных методов юридической науки для достижения целей исследования.

ПК-1: готовность к применению методов и приемов исследования государственно-правовых явлений в ходе подготовки научных работ по юриспруденции**Знать:**

- особенности эволюции научной методологии;
- историю становления юридической методологии;
- основные тенденции развития современной юридической методологии;
- основные подходы к разработке методов юридического исследования;

Уметь:

- составить научное обоснование применения инновационного метода юридического исследования для достижения конкретных целей;

Владеть:

- обоснования необходимости создания нового метода юридического исследования.

УК-2: способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки

Знать:

- общенаучные методы и приемы исследования государственно-правовых явлений;
- частнонаучные методы и приемы исследования государственно-правовых явлений;

Уметь:

- составить алгоритм исследования государственно-правовых явлений;
- составить методические рекомендации по проведению исследования государственно-правовых явлений;

Владеть:

- формулирования методологии исследования государственно-правовых явлений;
- обоснования выбора конкретного метода исследования государственно-правовых явлений.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем	Вид занятий	Семестр / Курс	Часов	Интеракт.
	Раздел 1.	Раздел			
1.1	Всеобщий философский метод исследования. Комплексное научное исследование	Лек	2	2	0
1.2	Всеобщий философский метод исследования. Комплексное научное исследование	Пр	2	2	0
1.3	Всеобщий философский метод исследования. Комплексное научное исследование	Ср	2	10	0
1.4	Общенаучные методы исследования	Лек	2	4	0
1.5	Общенаучные методы исследования	Пр	2	4	0
1.6	Общенаучные методы исследования	Ср	2	10	0
1.7	Частнонаучные методы исследования	Лек	2	4	0
1.8	Частнонаучные методы исследования	Пр	2	4	0
1.9	Частнонаучные методы исследования	Ср	2	12	0
1.10	Стадии научного исследования	Лек	2	4	0
1.11	Стадии научного исследования	Пр	2	4	0
1.12	Стадии научного исследования	Ср	2	10	0
1.13	Методы и приемы исследования государственно-правовых явлений	Лек	2	4	0
1.14	Методы и приемы исследования государственно-правовых явлений	Пр	2	2	0
1.15	Методы и приемы исследования государственно-правовых явлений	Ср	2	12	0
1.16	Междисциплинарные методы в юриспруденции	Лек	2	4	0

1.17	Междисциплинарные методы в юриспруденции	Пр	2	4	0
1.18	Междисциплинарные методы в юриспруденции	Ср	2	12	0

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Контрольные вопросы и задания для текущей аттестации

Оценочные материалы для проведения текущей аттестации обучающихся по дисциплине одобрены на заседании кафедры теории и истории государства и права, протокол № 9 от 16.03.2017 года, и являются приложением к рабочей программе дисциплины.

5.2. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации

Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине одобрены на заседании кафедры теории и истории государства и права, протокол № 9 от 16.03.2017 года, и являются приложением к рабочей программе дисциплины.

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

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

	Заглавие	Эл. адрес	Кол-
Л1.1	Байбородова Л. В. - Методология и методы научного исследования: Учебное пособие - М.: Издательство Юрайт, 2018.	http://www.biblio-online.ru/book/847A320D-90A3-452E-A805-3B0B809C9863	1

6.3.1 Перечень программного обеспечения

7.3.1.1	Microsoft Windows 7 (Open license: 60484660), 7-zip (Свободная лицензия GNU GPL), Adobe Acrobat Reader DC (Бесплатное программное обеспечение), Google Chrome (Свободная лицензия BSD), Microsoft Office 2010 (Open License: 47802808).
7.3.1.2	Microsoft Windows 8 Договор №0344100007512000081 от 12 декабря 2012 года; Microsoft Office Professional 2007 Open License: 47818817; 7-Zip Свободная лицензия GNU LGPL; Adobe Acrobat Reader DC Бесплатное программное обеспечение; Google Chrome Свободная лицензия BSD.

6.3.2 Перечень информационных справочных систем

7.3.2.1	ЭБС «Университетская библиотека онлайн»
7.3.2.2	ЭБС IPR books на сайте www.iprbookshop.ru
7.3.2.3	ЭБС Электронного издательства ЮРАЙТ
7.3.2.4	СПС КонсультантПлюс
7.3.2.5	СПС Гарант Научная электронная библиотека - http://elibrary.ru

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, 305000, ул. Радищева, 29, ауд. 510, оснащение - учебная мебель (столы и стулья – на 20 человек, учебная доска), переносной ноутбук HP Pavilion g6.
7.2	Помещение для самостоятельной работы, 305000, ул. Радищева, 29, ауд. 303, оснащение - столов – 55, посадочных мест – 55, компьютеров: для пользователей – 28, для библиотекаря – 1.
7.3	
7.4	

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

Изучение дисциплины проходит как в рамках посещения аудиторных занятий (лекций и практических занятий), так и в ходе самостоятельной работы. Часы аудиторной и самостоятельной работы определены рабочим учебным планом образовательной программы и рабочей программой дисциплины.

Приступая к изучению дисциплины, студенту необходимо ознакомиться с рабочей программой дисциплины, взять рекомендуемую литературу в библиотеке.

Важным элементом освоения дисциплины является прохождение студентом промежуточного контроля знаний. Форма промежуточного контроля знаний, порядок его прохождения, примерная тематика вопросов и заданий определяются рабочей программой дисциплины.

Для успешного освоения дисциплины студент должен добросовестно посещать лекционные занятия. На лекционных занятиях рекомендуется вести конспект. В рамках лекционных занятий студент может задавать уточняющие вопросы по теме лекции.

При подготовке к практическим занятиям студент должен повторить лекционный материал, ознакомиться с рекомендуемыми источниками и литературой. Ознакомившись с тематикой занятия, студент должен подготовить опорный конспект. При возникновении трудностей и вопросов при подготовке к практическим занятиям студент может обратиться за помощью к преподавателю в отведенное время. Взаимодействие студента с сокурсниками и преподавателем при подготовке к практическим занятиям и выполнении самостоятельной работы при необходимости может быть организовано по средствам информационно-коммуникационных технологий, в том числе через Интернет.

При подготовке устных докладов и сообщений студент должен самостоятельно проработать вопрос, при возможности визуализировать обработанный материал.