

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:

ФИО: Худин Александр Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 13.03.2018 15:19:18

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b987361de7085acb509ac3da143741b3627a1b0ee37e73fa191

## 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 Научный проект в сфере юриспруденции

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 2 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:

зачет(ы) 6

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	6 (3.2)		Итого	
	уп	рпд		
Неделя	17			
Вид занятий	уп	рпд	уп	рпд
Лекции	6	6	6	6
Практические	28	28	28	28
Итого ауд.	34	34	34	34
Контактная работа	34	34	34	34
Сам. работа	38	38	38	38
Итого	72	72	72	72

### 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	сформировать способность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач, организовывать научно-исследовательскую деятельность.
-----	---

### 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В.ДВ.1
--------------------	-----------

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

#### ОПК-4: готовность организовать работу исследовательского и (или) педагогического коллектива в области юриспруденции

##### Знать:

- сущность и понятие научной школы;
- основные научные школы в области юриспруденции;
- индикаторы эффективности научной деятельности;
- перечень основных научных конкурсов;
- виды проектной работы;
- основные научные проекты КГУ;
- особенности грантовой деятельности;

##### Уметь:

- сформулировать концепцию научного проекта;
- разработать алгоритм реализации научного проекта;
- организовать учебную группу для проведения проектной деятельности;

##### Владеть:

- взаимодействия с учеными России и зарубежья в ходе проведения собственного исследования;
- составления плана проектной деятельности.

#### УК-3: готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач

##### Знать:

- формы представления результатов коллективной исследовательской деятельности;
- основные требования к оформлению результатов коллективной исследовательской деятельности;
- формы представления результатов коллективной исследовательской деятельности;

##### Уметь:

- осуществить обобщение результатов коллективной исследовательской деятельности;
- оформить результаты коллективной исследовательской деятельности;

##### Владеть:

- публичного выступления с результатами коллективной исследовательской деятельности;
- представления результатов коллективной исследовательской деятельности в письменной форме.