

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Исаков Ирлан Жангазыевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 04.10.2023 10:28:18
Уникальный программный ключ:
a748d5b672796bd7b37612bb23a3449357804892a0d120774ea9def3ef7a2bc0

«Университет при Межпарламентской Ассамблее ЕвразЭС»

**ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
по научной специальности 5.1.1. Теоретико-исторические правовые науки**

2023 г.

Пояснительная записка

План научной деятельности по программе подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по научной специальности 5.1.1-Теоретико-исторические правовые науки направлен на реализацию научного компонента программы аспирантуры.

В результате осуществления научной деятельности аспирант должен:

Знать:

- современные научные достижения в области теоретико-исторических правовых наук;
- основные приоритеты исследовательских разработок российских и зарубежных научных коллективов;
- особенности научной коммуникации на русском и иностранных языках;

Уметь:

- ориентироваться в современных научных достижениях и генерировать новые идеи;
- самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в области теоретико-исторических правовых наук;
- решать научные и научно-образовательные задачи в рамках работы исследовательского коллектива;

Владеть:

- современным исследовательским инструментарием;
- приемами и методами планирования собственного профессионального и научного роста.

Основные направления научных исследований:

Теория государства и права:

1. Юридическая наука: проблемы объекта, структуры, функций.
2. Методология и история юридической науки.
3. Предмет, методология и история теории государства и права.
4. Структура теории государства и права: догма права, социология права, философия права.
5. Источниковедение и междисциплинарное государства и права и других наук.
6. Понятие и генезис государства.
7. Форма государства.
8. Государственная власть. Формы её реализации.
9. Взаимодействие общества и государства.
10. Задачи, место и функции государства в политической системе общества.
11. Развитие и ограничение прав и свобод человека. Юридические обязанности.
12. Механизм и функции государства.
13. Цифровизация в государственно-правовой сфере
14. Правопонимание в современной юридической науке.
15. Социальная роль, ценность и функции права в современном обществе.
16. Принципы права. Правовые аксиомы, фикции, презумпции, преюдиции.
17. Правовое сознание, правовая культура и правовое воспитание.
18. Право и иные социальные регуляторы
19. Источники права. Формы права.
20. Правообразование и правотворчество. Прогнозирование в праве.
21. Правовая система, система права, система законодательства.
22. Юридическая техника.
23. Правовое регулирование.
24. Понятие, структура и классификация юридических норм.
25. Теория правовых отношений.

26. Реализация права. Применение права. Саморегулирование в праве.
27. Толкование права.
28. Правовое поведение. Законность и правопорядок в современном обществе.
29. Правонарушение. Юридическая ответственность.
30. Право и социально-экономическое развитие общества. Правовая политика.
31. Современные правовые системы.
32. Соотношение государства и права.
33. Государство, право и научно-технический прогресс.

История государства и права России:

34. Предмет, методология, историография, источниковедение и периодизация истории государства и права России.
35. Государство и право Древней Руси.
36. Государство и право средневековой Руси.
37. Московское государство и право в XIV – XVI вв.
38. Российское государство и право в XVII веке. Формирование Российской империи.
39. Российское государство и право в XVIII - начале XIX вв.
40. Становление и оформление имперской государственно-правовой системы.
41. Развитие государства и права Российской империи в первой половине XIX века.
42. Государственные и правовые реформы во второй половине XIX в.
43. Государственные и правовые реформы в начале XX века. Изменения в системе государственной власти, управлении и праве.
44. Государство и право России в период февраля – октября 1917 года.
45. Советское государство и право: октябрь 1917 - середина 80-х годов XX века.
46. Государство и право России в переходный период: вторая половина 80-х – начало 90- годов XX века.
47. Историко-юридические аспекты развития государства и права в России в 90- х - начале 2000-х годов.

История государства и права зарубежных стран:

48. Предмет, методология, историография и источниковедение истории государства и права зарубежных стран.
49. Право на догосударственной и раннегосударственной стадиях.
50. Государство и право стран Древнего Востока. Древний Египет. Месопотамия.
51. Древние государства Азии: Иудея, Индия, Китай и др.
52. Древнейшая государственность в Азии, Африке и Латинской Америке.
53. Государство и право античного мира. Возникновение и развитие государства и права в Древней Греции и в Древнем Риме.
54. Государство и право Средневековья в Европе и Малой Азии. Рецепция римского права.
55. Государство и право средневекового Востока.
56. Государство и право Нового времени (XVII в. - XIX в.).
57. Государство и право новейшего времени (XX в.).

История учений о государстве и праве:

58. Предмет, методология, историография и источниковедение истории учений о государстве и праве.
59. Правовые учения в Древнем мире. Правовые учения Древнего Востока. Правовые учения Древней Греции, Древнего Рима.
60. Учения о государстве и праве Средневековья.
61. Правовые учения Западной и Восточной Европы в период кризиса феодализма.
62. Правовая мысль в Европе эпохи Возрождения и образования абсолютистских государств.
63. Государственно-правовые идеи реформационных движений.
64. Учения о государстве и праве Нового времени.
65. Учения о государстве и праве в России на различных исторических этапах.

66. Учения о государстве и праве во второй половине XIX - начале XX вв.
67. Учения о государстве и праве в XX в.
68. Современные учения о государстве и праве.

1.1. ПРИМЕРНЫЙ ПЛАН ВЫПОЛНЕНИЯ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

1 год обучения

- утверждение темы научного исследования (диссертации);
- разработка плана диссертации;
- составление плана научного исследования и выполнения диссертации;
- определение актуальности и научной новизны работы, цели и задачи исследования;
- изучение литературы по тематике научного исследования, подготовка обзора литературных источников по теме исследования;
- разработка методики опытно-экспериментальной работы;
- подготовка предварительных материалов для написания главы диссертации;
- участие в научных мероприятиях (конференциях различного уровня, семинарах, круглых столах, конкурсах и др.) (не менее 1-го);
- подготовка научных публикаций по результатам проводимой научной деятельности (не менее 1-ой);
- выполнение заданий научного руководителя в соответствии с содержанием научно-исследовательской работы на 1 году обучения

Отчетные материалы: предварительный план исследования, включая целеполагающий блок (цель, задачи, объект, предмет, структура и т.п.); список используемых источников и литературы; аннотированная структура диссертации; участие в научной конференции; публикация научной статьи в журнале в соответствии с Перечнем ВАК.

2 год обучения

- проведение экспериментальных исследований, обработка экспериментальных данных;
- подробный обзор научной литературы по теме диссертационного исследования, который основывается на актуальных научно-исследовательских публикациях и содержит анализ основных результатов и положений;
- участие в научных мероприятиях (конференциях различного уровня, семинарах, круглых столах, конкурсах и др.) (не менее 1-го);
- подготовка научных публикаций по результатам проводимой научной деятельности (не менее 1-ой);
- подготовка первой и второй глав диссертации;
- обработка и систематизация теоретических и опытно-экспериментальных данных;
- апробация в виде участия с докладами на региональных, всероссийских и /или международных конференциях и симпозиумах (не менее 1-го);
- подготовка научных публикаций по результатам проводимой научной деятельности (не менее 1-ой);
- выполнение заданий научного руководителя в соответствии с содержанием научно-исследовательской работы на 2 году обучения

Отчетные материалы: предварительный вариант текста введения, первой и второй глав диссертации; участие в научной конференции; публикация научной статьи в журнале в соответствии с Перечнем ВАК.

3 год обучения

- проведение контролируемых экспериментов;
- апробация и внедрение результатов исследования в практику;

- экспериментальная обработка собранного фактического материала для диссертации, с применением соответствующих методик анализа и интерпретации собранного материала, оценка его достаточности для завершения работы над диссертацией;

- апробация в виде участия с докладами на региональных, всероссийских и /или международных конференциях и симпозиумах (не менее 1-го);

- подготовка научных публикаций по результатам проводимой научной деятельности (не мене 2-х статей в журналах их списка, рекомендованных ВАК РФ);

- подготовка третьей (четвертой) главы диссертации;

- выполнение заданий научного руководителя в соответствии с содержанием научно-исследовательской работы на 3 году обучения;

- статистическая обработка и анализ полученных данных по итогам научной деятельности, обобщение и систематизация результатов проведенных исследований;

- разработка практических рекомендаций и формулирование основных выводов диссертации, уточнение перспектив дальнейшего развития проблемы исследования;

- внедрение результатов исследования, получения заключений научных и практических организаций по теоретической и практической полезности исследования;

- апробация в виде участия с докладами на региональных, всероссийских и /или международных конференциях и симпозиумах (не менее 1-го);

- подготовка научных публикаций по результатам проводимой научной деятельности (не менее 1-й);

- завершение работы над диссертацией, окончательное оформление;

- представление диссертации и ее автореферата на выпускающую кафедру с целью предварительной экспертизы;

- подготовка к представлению диссертации в рамках итоговой аттестации.

Отчетные материалы: Доработка текста диссертации и его окончательное оформление; автореферат диссертации; участие в научной конференции; публикация научной статьи в журнале в соответствии с Перечнем ВАК.

План подготовки диссертации и публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, а также перечень этапов освоения научного компонента программы аспирантуры

Вид работы аспиранта	Этап освоения научного компонента программы аспирантуры	Отчетный год обучения
План подготовки текста диссертации		
Обоснование выбора темы диссертации; утверждение темы диссертации и научного, руководителя и индивидуального плана работы	1 этап	1 год
Подготовка обзора литературных источников по теме диссертации; развернутого плана диссертационного исследования	2 этап	1 год
Сбор и обработка материала по теме диссертации.	3 этап	1 год
Подготовка первой главы диссертации.	4 этап	2 год
Сбор и обработка материала по теме диссертации.	5 этап	2 год
Подготовка законченного текста диссертации	6 этап	3 год
Оформление диссертации, подготовка диссертации к защите, подготовка автореферата диссертации.	7 этап	3 год

1.2. ПОДГОТОВКА ПУБЛИКАЦИЙ И (ИЛИ) ЗАЯВОК НА ПАТЕНТЫ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ, ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ, ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ, СЕЛЕКЦИОННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ, СВИДЕТЕЛЬСТВА О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ПРОГРАММ ДЛЯ ЭЛЕКТРОННЫХ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ МАШИН, БАЗ ДАННЫХ, ТОПОЛОГИЙ ИНТЕГРАЛЬНЫХ МИКРОСХЕМ, ПРЕДУСМОТРЕННЫХ абз. 4 п. 5 ФЕДЕРАЛЬНЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ТРЕБОВАНИЙ

Вид работы аспиранта	Этап освоения научного компонента программы аспирантуры	Отчетный год обучения
Подготовка рукописей научных публикаций (в том числе на иностранном языке)	3 этап	1 год
Подготовка рукописей научных публикаций (в том числе на иностранном языке) для журналов и изданий, входящих в Web of Science, Scopus, MathSciNet/	5 этап	2 год
Подготовка рукописей научных публикаций (в том числе на иностранном языке) для журналов и изданий, входящих в Web of Science, Scopus, MathSciNet/ для изданий, входящих в список журналов ВАК	6 этап	3 год
Представление не менее 1 опубликованной статьи и 1 статьи принятой в печать в журналах, входящих в Web of Science, Scopus, MathSciNet/ изданий, входящих в список журналов ВАК	7 этап	3 год

1.3. ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО ЭТАПАМ ВЫПОЛНЕНИЯ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

Распределение этапов освоения научного компонента программы аспирантуры и итоговой аттестации

Этапы освоения научного компонента программы аспирантуры и итоговой аттестации	Период освоения этапа научного компонента и итоговой аттестации	Сроки аттестации (промежуточной, итоговой)
1 этап	1 год, 1 ноября – 30 ноября	28-30 ноября
2 этап	1 год, 13 апреля по 4 июня	29-31 мая
3 этап	1 год, 28 августа по 31 октября	28-30 октября
4 этап	2 год, 1 ноября по 2 июня	29 - 31 мая
5 этап	2 год, 12 августа по 31 октября	28-30 октября
6 этап	3 год, 1 ноября по 16 июля	23 -25 июня
7 этап	3 год, 1 сентября по 10 октября	1 -3 октября
Итоговая аттестация	3 год, 12 октября по 25 октября	12 октября по 25 октября