

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Бублик Владимир Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 14.03.2022 09:14:58
Уникальный программный ключ:
c51e862f35fca08ce36bdc9169348d2ba451f033

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования «Уральский государственный юридический университет имени В.Ф. Яковлева»

УТВЕРЖДЕНО
Учёным советом УрГЮУ
имени В.Ф. Яковлева
протокол № 9 от 23.03.2022

ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре
по научной специальности 5.1.4. Уголовно-правовые науки

Срок освоения программы – 3 года
На базе высшего образования (специалитет, магистратура)
Очная форма обучения

ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

№ п/п	Виды и формы осуществления научного исследования/ формы контроля качества освоения аспирантами научного компонента программы аспирантуры	Этап (год) освоения научного компонента программы аспирантуры	Форма отчетности	Срок выполнения/ период проведения
1. Примерный план выполнения научного исследования				
1.1	Выбор темы диссертации, ее обоснование (актуальность, объект и предмет, цель и задачи исследования, его научная новизна, теоретическая и практическая значимость) и утверждение; разработка плана диссертации	1	Заполненный раздел индивидуального плана научной деятельности аспиранта	Не позднее 1 месяца в после начала освоения программы аспирантуры
1.2	Составление индивидуального плана научной деятельности на весь период обучения	1	Заполненный раздел индивидуального плана научной деятельности аспиранта	Не позднее 1 месяца после начала освоения программы аспирантуры
1.3	Составление индивидуального плана научной деятельности на учебный год	1-3	Заполненный раздел индивидуального плана научной деятельности аспиранта	В течение 1 месяца с начала учебного года
1.4	Анализ научной литературы по теме диссертации (монографии, диссертации, авторефераты диссертаций, статьи и др.)	1-3	Библиографический список	В течение всего периода освоения программы аспирантуры
1.5	Апробация результатов научных исследований (участие в научно-представительских мероприятиях)	1-3	Копии программ научно-представительских мероприятий (при наличии), сертификатов, дипломов участника и др.	В течение всего периода освоения программы аспирантуры
1.6	Внедрение научных результатов в	1-3	Копии документов, подтверждающих	В течение всего

	практическую и (или) образовательную, и (или) научную, и (или) иные виды деятельности		внедрение результатов научных исследований (акты о внедрении, справки и др.)	периода освоения программы аспирантуры
2. План подготовки диссертации¹				
2.1	Подготовка первой главы диссертации	1	Текст первой главы диссертации в печатном и электронном вариантах; справка о проверке текста на оригинальность с использованием специализированного программного обеспечения	В течение 1 учебного года
2.1.1	Подготовка 1 параграфа первой главы диссертации	1	Текст 1 параграфа первой главы диссертации в печатном и электронном вариантах; справка о проверке текста на оригинальность с использованием специализированного программного обеспечения	В течение 1 учебного года
2.1.2	Подготовка 2 параграфа первой главы диссертации	1	Текст 2 параграфа первой главы диссертации в печатном и электронном вариантах; справка о проверке текста на оригинальность с использованием специализированного программного обеспечения	В течение 1 учебного года
2.1.3	Подготовка 3 параграфа первой главы диссертации ²	1	Текст 3 параграфа первой главы диссертации в печатном и электронном вариантах; справка о проверке текста на оригинальность с использованием	В течение 1 учебного года

¹ Если диссертация включает 2 главы, подготовка каждой планируется на 1 и 2 учебные годы соответственно (в отдельных случаях подготовка нескольких параграфов второй главы может быть запланирована на 3 учебный год). Если диссертация состоит из 3 глав, подготовка первой главы и нескольких параграфов второй главы может быть запланирована на 1 учебный год. В таком случае подготовка оставшихся параграфов второй главы и третья глава должна быть запланирована на 2 учебный год (в отдельных случаях подготовка параграфов третьей главы может быть запланирована на 3 учебный год).

² При наличии в плане диссертации.

			специализированного программного обеспечения	
2.1.4	Подготовка 4 параграфа первой главы диссертации ¹	1	Текст 4 параграфа первой главы диссертации в печатном и электронном вариантах; справка о проверке текста на оригинальность с использованием специализированного программного обеспечения	В течение 1 учебного года
2.2	Подготовка второй главы диссертации	1-2	Текст второй главы диссертации в печатном и электронном вариантах; справка о проверке текста на оригинальность с использованием специализированного программного обеспечения	В течение 1 и 2 учебных годов
2.2.1	Подготовка 1 параграфа второй главы диссертации	1-2	Текст 1 параграфа второй главы диссертации в печатном и электронном вариантах; справка о проверке текста на оригинальность с использованием специализированного программного обеспечения	В течение 1 и 2 учебных годов
2.2.2	Подготовка 2 параграфа второй главы диссертации	1-2	Текст 2 параграфа второй главы диссертации в печатном и электронном вариантах; справка о проверке текста на оригинальность с использованием специализированного программного обеспечения	В течение 1 и 2 учебных годов
2.2.3	Подготовка 3 параграфа второй главы диссертации ²	2	Текст 3 параграфа второй главы диссертации в печатном и электронном вариантах; справка о проверке текста на оригинальность с использованием специализированного программного	В течение 2 учебного года

¹ При наличии в плане диссертации.

² При наличии в плане диссертации.

			обеспечения	
2.2.4	Подготовка 4 параграфа второй главы диссертации ¹	2	Текст 4 параграфа второй главы диссертации в печатном и электронном вариантах; справка о проверке текста на оригинальность с использованием специализированного программного обеспечения	В течение 2 учебного года
2.3	Подготовка третьей главы диссертации ²	2-3	Текст третьей главы диссертации в печатном и электронном вариантах; справка о проверке текста на оригинальность с использованием специализированного программного обеспечения	В течение 2 и 3 учебных годов
2.3.1	Подготовка 1 параграфа третьей главы диссертации	2-3	Текст 1 параграфа третьей главы диссертации в печатном и электронном вариантах; справка о проверке текста на оригинальность с использованием специализированного программного обеспечения	В течение 2 и 3 учебных годов
2.3.2	Подготовка 2 параграфа третьей главы диссертации	2-3	Текст 2 параграфа третьей главы диссертации в печатном и электронном вариантах; справка о проверке текста на оригинальность с использованием специализированного программного обеспечения	В течение 2 и 3 учебных годов
2.3.3	Подготовка 3 параграфа третьей главы диссертации ³	2-3	Текст 3 параграфа третьей главы диссертации в печатном и электронном вариантах; справка о проверке текста на оригинальность с использованием специализированного программного	В течение 2 и 3 учебных годов

¹ При наличии в плане диссертации.

² При наличии в плане диссертации.

³ При наличии в плане диссертации.

			обеспечения	
2.3.4	Подготовка 4 параграфа третьей главы диссертации ¹	2-3	Текст 4 параграфа третьей главы диссертации в печатном и электронном вариантах; справка о проверке текста на оригинальность с использованием специализированного программного обеспечения	В течение 2 и 3 учебных годов
2.4	Подготовка введения диссертации	3	Текст введения диссертации	В течение 3 учебного года
2.5	Подготовка заключения диссертации	3	Текст заключения диссертации	В течение 3 учебного года
2.6	Оформление списка литературы	3	Список литературы	В течение 3 учебного года
2.7	Представление диссертации научному руководителю	3	Текст диссертации в печатном и электронном вариантах; справка о проверке текста на оригинальность с использованием специализированного программного обеспечения	В течение 3 учебного года
2.8	Устранение замечаний и доработка диссертации в соответствии с рекомендациями, высказанными научным руководителем	3	Текст диссертации в печатном и электронном вариантах; справка о проверке текста на оригинальность с использованием специализированного программного обеспечения	В течение 3 учебного года
2.9	Подготовка, оформление и представление диссертации для прохождения итоговой аттестации	3	Текст диссертации, оформленный по ГОСТу; текст проекта автореферата диссертации	В течение 3 учебного года

¹ При наличии в плане диссертации.

3. План подготовки публикаций				
3.1	Подготовка научных публикаций ¹	1-3	Заполненный раздел индивидуального плана научной деятельности аспиранта; копии опубликованных статей	В течение всего периода освоения программы аспирантуры
3.2	Подготовка публикации (в рецензируемом научном издании) по теме диссертации ²	1	Заполненный раздел индивидуального плана научной деятельности аспиранта; копия опубликованной статьи	В течение 1 учебного года
3.3	Подготовка публикации (в рецензируемом научном издании) по теме диссертации	2	Заполненный раздел индивидуального плана научной деятельности аспиранта; копия опубликованной статьи	В течение 2 учебного года
3.4	Подготовка публикации (в рецензируемом научном издании) по теме диссертации	2	Заполненный раздел индивидуального плана научной деятельности аспиранта; копия опубликованной статьи или документ, подтверждающий то, что статья принята к опубликованию	В течение 2 учебного года
3.5	Подготовка публикации (в рецензируемом научном издании) по теме диссертации ³	3	Заполненный раздел индивидуального плана научной деятельности аспиранта; копия опубликованной статьи или документ, подтверждающий то, что статья принята к опубликованию	В течение 3 учебного года
4. Промежуточная аттестация				
4.1	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования	1-3	Отчет аспиранта о выполнении индивидуального плана научной деятельности за учебный год; отзыв научного руководителя о качестве, своевременности и успешности	Ежегодно (сентябрь)

¹ Количество научных публикаций (РИНЦ и др.) определяют аспирант совместно с научным руководителем.

² Не менее 3 публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых научных изданиях

³ Если запланировано в индивидуальном плане работы аспиранта.

			проведения аспирантом этапов научной (научно-исследовательской) деятельности в учебном году	
5. Итоговая аттестация				
5.1	Итоговая аттестация – оценка диссертации на предмет соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике»	3	Текст диссертации; проект автореферата диссертации; отзыв научного руководителя; рецензии; список опубликованных научных трудов с указанием издательства и количества печатных листов, заверенный научным руководителем; копии публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации; список научно-представительских мероприятий, на которых были представлены основные научные результаты диссертации, заверенный научным руководителем; копии актов о внедрении основных научных результатов диссертации (при наличии)	По завершении освоения программы аспирантуры (сентябрь)