

Аннотация дисциплины

Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Научно-производственная практика)

Объем трудоемкости: 9 зачетных единицы для аспирантов заочной формы обучения (324 часа)

Целями научно-производственной практики являются:

- всесторонняя подготовка аспиранта к научно-исследовательской работе в области юриспруденции;
- развитие практических навыков самостоятельной профессиональной, научно-исследовательской работы;
- получение необходимого информационного материала для написания кандидатской диссертации.

Место научно-производственной практики в структуре основной профессиональной образовательной программы послевузовского профессионального образования (аспирантура)

Прохождение научно-производственной практики базируется на знаниях, умениях и навыках, полученных при изучении дисциплин на 1 курсе, а также на результатах проведенной аспирантом научно-исследовательской работы по теме кандидатской диссертации.

На научно-производственную практику отводится 324 часа (9 зачетных единиц). Научно-производственная практика аспиранта составляет вариативную часть Блока 2 ООП. В соответствии с учебным планом научно-производственная практика аспиранта проводится на 2–3 годах обучения аспирантов ОФО и 3–4 годах обучения аспирантов ЗФО. Логически и содержательно-методически научно-производственная практика закрепляет компетенции, расширяет и углубляет теоретические знания, полученные в результате изучения дисциплин вариативной части Блока 1.

В ходе прохождения научно-производственной практики у аспирантов формируется мотивация к профессиональной деятельности, связанной с научной и педагогической работой в области уголовного, уголовно-исполнительного права и криминологии и преподавательской работой по направлению юриспруденция. Знания и навыки, полученные аспирантами при прохождении научно-производственной практики, необходимы при подготовке и написании выпускной квалификационной работы на уровне кандидатской диссертации по специальности 12.00.12 – Криминалистика; судебно - экспертная деятельность; оперативно – розыскная деятельность.

Основные задачи научно-производственной практики

Задачами научно-производственной практики в соответствии с видами профессиональной деятельности являются:

- овладение аспирантом методологией и методикой научно-исследовательской работы;
- разработка программ исследования и инструментария сбора и обработки получаемого эмпирического материала;
- использование современных информационных технологий в юриспруденции;
- приобретения умений и навыков получения, обработки, хранения и распространения научной правовой информации, в том числе содержащейся в автоматизированных информационно-поисковых системах.

Перечень планируемых результатов обучения при прохождении научно-производственной практики:

- владение методологией научно-исследовательской деятельности в области юриспруденции (**ОПК-1**);
- готовность организовать работу исследовательского и (или) педагогического коллектива в области юриспруденции (**ОПК-4**);
- Способность оценивать развитие мировой и отечественной науки криминалистического цикла на основе общенациональных принципов познания (**ПК-1**);
- способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях (**УК -1**)
- способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности (**УК-5**).

Расшифровка компетенций в соответствии с картой компетенций основной образовательной программы:

В результате прохождения научно-производственной практики должен знать:

- возможные нравственные конфликтные ситуации и способы их разрешения в профессиональной деятельности (**З (УК-5) -2**);
- сущность профессионально-нравственной деформации и пути преодоления (**З (УК-5) – 3**);
- основы организации и планирования научно-исследовательских и производственных работ с использованием нормативных документов (**З (ОПК-4)-1**);

Уметь:

анализировать альтернативные варианты решения исследовательских и практических задач и оценивать потенциальные выигрыши/проигрыши реализации этих вариантов (**У (УК-1)-1**);

при решении исследовательских и практических задач генерировать новые идеи, поддающиеся различным операциям - действиям исходя из существующих ресурсов и ограничений(**У (УК-1)-2**);

- формулировать цели личностного и профессионального развития и условия их достижения, исходя из тенденций развития области профессиональной деятельности, этапов профессионального роста, индивидуально-личностных особенностей. (**У (УК-5) – 1**);

- уметь: использовать результаты экспериментальных исследований в профессиональной деятельности (**У (ОПК-1) -1**);
- уметь: организовывать свой труд и труд участников коллектива (**У(ОПК-4)-1**);

Владеть:

- способностью контролировать процесс работы, как собственный, так и остальных участников коллектива (**В (ОПК-4)-1**);

- навыками использования достижений мировой и отечественной науки криминалистического цикла в практике работы правоохранительных органов, органов судебной власти (**В (ПК-1) – 1**);

В результате прохождения научно-производственной практики аспирант собирает и обрабатывает материал, необходимый для дальнейшего использования в процессе подготовки и написания кандидатской диссертации.

Содержание научно-производственной практики

1. Подготовительный этап: организационное собрание, инструктаж по технике безопасности, изучение правил внутреннего трудового распорядка, ознакомление со структурой и делопроизводством организации – базы прохождения практики. Подготовка плана ее прохождения и обсуждение с руководителем практики порядка его реализации.

2. Экспериментальный этап: сбор и обработка данных в процессе научно-исследовательской практики

3. Обработка и анализ полученной информации, подготовка письменного отчета по практике

По форме проведения научно- производственной практика аспирантов юридического факультета может выражаться в составлении библиографического указателя по теме предполагаемого докторской или кандидатской диссертации, сборе, обработке и анализе статистических данных по теме выполняемой докторской или кандидатской диссертации, сборе и анализе материалов следственной, судебной и иной практики по разрабатываемой проблематике, контент-анализ информационных ресурсов всемирной глобальной сети интернет и т.п.

Основная литература

1. Паспорт специальностей научных работников по юриспруденции: проект и итоги / авт.-сост. И.М. Мацкевич, Н.А. Власенко ; отв. ред. Н.И. Аристер. - Москва : Проспект, 2016. - 182 с. : табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-392-19681-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=444572>
2. От магистранта до профессора: водный транспорт: порядок написания и защиты докторской диссертации / В.П. Горелов, С.В. Горелов, Ю.С. Боровиков, В.Ю. Нейман ; под ред. В.П. Горелова. - Изд. 2-е. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2016. - 645 с. : ил. - Библиогр.: с. 150-153. - ISBN 978-5-4475-6134-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=430489>
3. Настольная книга молодого ученого : учебно-методическое пособие / И.С. Щепанский, М.С. Гельфанд, К.В. Сухарева и др. ; под ред. И.С. Щепанского. - Москва : Проспект, 2017. - 285 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-392-21819-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=471174>
4. Подготовка докторской диссертации по юридическим наукам: настольная книга соискателя / . - Москва : Российская академия правосудия, 2012. - 500 с. - ISBN 987-5-93916-300-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=140804>
5. Шевяков, Л.Д. Как работать над докторской диссертацией / Л.Д. Шевяков. - Изд. 4-е. - Москва : Издательство Академии Наук СССР, 1960. - 38 с. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=473726>