

*Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Российский университет дружбы народов»*

Юридический институт

Рекомендовано МССН

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Наименование производственной практики
Производственная практика

Рекомендуется для направления подготовки
40.04.01 Юриспруденция

Направленность программы (профиль)
«Судебно-экспертная деятельность в правоприменении»

Квалификация выпускника
Магистр юриспруденции

Оглавление

1. Цели производственной практики.....	3
2. Задачи производственной практики.....	3
3. Место производственной практики в структуре ООП магистратуры	3
4. Формы проведения производственной практики.....	4
5. Место и время проведения производственной практики.....	4
6. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения производственной практики	4
7. Структура и содержание производственной практики	6
8. Научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые на производственной практике	7
9. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов на производственной практике.....	7
10. Учебно-методическое и информационное обеспечение производственной практики	8
11. Материально-техническое обеспечение производственной практики.....	9
12. Формы промежуточной аттестации (по итогам производственной практики).....	9
13. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по производственной практике.....	10

1. Цели производственной практики

Целями практики являются:

- формирование общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций;
- закрепление и углубление полученных теоретических знаний по изученным дисциплинам;
- приобщение студента к социальной среде судебного-экспертного учреждения с целью приобретения социально-личностных компетенций, необходимых для работы в сфере судебного-экспертной деятельности.

2. Задачи производственной практики

Задачами практики являются:

- углубление и закрепление теоретических знаний, полученных при освоении дисциплин базовой и вариативной части учебного плана;
- приобретение навыков работы в справочных системах, электронных и иных библиотеках по заданным темам;
- получение знаний о составлении юридических документов;
- подготовка к оказанию юридической помощи, консультированию по вопросам судебного-экспертной деятельности;
- формирование знаний о правовом, организационном и научно-методическом обеспечении судебного-экспертной деятельности;
- приобретение навыков подготовки заключений судебного эксперта;
- изучение современных технических и информационных средств, повышающих эффективность судебного-экспертной деятельности.

3. Место производственной практики в структуре ООП магистратуры

Производственная практика является обязательным видом учебной работы магистра, входит в раздел «Практики и научно-исследовательская работа» ОС ВПО РУДН по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция.

Производственной практике предшествует изучение дисциплин базовой и вариативной части, предусматривающих лекционные и практические занятия. Производственная практика является логическим завершением изучения данных дисциплин.

Логическая взаимосвязь производственной практики с другими частями ООП прослеживается в наличии одинаковых терминов, в соответствующих тезаурусах, схожих компонентов понятийно-терминологических систем, единых общенаучных подходов к решению возникающих проблем (деятельностный подход, системный анализ).

Основу содержательно-методической взаимосвязи производственной практики с другими частями ООП составляет формирование общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, перечисленных в задачах практики.

Требования к входным знаниям, умениям и готовностям студентов, приобретенным в результате освоения предшествующих частей ООП, и необходимые при освоении производственной практики:

Студент, приступая к освоению производственной практики, должен:

1) Знать

- правовые и организационные основы судебного-экспертной деятельности;
- методологию и средства судебной экспертизы;
- общенаучные подходы к решению методических проблем;
- структуру и содержание заключения судебного эксперта и его особенности в

рамках производства экспертиз различных родов/видов;

- современные технологии повышения качества судебно-экспертной деятельности и основные возможности предотвращения экспертных ошибок.

2) Уметь

- производить судебные экспертизы определенного рода/вида в соответствии с выбранной специализацией;

- организовывать коллективную работу экспертов при производстве комплексных и комиссионных экспертиз;

- проводить методический анализ экспертных заключений, выявлять признаки возможных экспертных ошибок;

- оптимально отбирать приемы организации судебно-экспертной деятельности, применительно к возможностям конкретного судебно-экспертного учреждения и решаемых экспертным задачам;

- использовать передовой экспертный опыт, сочетать традиционные и инновационные технологии экспертного производства;

- доступным образом разъяснять различным участникам процесса современные возможности судебной экспертизы и правовые основы ее назначения и производства;

- эффективно участвовать в научно-методической работе, решая актуальные проблемы обеспечения производства конкретных родов/видов экспертиз.

3) Владеть

- навыками ставить цели и формулировать задачи судебно-экспертной деятельности;
- навыками подготовки и оформления судебно-экспертных исследований;
- понятийно-категориальным аппаратом юридической науки в области судебной экспертизы;

- навыком профессиональной самооценки деятельности.

- методологией научной и практической профессиональной деятельности.

4. Формы проведения производственной практики

Основной формой проведения практики является практика по получению умений и опыта в профессиональной деятельности

Организация практики магистрантов заключается в том, что за магистрами закрепляется руководитель производственной практики из числа руководителей или ведущих сотрудников судебно-экспертных учреждений и ведущих преподавателей кафедры.

Практика проводится в государственных судебно-экспертных учреждениях системы Минюста России (ФБУ РФЦСЭ при МЮ РФ и СЭУ МЮ РФ).

5. Место и время проведения производственной практики

Производственная практика является выездной практикой и проводится в государственных судебно-экспертных учреждениях системы Минюста России (ФБУ РФЦСЭ при МЮ РФ и СЭУ МЮ РФ).

Осуществляется на втором году обучения (4 семестр) в объеме, установленном учебным планом.

6. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения производственной практики

В результате прохождения данной производственной практики обучающийся должен приобрести следующие практические навыки, умения, универсальные и профессиональные компетенции:

Таблица 1. Перечень компетенций, формируемых производственной практикой

Общекультурные компетенции:	
ОК-2	готовность действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения
Общепрофессиональные компетенции:	
ОПК-1	осознание социальной значимости своей будущей профессии, проявление нетерпимости к коррупционному поведению, уважительное отношение к праву и закону, обладание достаточным уровнем профессионального правосознания
ОПК-2	способность добросовестно исполнять профессиональные обязанности, соблюдать принципы этики юриста
ОПК-4	готовность руководить коллективом в сфере своей профессиональной деятельности
Профессиональные компетенции:	
ПК-2	способность квалифицированно применять нормативные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности
ПК-7	Способность квалифицированно толковать нормативные правовые акты
ПК-8	Способность принимать участие в проведении юридической экспертизы проектов нормативных правовых актов, в том числе в целях выявления в них положений, способствующих созданию условий для проявления коррупции, давать квалифицированные юридические заключения и консультации в конкретных сферах юридической деятельности
ПК-9	Способность принимать оптимальные управленческие решения
ПК-10	Способность воспринимать, анализировать и реализовывать управленческие инновации в профессиональной деятельности
ПК-11	Способность квалифицированно проводить научные исследования в области права

По итогам прохождения производственной практики магистрант должен:

Знать:

- нормативно-правовое, нормативно-техническое научно-методическое обеспечение судебной экспертизы в различных видах судопроизводства;
- основные методы и средства судебной экспертизы различных родов/видов;
- основные технологии обеспечения качества судебно-экспертной деятельности;
- современное состояние общей теории судебной экспертизы и актуальные направления ее развития.

Уметь:

- квалифицированно применять нормативно-правовые и нормативно-технические акты, научно методические и информационные материалы при производстве экспертиз различных родов/видов;
- квалифицированно анализировать экспертные ситуации и принимать оптимальные решения по реализации возможностей судебной экспертизы в рамках различных видов судопроизводства, в том числе, в целях консультирования потенциальных инициаторов экспертных заданий и научно-методического рецензирования (экспертизы) экспертных исследований;
- грамотно организовывать коллективную работу комиссии экспертов в рамках производства различных видов групповых экспертиз и принимать оптимальные управленческие решения при организации систем управления качеством судебно-экспертной деятельности;

- методически корректно организовывать научно-исследовательскую и научно-методическую работу по тематике судебной экспертизы.

Владеть:

- навыками исследования объектов судебной экспертизы с применением различных методов и средств;
- навыками подготовки и оформления заключения эксперта с учетом специфики различных родов/видов экспертиз и организационно-правовых форм судебно-экспертных организаций;
- методологий практического осуществления мероприятий обеспечения качества судебно-экспертной деятельности, включая осуществление организационно-управленческих действий реализации СМК уровня лаборатории и организации;
- понятийно-категориальным аппаратом общей и частных теорий судебной экспертизы;
- навыками организации и осуществления научно-исследовательской и научно-методической работы в области судебной экспертизы.

7. Структура и содержание производственной практики

Общая трудоемкость практики составляет 9 зачетных единиц, 324 часов.

№	Разделы (этапы) практики	Виды производственной работы на практике, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)		Формы текущего контроля
		Ауд.	Самост. р-та.	
1.	Подготовительный	2	34	устный опрос
2.	Основной	-	252	устный опрос
3.	Заключительный	4	32	письменный отчет, защита отчета

Виды деятельности студентов на производственной практике

1 этап (подготовительный):

– проводится установочная лекция в институте, на которой студентов знакомят с целями, задачами и содержанием производственной практики, а также производится инструктаж по технике безопасности. Кроме того, студенты получают консультацию по оформлению документации. Составляется индивидуальное задание на практику с руководителем практики.

2 этап (основной):

1. пополнение своих профессиональных знаний в области судебно-экспертной деятельности посредством самообучения;
2. подготовка проектов заключений эксперта / разделов заключения эксперта по выбранному направлению и предоставление их на проверку руководителю;
3. техническая и методическая помощь руководителю практики в подготовки методических материалов по конкретному роду/виду экспертиз или области судебно-экспертной деятельности;

На третьем (заключительном) этапе предусматривается подведение итогов практики. Студенты обобщают свой производственный опыт в отчетах. Преподаватели анализируют деятельность студентов, отмечают возникшие у них трудности и наиболее удачные решения поставленных задач.

8. Научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые на производственной практике

При организации производственной практики реализуются:

Традиционные технологии обучения и контроля, основу которых составляет работа с информацией:

- консультирование индивидуальное и групповое
- рецензирование письменных и электронных материалов
- выполнение практико-ориентированных методических работ
- организация дискуссий

В ходе производственной практики реализуется компетентностный подход к осуществлению судебно-экспертной деятельности в различных областях правоприменения. Это проявляется в использовании активных и интерактивных форм проведения практики на разных ее этапах.

Темы производственной практики формулируются магистрантом с участием руководителя практики. Для утверждения самостоятельно выбранной темы магистрант должен мотивировать ее выбор и представить примерный план написания отчета.

9. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов на производственной практике

Во время прохождения практики магистрант обязан:

1. полностью выполнить объем работ, предусмотренный программой практики;
2. изучить и строго соблюдать правила охраны труда, техники безопасности;
3. нести ответственность за выполненную работу и ее результаты;
4. своевременно представить письменный отчет о прохождении практики.

По итогам практики магистрант должен подготовить развернутый письменный отчет. В отчете приводится информация общего характера (фамилия, имя, отчество магистранта; вид практики; период прохождения практики), указываются сведения о работе, выполнявшейся магистрантом во время практики, отражаются результаты практики с учетом приобретенных знаний, навыков и умений, отмечаются проблемы, возникшие в ходе организации и прохождения практики.

К отчету в обязательном порядке прилагается дневник практики, подписанный магистрантом и руководителем практики, а также документы, в которых содержатся сведения о результатах работы обучающегося в период прохождения практики.

Отчет о практике магистранта должен быть утвержден руководителем практики магистранта и после этого он может получить зачет по практике.

Отчет по практике должен содержать:

1. титульный лист;
2. содержание;
3. введение;
4. основная часть;
5. заключение;
6. список использованных источников;
7. приложения

Объем отчета должен составлять 10–15 листов (без приложений) (шрифт – Times New Roman, размер шрифта – 14, межстрочный интервал – полуторный, все поля – 2 см, отступ - 1 см, выравнивание – по ширине, таблицы и схемы располагаются по тексту и

номерируются по разделам). Количество приложений не ограничивается и в указанный объем не включается.

Во введении должны быть отражены:

- цель, место и время прохождения практики (срок, продолжительность в неделях/раб. днях);
- последовательность прохождения практики, перечень работ, выполненных в процессе практики.

В основную часть отчета необходимо включить:

- описание организации работы в процессе практики;
- описание выполненной работы по разделам программы практики;
- описание практических задач, решаемых студентом за время прохождения практики;
- указания на затруднения, которые возникли при прохождении практики;
- изложение спорных вопросов, которые возникли по конкретным вопросам, и их решение.

Заключение должно содержать:

- описание знаний, умений, навыков (компетенций), приобретенных практикантом в период практики;
- характеристику информационно-программных продуктов, необходимых для прохождения практики;
- предложения и рекомендации студента, сделанные в ходе практики.

К отчету также прилагаются:

- индивидуальное задание практиканта;
- Дневник практиканта;
- заверенный отзыв (характеристика) руководителя по практике от предприятия о работе студента-практиканта.

Отчет по практике, заверенный руководителем по практике, должен быть представлен руководителю по практике от кафедры не более чем через две недели после окончания практики.

По результатам защиты отчета по практике студент получает оценку по практике.

По итогам прохождения производственной практики магистрант готовит и представляет на защиту отчет, содержащий, в соответствии с составленным индивидуальным заданием:

1. отчет о проделанной работе;
2. проекты процессуальных и иных юридических документов;
3. письменные ответы на вопросы при осуществлении юридического консультирования
4. разработанные самостоятельно методические или инструктивные материалы в области конкретного рода/вида судебной экспертизы или области судебно-экспертной деятельности;
5. выполненные самостоятельно или с наставником заключения судебного эксперта или акты экспертного исследования;

10. Учебно-методическое и информационное обеспечение производственной практики

Основная литература:

1. Смирнова С.А. Судебно-экспертная деятельность в правоприменении. Введение в магистерскую программу. М. ИПК РУДН. 2016.
2. Смирнова С.А. Судебная экспертиза: перезагрузка (мультимодальное издание) в трех частях, М., 2012.

Дополнительная литература:

1. Судебная экспертиза: типичные ошибки/ под ред. Е.Р. Россинской.-М.: Проспект, 2012.
2. Энциклопедия судебной экспертизы. /Под ред. Т.В. Аверьяновой и Е.Р. Россинской. - М.: Юристъ, 1999.
3. Белкин Р.С. Криминалистическая энциклопедия. - М.: Мегатрон XXI, 2000
4. Смирнова. Судебная экспертиза на рубеже XXI века. Состояние, развитие, проблемы. –СПб.: Питер, 2004
5. Винберг А.И., Малаховская Н.Т. Судебная экспертология (общетеоретические и методологические проблемы судебных экспертиз). Волгоград, 1979.
6. Основы судебной экспертизы. Общая теория (часть I).- М.: РФЦСЭ, 1997.
7. Аверьянова Т.В. Судебная экспертиза: Курс общей теории.- М.:Норма, 2006.
8. Нестеров А.В. Основы экспертной деятельности.-М.: Изд. Дом Гос.ун-та-Высшей школы экономики, 2009.
9. Россинская Е. Р., Е.И. Галяшина, А.М. Зинин. Теория судебной экспертизы (судебная экспертология): учебник. - Н.: Норма, 2016.
10. Вещественные доказательства: Информационные технологии процессуального доказывания /Под общей ред. В.Я. Колдина. - М.: НОРМА, 2002.

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:

1. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы: СПС КонсультантПлюс, Гарант
2. Электронный ресурс РУДН: <http://www.biblioclub.ru>
3. Электронный ресурс РУДН: <http://lib.rudn.ru>
4. Электронный ресурс БФУ РФЦСЭ при МЮ РФ: <https://www.tipse.ru/jour>

11. Материально-техническое обеспечение производственной практики

Для проведения практики необходимы специально оборудованные кабинеты и компьютерный класс с рабочими местами, обеспечивающими выход в Интернет, а также мультимедийное оборудование.

Лабораторная база обеспечивается судебно-экспертными учреждениями системы Минюста России (ФБУ РФЦСЭ при МЮ РФ и СЭУ МЮ РФ), где проводится производственная практика в соответствии с их нормативами.

Реализация программы практики должна обеспечиваться доступом каждого студента к информационным ресурсам – институтскому библиотечному фонду РУДН и сетевым ресурсам Интернет. Для использования ИКТ в учебном процессе необходимо наличие программного обеспечения, позволяющего осуществлять поиск информации в сети Интернет, систематизацию, анализ и презентацию информации, экспорт информации на цифровые носители.

Бытовые помещения должны соответствовать действующим санитарным и противопожарным нормам, а также требованиям техники безопасности.

12. Формы промежуточной аттестации (по итогам производственной практики)

В процессе прохождения практики преподавателем осуществляется текущий контроль выполнения обучающимся задания на практику. По итогам практики предусмотрена промежуточная аттестация в форме зачета с оценкой (по результатам защиты отчета по практике) с занесением соответствующей записи в ведомость и зачетную книжку студента.

Отчетные материалы по практике представляются руководителю практики для проверки.

Подготовка к аттестации по практике осуществляется студентами в соответствии с заданием и рекомендациями руководителя практики. Аттестация может проходить

индивидуально или коллективно с участием всех или части студентов, обучающихся по магистерской программе, в форме коллективного обсуждения полученных результатов, демонстрации презентаций, подготовленных студентами индивидуально или в малых группах. Конкретные формы проведения аттестации определяются руководителем практики и заблаговременно доводятся до сведения студентов.

Отчетные материалы включают в себя дневник прохождения практики и письменный отчет с приложениями.

К отчетным материалам прилагается характеристика (отзыв) с места практики (мест практик). По итогам прохождения производственной практики магистрант готовит и представляет на защиту отчет.

Результаты прохождения практики определяются путем проведения промежуточной аттестации с выставлением оценок «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» и в системе ECTS (A, B, C, D, E, FX, F). Основанием для их выставления является принятая в Университете балльно-рейтинговая система. Обучающимся, прошедшим практику в других образовательных организациях или имеющим стаж работы по профилю подготовки, по решению кафедры может быть зачтена практика после представления соответствующего отчета по практике.

Обучающийся, не выполнивший программу практики без уважительной причины, получивший отрицательный отзыв о работе или неудовлетворительную оценку при защите отчета, решением дирекции по согласованию с соответствующей кафедрой может направляться на практику вторично в свободное от занятий время или представляется к отчислению, как не выполнивший обязанностей по добросовестному освоению образовательной программы и выполнению учебного плана.

Обучающиеся, не прошедшие практику какого-либо вида по уважительной причине, проходят практику по индивидуальному плану.

13. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по производственной практике

Фонд оценочных средств, сформированный для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по практике по получению первичных профессиональных умений и навыков представлен в **приложении № 1** к рабочей программе практики и включает в себя:

- перечень компетенций, формируемых в процессе прохождения практики;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций, описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих уровень сформированности компетенций;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих уровень сформированности компетенций.

Программа составлена в соответствии с требованиями ОС ВПО РУДН/ФГОС.

Разработчики:

Профессор кафедры
судебно-экспертной
деятельности

должность, название кафедры



подпись

А.И. Усов

инициалы, фамилия

Доцент кафедры
судебно-экспертной
деятельности
должность, название кафедры



подпись

С.А. Кузьмин
инициалы, фамилия

Руководитель программы
Зав. кафедрой
судебно-экспертной
деятельности
должность, название кафедры



подпись

С.А. Смирнова
инициалы, фамилия

Заведующий кафедрой
судебно-экспертной
деятельности
название кафедры



подпись

С.А. Смирнова
инициалы, фамилия

Рецензенты:

1. **И.Э. Никитина** – д.ю.н., заведующий отделом методического обеспечения производства экспертиз ФБУ РФЦСЭ при Минюсте России;
2. **Ш.Н. Хазиев** – д.ю.н., адвокат адвокатского бюро «Аснис и партнеры».