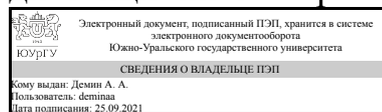


ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:
Директор института
Институт открытого и
дистанционного образования



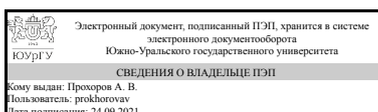
А. А. Демин

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины В.1.13 Научно-исследовательская работа
для направления 40.03.01 Юриспруденция
уровень бакалавр тип программы Бакалавриат
профиль подготовки Гражданско-правовой
форма обучения очно-заочная
кафедра-разработчик Современные образовательные технологии

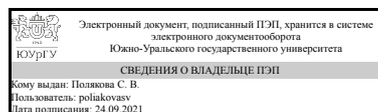
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция, утверждённым приказом Минобрнауки от 01.12.2016 № 1511

Зав.кафедрой разработчика,
к.техн.н., доц.



А. В. Прохоров

Разработчик программы,
старший преподаватель



С. В. Полякова

1. Цели и задачи дисциплины

Научно-исследовательская работа является важнейшей составной частью учебного процесса по подготовке бакалавров в соответствии с основной образовательной программой, обеспечивает системно-деятельностный подход в подготовке бакалавров в области научно-исследовательской деятельности. Цели научно-исследовательской работы: расширение профессиональных знаний, полученных в процессе обучения; формирование практических навыков ведения самостоятельной научной работы, сбора, анализа и обобщения научного материала; формирование навыков реферирования, обзора и анализа научных источников, обобщения и критической оценки результатов научно-теоретических исследований в области юриспруденции; практическое участие в научно-исследовательской работе коллектива исследователей кафедры; разработка оригинальных научных идей для подготовки выпускной квалификационной работы. Задачи научно-исследовательской работы: - создать благоприятные условия для формирования высокопрофессиональной и творчески активной личности будущего специалиста и ученого; - вести библиографическую работу с привлечением современных информационных технологий; - формулировать и разрешать задачи, возникающие в ходе выполнения научно-исследовательской работы; выбирать необходимые методы исследования (модифицировать существующие, разрабатывать новые методы), исходя из задач конкретного исследования; _ применять современные информационные технологии при проведении научных исследований; _ обрабатывать полученные результаты, анализировать и представлять их в виде законченных научно-исследовательских разработок (отчета по научно-исследовательской работе, тезисов докладов, научной статьи, статей, ВКР).

Краткое содержание дисциплины

В ходе НИР студенты знакомятся с общими принципами организационно-исследовательской работы, исследовательскими методами. Студенты приобретают опыт исследовательской деятельности, в процессе которой апробируют и реализуют свои научные идеи и замыслы, собирают научно-исследовательский материал, анализируют и обобщают результаты проведенного исследования, представляемые затем в рамках выпускной квалификационной работы. НИР студентов организуется в соответствии с логикой работы над выпускной квалификационной работой: - выбор темы, определение проблемы, объекта и предмета исследования; - формулирование цели и задач исследования; - теоретический анализ литературы и исследований по проблеме, подбор необходимых источников по теме; - составление библиографии; - формулирование рабочей гипотезы; - выбор теоретико-методической базы исследования; - определение комплекса методов исследования; - проведение констатирующего эксперимента; - анализ экспериментальных данных; - оформление результатов исследования. Студенты работают с первоисточниками, монографиями, консультируются с научным руководителем и преподавателями. За время проведения НИР студент должен сформулировать в окончательном виде тему выпускной квалификационной работы по профилю своего направления подготовки из числа актуальных научных проблем и согласовать ее с руководителем программы подготовки бакалавров. Важной составляющей содержания НИР являются сбор и обработка фактического материала и статистических данных, соответствующих исследования.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине (ЗУНы)
ОК-3 владением основными методами, способами и средствами получения, хранения, переработки информации, навыками работы с компьютером как средством управления информацией	Знать: ГАРАНТ, Консультант+, основные поисковые системы в сети интернет, сайты электронных библиотек и издательств (например Лань)
	Уметь: получать, хранить, перерабатывать информацию,
	Владеть: навыками работы с компьютером как средством управления информацией
ОПК-5 способностью логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь	Знать: юридическую терминологию
	Уметь: логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь
	Владеть: навыками правильно и грамотно составлять и оформлять юридические документы
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	Знать: основы работы с нормативными актами
	Уметь: быть организованным и последовательным
	Владеть: навыками в самообразовании
ОПК-7 способностью владеть необходимыми навыками профессионального общения на иностранном языке	Знать: лексико-грамматический минимум по юриспруденции в объеме, необходимом для работы с иноязычными текстами в процессе профессиональной (юридической) деятельности
	Уметь: понимать информацию при чтении учебной, справочной, научной/ культурологической литературы в соответствии с конкретной целью
	Владеть: основами публичной речи, деловой переписки, ведения документации, приемами аннотирования, реферирования, перевода литературы по специальности
ОК-4 способностью работать с информацией в глобальных компьютерных сетях	Знать: основные общие и международные информационные ресурсы Интернета
	Уметь: использовать ресурсы сети Интернет в практической деятельности юриста
	Владеть: навыками работы в сети Интернет
ПК-13 способностью правильно и полно отражать результаты профессиональной деятельности в юридической и иной документации	Знать: юридические понятия и категории
	Уметь: оперировать юридическими понятиями и категориями, правильно составлять и оформлять юридические документы
	Владеть: навыками работы с правовыми актами

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
Нет	Не предусмотрены

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Нет

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 9 з.е., 324 ч.

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах		
		Номер семестра		
		4	5	6
Общая трудоёмкость дисциплины	324	108	108	108
<i>Аудиторные занятия:</i>	48	16	16	16
Лекции (Л)	0	0	0	0
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	48	16	16	16
Лабораторные работы (ЛР)	0	0	0	0
<i>Самостоятельная работа (СРС)</i>	276	92	92	92
Самостоятельное изучение 3 раздела, подготовка к зачету	92	0	0	92
Самостоятельное изучение 1 раздела, подготовка к зачету	92	92	0	0
Самостоятельное изучение 2 раздела, подготовка к зачету	92	0	92	0
Вид итогового контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	зачет	зачет	зачет

5. Содержание дисциплины

№ раздела	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР
1	Раздел 1. Теоретическая подготовка. (Предполагает ознакомление с научной литературой по заявленной и утвержденной теме исследования с целью обоснованного выбора теоретической базы предстоящей работы; обзор основных направлений научной деятельности по теме выпускной квалификационной работы; методического и практического инструментария исследования, постановке целей и задач исследования, формулирования гипотез, разработки плана проведения исследовательских мероприятий).	16	0	16	0
2	Раздел 2. Практическая работа. (Разработка основных направлений теоретической концепции научного исследования по теме выпускной квалификационной работы. Написание реферативного обзора по теме выпускной квалификационной работы. Установление окончательной темы исследования выпускной квалификационной работы. Составление плана исследования по выпускной квалификационной работой. Составление библиографии по теме выпускной квалификационной работы).	16	0	16	0

3	Раздел 3. Обобщение полученных результатов. (Включает научную интерпретацию полученных данных, их обобщение, полный анализ проделанной исследовательской работы, оформление теоретических и эмпирических материалов в виде научного отчета по НИР. Написание научных статей по теме выпускной квалификационной работы. Выступление на научной конференции по теме выпускной квалификационной работы).	16	0	16	0
---	---	----	---	----	---

5.1. Лекции

Не предусмотрены

5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол-во часов
1. Раздел 1. Теоретическая подготовка.	1	Ознакомление с научной литературой по заявленной и утвержденной теме исследования с целью обоснованного выбора теоретической базы предстоящей работы; обзор основных направлений научной деятельности по теме выпускной квалификационной работы; методического и практического инструментария исследования, постановке целей и задач исследования, формулирования гипотез, разработки плана проведения исследовательских мероприятий).	6
2. Раздел 1. Теоретическая подготовка.	1	Составление плана исследования по выпускной квалификационной работой.	4
3. Раздел 1. Теоретическая подготовка.	1	Составление библиографии по теме выпускной квалификационной работы.	6
1. Раздел 2. Практическая работа.	2	Разработка основных направлений теоретической концепции научного исследования по теме выпускной квалификационной работы.	4
2. Раздел 2. Практическая работа	2	Написание реферативного обзора по теме выпускной квалификационной работы.	6
3. Раздел 2. Практическая работа	2	Установление окончательной темы исследования выпускной квалификационной работы. Составление плана исследования по выпускной квалификационной работой. Составление библиографии по теме выпускной квалификационной работы. Выступление на научной конференции по теме выпускной квалификационной работы.	6
1. Раздел 3. Обобщение полученных результатов	3	Включает научную интерпретацию полученных данных, их обобщение, полный анализ проделанной исследовательской работы, оформление теоретических и эмпирических материалов в виде научного отчета по НИР.	6
2. Раздел 3. обобщение полученных результатов	3	Написание научных статей по теме выпускной квалификационной работы.	6
3. Раздел 3. Обобщение полученных	3	Выступление на научной конференции по теме выпускной квалификационной работы.	4

результатов.		
--------------	--	--

5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС		
Вид работы и содержание задания	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц)	Кол-во часов
Подготовка к зачету по 1 разделу.	ПУМД: основная литература 1, дополнительная литература 1. ЭУМД: основная литература 1, дополнительная литература 1.	18
Раздел 3. Обобщение полученных результатов (Включает научную интерпретацию полученных данных, их обобщение, полный анализ проделанной исследовательской работы, оформление теоретических и эмпирических материалов в виде научного отчета по НИР. Написание научных статей по теме выпускной квалификационной работы. Выступление на научной конференции по теме выпускной квалификационной работы).	ПУМД: основная литература 1, дополнительная литература 1. ЭУМД: основная литература 1, дополнительная литература 1.	71
Раздел 1. Теоретическая работа (предполагает ознакомление с научной литературой по заявленной и утвержденной теме исследования с целью обоснованного выбора теоретической базы предстоящей работы; обзор основных направлений научной деятельности по теме выпускной квалификационной работы; методического и практического инструментария исследования, постановке целей и задач исследования, формулирования гипотез, разработки плана проведения исследовательских мероприятий).	ПУМД: основная литература 1, дополнительная литература 1. ЭУМД: основная литература 1, дополнительная литература 1.	71
Подготовка к зачету по 3 разделу	ПУМД: основная литература 1, дополнительная литература 1. ЭУМД: основная литература 1, дополнительная литература 1.	18
Подготовка к зачету по 2 разделу	ПУМД: основная литература 1, дополнительная литература 1. ЭУМД: основная литература 1, дополнительная литература 1.	18
Раздел 2. Практическая работа. (Разработка основных направлений теоретической концепции научного исследования по теме выпускной	ПУМД: основная литература 1, дополнительная литература 1. ЭУМД: основная литература 1, дополнительная литература 1.	80

квалификационной работы. Написание реферативного обзора по теме выпускной квалификационной работы. Установление окончательной темы исследования выпускной квалификационной работы. Составление плана исследования по выпускной квалификационной работой. Составление библиографии по теме выпускной квалификационной работы).		
---	--	--

6. Инновационные образовательные технологии, используемые в учебном процессе

Инновационные формы учебных занятий	Вид работы (Л, ПЗ, ЛР)	Краткое описание	Кол-во ауд. часов
Использование информационных ресурсов и баз данных	Практические занятия и семинары	используется образовательный портал ИОДО ЮУрГУ «Электронный ЮУрГУ» www.ode.ru	48

Собственные инновационные способы и методы, используемые в образовательном процессе

Инновационные формы обучения	Краткое описание и примеры использования в темах и разделах
Использование информационных ресурсов и баз данных	по всем темам используется образовательный портал ИОДО ЮУрГУ «Электронный ЮУрГУ» www.ode.ru

Использование результатов научных исследований, проводимых университетом, в рамках данной дисциплины: нет

7. Фонд оценочных средств (ФОС) для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

7.1. Паспорт фонда оценочных средств

Наименование разделов дисциплины	Контролируемая компетенция ЗУНЫ	Вид контроля (включая текущий)	№№ заданий
Все разделы	ОК-3 владением основными методами, способами и средствами получения, хранения, переработки информации, навыками работы с компьютером как средством управления информацией	зачет	Отчет по НИР
Все разделы	ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	зачет	Отчет по НИР
Все разделы	ОПК-5 способностью логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь	зачет	Отчет по НИР
Все разделы	ПК-13 способностью правильно и полно отражать результаты профессиональной деятельности в юридической и иной документации	зачет	Отчет по НИР
Все разделы	ОПК-7 способностью владеть необходимыми навыками профессионального общения на	зачет	Отчет по НИР

	иностранном языке		
Все разделы	ОК-4 способностью работать с информацией в глобальных компьютерных сетях	зачет	Отчет по НИР

7.2. Виды контроля, процедуры проведения, критерии оценивания

Вид контроля	Процедуры проведения и оценивания	Критерии оценивания
зачет	на образовательном портале ИОДО ЮУрГУ «Электронный ЮУрГУ» www.ode.ru	Зачтено: студент набрал 60% - 100% за отчет по НИР Не зачтено: студент набрал 0 - 59% за отчет по НИР

7.3. Типовые контрольные задания

Вид контроля	Типовые контрольные задания
зачет	темы ВКР.doc

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

Не предусмотрена

б) дополнительная литература:

Не предусмотрена

в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:

1. Вестник ЮУрГУ серия: "Право" Журнал включен в Реферативный журнал и базы данных ВИНТИ. Сведения о журнале ежегодно публикуются в международной справочной системе по периодическим и продолжающимся изданиям «Ulrich's Periodicals Directory».

2. Проблемы права. Включен в Перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий. Включен в систему Российского индекса научного цитирования (РИНЦ).

г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:

1. Полякова С.В. разработка методических материалов по дисциплине "НИР" на образовательном портале ИОДО ЮУрГУ «Электронный ЮУрГУ» www.ode.ru

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

2. Полякова С.В. разработка методических материалов по дисциплине "НИР" на образовательном портале ИОДО ЮУрГУ «Электронный ЮУрГУ» www.ode.ru

Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование разработки	Наименование ресурса в электронной форме	Доступность (сеть Интернет / локальная сеть; авторизованный / свободный доступ)
1	Дополнительная литература	Андреев, Г.И. Основы научной работы и методология диссертационного исследования. [Электронный ресурс] / Г.И. Андреев, В.В. Барвиненко, В.С. Верба, А.К. Тарасов. — Электрон. дан. — М. : Финансы и статистика, 2012. — 296 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/28348 — Загл. с экрана.	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Интернет / Авторизованный
2	Основная литература	Черныш, А.Я. Основы научных исследований: учебник. [Электронный ресурс] / А.Я. Черныш, Е.Г. Анисимов, Н.П. Багмет, И.В. Глазунова. — Электрон. дан. — М. : РТА, 2011. — 226 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/74122 — Загл. с экрана.	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Интернет / Авторизованный

9. Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Office(бессрочно)

Перечень используемых информационных справочных систем:

1. ООО "ГарантУралСервис"-Гарант(бессрочно)

10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Контроль самостоятельной работы	108 (ПЛК)	Основное оборудование аудитории. Компьютер 16 шт. Интерактивная доска IQBoardPS Проектор EPSON Монитор 16 шт