

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина»
Институт права и национальной безопасности
Кафедра уголовного права и процесса

УТВЕРЖДАЮ:
Директор института



В. А. Шуняева
«05» июля 2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Б2.О.3 Научно-исследовательская работа

Направление подготовки/специальность: 40.04.01 - Юриспруденция

Профиль/направленность/специализация: Уголовное право, криминология,
уголовно-исполнительное право

Уровень высшего образования: магистратура

Формы обучения: заочная

год набора: 2021

Тамбов, 2022

Авторы программы:

Доктор юридических наук, доцент Кузьменко Элла Юрьевна

Кандидат юридических наук, доцент Попова Елена Альбертовна

Программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 40.04.01 - Юриспруденция (уровень магистратуры) (приказ Министерства образования и науки РФ от «25» ноября 2020 г. № 1451).

Рабочая программа принята на заседании Кафедры уголовного права и процесса «18» мая 2021 г.
Протокол № 7

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общая характеристика и цель практики.....	4
2. Место практики в структуре образовательной программы и планируемые результаты.....	4
3. Структура и содержание практики.....	5
4. Контроль знаний обучающихся и типовые оценочные средства.....	5
5. Учебно-методические рекомендации по практике.....	9
6. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики.....	9
7. Материально-техническое, программное обеспечение практики, программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы.....	10

1. Общая характеристика и цель практики

Цель практики – формирование у обучающихся компетенций, связанных с умениями проводить самостоятельную научно-исследовательскую работу, их подготовка к профессиональной и научной деятельности:

ПК-6 Способен анализировать правотворческую, правоприменительную, правоохранительную практику, научную информацию, отечественный и зарубежный опыт по тематике исследований

Тип практики	Семестр	Способ проведения	Контактная работа	Форма промежуточной аттестация
Научно-исследовательская работа	3, 5	Стационарная	4	Экзамен

Типы задач профессиональной деятельности, к которым готовятся обучающиеся в ходе прохождения практики:

- научно-исследовательский
- правоприменительный

Программа практики ориентирована на подготовку обучающихся к профессиональной деятельности в сфере: 09 Юриспруденция (в сферах: деятельности органов публичной власти, в том числе судов и органов прокуратуры; консультирования и представительства в гражданских делах; консультирования и представительства в уголовных делах; консультирования и представительства в связи с трудовыми и экологическими спорами)

Практика проводится в форме практической подготовки обучающихся.

2. Место практики в структуре образовательной программы и планируемые результаты

2.1. Научно-исследовательская работа относится к обязательной части учебного плана ОП по направлению подготовки 40.04.01 - Юриспруденция (магистратура).

Научно-исследовательская работа предусмотрена на 2, 3 курсе, 3, 5 семестр.

Научно-исследовательская работа базируется на знаниях, полученных обучающимся по дисциплинам части, формируемой участниками образовательных отношений. Компетенции, сформированные у студентов в процессе прохождения научно-исследовательской работы, будут необходимы при изучении профильных дисциплин, а также при прохождении преддипломной практики.

Научно-исследовательская работа логически связана с такими дисциплинами, как:

ПК-6 - Актуальные проблемы российской уголовной политики, Уголовно-правовые и криминологические проблемы противодействия преступности в сфере незаконного оборота наркотических средств, Уголовно-правовые и криминологические проблемы служебных преступлений

2.2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

Код по ФГОС ВО	Компетенция	Индикаторы (показатели достижения результата)
ПК-6	Способен анализировать правотворческую, правоприменительную, правоохранительную практику, научную информацию, отечественный и зарубежный опыт по тематике исследований	Осуществляет анализ правотворческой, правоприменительной, правоохранительной практики по теме магистерской диссертации; эффективно использует научную информацию, отечественный и зарубежный уголовно-правовой опыт при написании магистерской диссертации

3. Структура и содержание практики

3.1. Объем практики составляет 12 з.е. (432 часа), (8 недель).

3.2. Содержание практики

заочная форма

Этап	Содержание этапа практики	Количество часов	Формы текущего контроля
3 семестр			
1.	Организация и проведение исследования по теме магистерской диссертации, сбор теоретического и эмпирического материала и его интерпретация	76	отчет
2.	Подготовка тезисов и докладов для выступления на научных конференциях	66	отчет
3.	Подготовка и написание научной статьи по теме магистерской диссертации	65	отчет
5 семестр			
4.	Подготовка предварительного текста магистерской диссертации	76	отчет
5.	Подготовка доклада по результатам диссертационного исследования	66	отчет
6.	Анализ замечаний и корректировок диссертационного исследования	65	отчет
	Всего	414	

3.3. Индивидуальные задания по практике:

- выполнение заданий научного руководителя в соответствии с утвержденным индивидуальным планом НИР
- подготовка докладов и выступлений на научных конференциях, семинарах
- подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей
- подготовка и защита курсовой работы по направлению проводимого научного исследования
- участие в научно-исследовательских проектах, выполняемых в Институте права и национальной безопасности Университета в рамках научно-исследовательских программ
- выполнение научно-исследовательских видов деятельности в рамках грантов, осуществляемых на кафедре конституционного и международного права Института права и национальной безопасности Университета
- участие в проведении НИР, выполняемых кафедрой Института права и национальной безопасности Университета в рамках договоров со сторонними организациями
- участие в организации и проведении научных, научно-практических конференций, круглых столов, дискуссиях, диспутах, организуемых Университетом
- самостоятельное проведение семинаров, мастер-классов, круглых столов по актуальной проблематике
- участие в конкурсах научно-исследовательских работ
- осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках магистерской диссертации;
- подготовка и защита магистерской диссертации

4. Контроль знаний обучающихся и типовые оценочные средства

4.1 Оценка знаний обучающихся в рамках балльно-рейтинговой системы.

Распределение баллов при прохождении практики:

Балльно-рейтинговые мероприятия не предусмотрены

4.2 Типовые оценочные средства текущего контроля

отчет

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий библиографический список по теме диссертации, подготовленный в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий сведения о публикации научной статьи, подготовленной в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий материалы исследования, подготовленный соответствующему в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий тезисы, доклады, подготовленный в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий научную статью, подготовленный с в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий доклад с предложениями, подготовленный в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий проект магистерской диссертации, подготовленный в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий магистерскую диссертацию и доклад к ее защите, подготовленные в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий библиографический список по теме диссертации, подготовленный в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий сведения о публикации научной статьи, подготовленной в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий материалы исследования, подготовленный соответствующему в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий тезисы, доклады, подготовленный в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий научную статью, подготовленный с в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий доклад с предложениями, подготовленный в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий проект магистерской диссертации, подготовленный в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий магистерскую диссертацию и доклад к ее защите, подготовленные в соответствующем плану –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий библиографический список по теме диссертации, подготовленный в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий сведения о публикации научной статьи, подготовленной в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий материалы исследования, подготовленный соответствующему в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий тезисы, доклады, подготовленный в соответствующем плану –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий научную статью, подготовленный с в соответствии с планом – графиком семестра

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий доклад с предложениями, подготовленный в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий проект магистерской диссертации, подготовленный в соответствующем плану –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий магистерскую диссертацию и доклад к ее защите, подготовленные в соответствующем плану –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий библиографический список по теме диссертации, подготовленный в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий сведения о публикации научной статьи, подготовленной в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий материалы исследования, подготовленный соответствующему в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий тезисы, доклады, подготовленный в соответствующем плану –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий научную статью, подготовленный с в соответствующем плану –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий доклад с предложениями, подготовленный в соответствующем плану –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий проект магистерской диссертации, подготовленный в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий магистерскую диссертацию и доклад к ее защите, подготовленные в соответствующем плану –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий библиографический список по теме диссертации, подготовленный в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий сведения о публикации научной статьи, подготовленной в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий материалы исследования, подготовленный соответствующему в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий тезисы, доклады, подготовленный в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий научную статью, подготовленный с в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий доклад с предложениями, подготовленный в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий проект магистерской диссертации, подготовленный в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий магистерскую диссертацию и доклад к ее защите, подготовленные в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий библиографический список по теме диссертации, подготовленный в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий сведения о публикации научной статьи, подготовленной в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий материалы исследования, подготовленный соответствующему в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий тезисы, доклады, подготовленный в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий научную статью, подготовленный с в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий доклад с предложениями, подготовленный в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий проект магистерской диссертации, подготовленный в соответствующем плане –графику семестре

Отчет о научно-исследовательской работе, включающий магистерскую диссертацию и доклад к ее защите, подготовленные в соответствующем плане –графику семестре

4.3 Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена

По итогам прохождения практики обучающийся должен своевременно представить на кафедру следующую отчетную документацию:

- отчет о прохождении практики и выполнении индивидуальных заданий;
- отзыв-характеристику о своей работе с места прохождения практики.

Наличие правильно оформленных отчетных документов по практике, отражающих приобретенные компетенции в ходе выполнения индивидуальных заданий, является основанием для выставления соответствующей оценки.

4.4. Шкала оценивания промежуточной аттестации

Оценка	Компетенции	Дескрипторы (уровни) – основные признаки освоения (показатели достижения результата)
«отлично»	ПК-6	Имеет высокий уровень знаний правотворческой, правоприменительной, правоохранительной практики по теме магистерской диссертации. ¶ Самостоятельно применяет научную информацию, отечественный и зарубежный уголовно-правовой опыт при написании магистерской диссертации. ¶
«хорошо»	ПК-6	Имеет хороший уровень знаний правотворческой, правоприменительной, правоохранительной практики по теме магистерской диссертации. Может применять научную информацию, отечественный и зарубежный уголовно-правовой опыт при написании магистерской диссертации
«удовлетворительно»	ПК-6	Имеет средний уровень знаний правотворческой, правоприменительной, правоохранительной практики по теме магистерской диссертации. Имеет фрагментарные представления о применении научной информации, отечественного и зарубежного уголовно-правового опыта при написании магистерской диссертации
«неудовлетворительно»	ПК-6	Не знает основную правотворческую, правоприменительную, правоохранительную практику по теме магистерской диссертации. Не может применять научную информацию, отечественный и зарубежный уголовно-правовой опыт при написании магистерской диссертации, затрудняется аргументировать свою точку зрения.

5. Учебно-методические рекомендации по практике

Обязанности обучающихся во время прохождения практики, требования к оценке выполнения ими рабочего плана (графика) практики и усвоению компетенций, формируемых во время практики закреплены в Положении о практике обучающихся, осваивающих образовательные программы высшего образования, реализуемые в ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина», а также в соответствующих методических материалах (Приложение 8 ОП ВО).

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

6.1 Основная литература:

1. Емельянова И. Н. Основы научной деятельности студента. Магистерская диссертация : Учебное пособие для вузов. - Москва: Юрайт, 2021. - 115 с. - Текст : электронный // ЭБС «ЮРАЙТ» [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/474288>
2. Афанасьев В. В., Грибкова О. В., Уколова Л. И. Методология и методы научного исследования : Учебное пособие для вузов. - Москва: Юрайт, 2021. - 154 с. - Текст : электронный // ЭБС «ЮРАЙТ» [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/472343>

6.2 Дополнительная литература:

1. Байбородова Л. В., Чернявская А. П. Методология и методы научного исследования : Учебное пособие для вузов. - испр. и доп; 2-е изд.. - Москва: Юрайт, 2021. - 221 с. - Текст : электронный // ЭБС «ЮРАЙТ» [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/471112>
2. Горелов Н. А., Круглов Д. В., Кораблева О. Н. Методология научных исследований : Учебник и практикум для вузов. - пер. и доп; 2-е изд.. - Москва: Юрайт, 2021. - 365 с. - Текст : электронный // ЭБС «ЮРАЙТ» [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/468856>
3. Ревин В. П., Жариков Ю. С., Ревина В. В. Уголовная политика : Учебник для вузов. - испр. и доп; 2-е изд.. - Москва: Юрайт, 2021. - 278 с. - Текст : электронный // ЭБС «ЮРАЙТ» [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/470807>

6.3 Иные источники:

1. Юридический студенческий портал - <http://oprave.ru>
2. Научно-практический юридический журнал «Актуальные проблемы российского права» - URL: http://www.nbpublish.com/apmag/view_page_231.html - http://www.nbpublish.com/apmag/view_page_231.html
3. Юридическая библиотека «ЮристЛиб» - <http://www.juristlib.ru/>
4. Федеральный портал «Российское образование» - <http://www.edu.ru/>
5. Электронная библиотека - www.wikipedia.uk/
6. Правовой сайт КонсультантПлюс - <http://www.consultant.ru>

7. Материально-техническое обеспечение практики, программное обеспечение и информационные справочные системы

Для проведения практики необходимо следующее материально-техническое обеспечение: рабочее место, содержащее: персональный компьютер, принтер; возможность выхода в сеть Интернет для поиска информации по профильным сайтам и порталам; помещения для самостоятельной работы; учебные аудитории для проведения групповых и индивидуальных консультаций и промежуточной аттестации.

Учебные аудитории и помещения для самостоятельной работы укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение:

Операционная система Microsoft Windows 10

Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence

7-Zip 9.20

Microsoft Office Профессиональный плюс 2007

Adobe AIR Adobe Systems Incorporated 25.01.2017 24.0.0.180

Профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

1. Электронный каталог Фундаментальной библиотеки ТГУ. – URL: <http://biblio.tsutmb.ru/elektronnyij-katalog>
2. Юрайт: электронно-библиотечная система. – URL: <https://urait.ru>
3. Тамбовская областная универсальная научная библиотека им. А.С. Пушкина. – URL: <http://www.tambovlib.ru>
4. Электронная библиотека РФФИ. – URL: <https://www.rfbr.ru/rffi/ru/library>
5. Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина. – URL: <https://www.prilib.ru>
6. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка». – URL: <https://cyberleninka.ru>
7. Электронная библиотека ТГУ. – URL: <https://elibrary.tsutmb.ru/>

https://auth.tsutmb.ru/authorize?response_type=code&client_id=moodle&state=xyz

Взаимодействие преподавателя и студента во время прохождения последним научно-исследовательской работы осуществляется посредством мультимедийных, гипертекстовых, сетевых, телекоммуникационных технологий, используемых в электронной информационно-образовательной среде университета.