

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Сыров Игорь Анатольевич
Должность: Директор
Дата подписания: 19.04.2022 14:47:56
Уникальный программный ключ:
b683afe664d7e9f64175886cf9626a196149ad56

СТЕРЛИТАМАКСКИЙ ФИЛИАЛ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Факультет
Кафедра

Юридический
Конституционного и муниципального права

Практическая подготовка

Аннотация программы практики

вид практики
тип практики
способ проведения

Производственная
Научно-исследовательская работа
Стационарная

Специальность

40.05.04 / **Судебная и прокурорская деятельность**
код / наименование специальности

Программа

специализация N 1 "Судебная деятельность":

Форма обучения

Очная

1. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики

Выпускник, освоивший программу высшего образования, в результате прохождения практики, должен обладать компетенциями, соответствующими виду (видам) профессиональной деятельности, на который (которые) ориентирована программа:

Способностью правильно и полно отражать результаты профессиональной деятельности в юридической и служебной документации (ПК-12)
Способностью анализировать правотворческую, правоприменительную, правоохранительную и правозащитную практику, научную информацию, отечественный и зарубежный опыт в области права (ПК-28)
Способностью применять методы проведения прикладных научных исследований, анализа и обработки их результатов (ПК-29)
Способностью обобщать и формулировать выводы по теме научного исследования, готовить отчеты по результатам выполненных научных исследований (ПК-30)
Способностью к анализу и применению судебной практики и судебной статистики (ПСК-1.9)
Способностью к организационному обеспечению деятельности суда (ПСК-1.10)
Готовностью соблюдать требования законодательства о статусе судей, Кодекса судейской этики (ПСК-1.13)

2. Место практики в структуре образовательной программы

Вид практики: Производственная

Тип практики: Научно-исследовательская работа

Способ проведения практики: Стационарная

Форма проведения практики: Дискретно (по видам практик)

Практика реализуется в рамках вариативной части

Научно-исследовательская работа готовит обучающихся к тому, чтобы стать активными участниками нормотворческого и политико-правового процесса, находить разрешение теоретических, практических, законодательных и иных проблем на уровне страны и региона.

Научно-исследовательская работа является обязательной для обучающихся. Она базируется на компетенциях, приобретенных в процессе изучения предшествующих дисциплин.

Обучающийся должен:

- быть способным к обобщению и анализу информации, постановке цели и выбору путей её достижения;
- владеть основными способами получения и переработки правовой и иной научной информации.

Знания и умения, полученные в результате научно – исследовательской работы, а также сформированность компетенций, являются необходимой основой для подготовки высококлассных специалистов.

По результатам научно-исследовательской работы составляется отчет, содержащий обоснованные сведения о достижении обучающимся целей и задач научно-исследовательской работы, обозначенных в данной программе, а также о проблемах и недостатках в организации данной работы.

Задачи научно-исследовательской работы обучающихся:

Выпускник должен быть подготовлен к выполнению следующих задач в научно-исследовательской работе:

- поиск, сбор, обработка, анализ и систематизация научной литературы, научно-

исследовательских проектов в соответствии со специализацией профессиональной деятельности с использованием современных достижений науки и техники, информационных систем и передового отечественного и зарубежного опыта;

- выявление и формулирование актуальных научных проблем;
- обоснование актуальности научного исследования, разработка плана и программы проведения научного исследования;
- выбор методов и средств решения задач исследования;
- формирование аналитических способностей, применяемых обучающимся при изучении теоретических проблем в процессе написания научных работ и выпускной квалификационной работы;
- планирование, осуществление и презентация результатов индивидуального научного исследования;
- оформление результатов проделанной работы, печать и редактирование в соответствии требованиями действующего ГОСТ;
- составление научных обзоров, рефератов и библиографии по тематике проводимого исследования;
- участие в работе научных конференций;
- подготовка, редактирование и публикация результатов исследований в виде научных тезисов, статей, докладов и выпускной квалификационной работы.

Практика проводится на 5 курсе в 10 семестре

3. Объем практики в зачетных единицах с указанием количества недель

Общая трудоемкость (объем) практики составляет 3 зач. ед., продолжительность 2 недели. Общий объем 108 акад. ч., в том числе: в форме контактной работы 1 ч. (в объем контактной работы по практике входит консультации с руководителем практики, защита отчета по практике и сдача дифференцированного зачета по итогам практики), в форме самостоятельной работы 107 ч. (включая подготовку к защите отчета по практике и сдаче дифференцированного зачета по итогам практики).

4. Содержание практики

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды и содержание работ, в т. ч. самостоятельная работа обучающегося	Форма текущего контроля и промежуточная аттестация
3	3.1	Постановка целей и задач исследования, определение объекта и предмета исследования, обоснование актуальности выбранной темы, характеристика современного состояния изучаемой проблемы, выбор необходимых методов исследования	Текст введения к выпускной квалификационной работе
4	4.1	Изучение историографии и теоретических источников по теме выпускной квалификационной работы	Библиографический список
11	11.1	Защита ВКР в рамках государственной итоговой аттестации	Выпускная квалификационная работа
10	10.1	Защита отчета по НИР	Отчет по НИР
9	9.1	Презентация результатов подготовки выпускной квалификационной работы на заседании кафедры	Презентация и доклад по результатам подготовки выпускной

			квалификационной работы
8	8.1	Подготовка к публикации научной статьи по направлению исследования, выступление на научной конференции по проблеме исследования	Научная статья, тезисы, доклады
7	7.1	Организация и проведение исследования по проблеме, сбор теоретического и эмпирического материала и его интерпретация	Материалы исследования
6	6.1	Рецензирование научных трудов по теме исследования	Рецензия
5	5.1	Подготовка тезисов и докладов для выступления на научных конференциях по теме исследования	Тезисы, доклады
2	2.1	Разработка плана выпускной квалификационной работы	План выпускной квалификационной работы
1	1.1	Выбор темы и определение основных этапов по подготовке выпускной квалификационной работы с указанием сроков их реализации	Тема выпускной квалификационной работы и перечень этапов