

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шебзухова Татьяна Александровна

Должность: Директор Пятигорского института (филиал) Северо-Кавказского
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
федерального университета

Дата подписания: 25.03.2024 12:48:25

высшего образования

Уникальный программный ключ: «СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

d74ce93cd40e39275c3ba2f58486412a1c8ef96f Пятигорский институт (филиал) СКФУ

Колледж Пятигорского института (филиал) СКФУ

УТВЕРЖДАЮ

Директор Пятигорского института
(филиал) СКФУ

Т.А. Шебзухова

Рабочая программа профессионального модуля

ПМ.04 Судебная статистика

Специальность 40.02.03 Право и судебное администрирование

Форма обучения очная

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.04 «Судебная статистика» разработана на основании федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 40.02.03 Право и судебное администрирование.

Рабочая программа профессионального модуля разработана:

Ванян Кристина Дживановна, канд. юрид. наук, доцент, зав. кафедрой уголовного права, процесса и криминалистики

фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание, место работы преподавателя

СОГЛАСОВАНО:

Представитель работодателя

Председатель Пятигорского гарнизонного
военного суда, г. Пятигорск

должность представителя работодателя, наименование
организации и город ее расположения

Миронов А.А.

подпись

М.П.

Фамилия, инициалы

1. Паспорт программы профессионального модуля

ПМ.04 Судебная статистика

1.1. Область применения программы

Рабочая программа профессионального модуля является частью образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 40.02.03 Право и судебное администрирование и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 1.5. Осуществлять ведение судебной статистики на бумажных носителях и в электронном виде.

1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля:

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

- по ведению статистики, характеризующей работу судов, а также статистики судимости (по вступившим в законную силу приговорам);

уметь:

- составлять отчет о работе судов по рассмотрению гражданских, уголовных дел, дел об административных правонарушениях;

- составлять отчет о суммах ущерба от преступлений, суммах взысканий в доход государства, суммах судебных расходов из федерального бюджета, определенных судебными актами;

- отчет о рассмотрении судами гражданских, уголовных дел в апелляционном и кассационном порядках;

- составлять оперативную отчетность;

- осуществлять аналитическую работу по материалам статистической отчетности;

- вести справочную работу по учету законодательства и судебной практики в судах;

знать:

- инструкцию по ведению судебной статистики;

- табель форм статистической отчетности судов;

- виды и формы статистической отчетности в суде;

- правила составления статистических форм;

- систему сбора и отработки статистической отчетности.

1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы профессионального модуля:

всего – 279 часов, в том числе:

в форме практической подготовки 134 часа;

Из них:

на освоение МДК 142 часа, в том числе:

самостоятельную работу обучающегося 65 часов;

практики, в том числе учебной 36 часов;

производственной 36 часов.

2. Результаты освоения профессионального модуля

Результатом освоения профессионального модуля является овладение обучающимся видом профессиональной деятельности Судебная статистика, в том числе профессиональными компетенциями(ПК):

Код	Наименование результата обучения
ПК 1.5.	Осуществлять ведение судебной статистики на бумажных носителях и в электронном виде.

3. Структура и содержание профессионального модуля

3.1. Тематический план профессионального модуля ПМ.04 Судебная статистика

Код профессиональных компетенций	Наименование разделов профессионального модуля	Всего часов (макс. учебная нагрузка и практики)	В т.ч. в форме практик. подготовки	Объем профессионального модуля, ак. ч						
				Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов)					Практика	
				Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося			Самостоятельная работа обучающегося		Учебная, часов	Производственная (по профилю специальности), часов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ПК 1.5	Судебная статистика	112	28	70	28	-	42	-	-	-
ПК 1.5	Организация службы судебной статистики в судах	95	34	72	36	-	23	-	-	-
ПК 1.5	Учебная практика	36	36					36		-
ПК 1.5	Производственная практика	36	36					-	36	
Всего:		279	134	142	64	-	65	-	36	36

3.2. Содержание обучения по профессиональному модулю

Наименование разделов и тем профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК)	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия	Объем в часах	Уровень освоения
Раздел 1. Судебная статистика		112	
МДК 04.01 Судебная статистика		112	
Раздел 1. Основы судебной статистики			
Тема 1. Предмет, задачи и методологические основы судебной статистики	<p>Содержание</p> <p>Значение понятия «статистика» в современном мире. Связь статистической науки и судебной практики. Количественные характеристики массовых явлений и процессов материального мира и жизни общества как предмет статистики.</p> <p>Выявление закономерностей явлений и процессов общественной жизни, в том числе, и в судебных инстанциях как конечная цель судебной статистики.</p> <p>Основные задачи судебной статистики. Составные элементы и основные принципы статистической методологии.</p> <p><i>Лабораторные работы (не предусмотрены)</i></p> <p>Практические занятия</p> <p>Предмет судебной статистики и его особенности. Методы статистики и их практическая значимость при изучении социально-экономических явлений. Организация статистики в Российской Федерации.</p> <p>Самостоятельная работа (собеседование)</p>	2	2,3
Тема 2. Структура социально-экономической и судебной статистики. Система государственной статистики	<p>Содержание</p> <p>Понятие и предмет социально-экономической статистики. Структура социально-экономической статистики. Понятие и предмет судебной статистики.</p> <p>Научно-практическое значение материалов судебной статистики. Федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный в сфере официальной статистики в Российской Федерации, и его задачи.</p> <p><i>Лабораторные работы (не предусмотрены)</i></p> <p>Практические занятия</p> <p>Место судебной статистики в структуре социально-экономической статистики.</p>	2	2,3

	Объекты учета и классификация разделов судебной статистики.		
	Субъекты официального статистического учета в судебной статистике.	2	
	Самостоятельная работа (тестирование)	6	
Тема 3. Статистическая информация и формы ее представления. Основные понятия судебной статистики	Содержание		2,3
	Законодательное определение понятий «Информация», «Документированная информация», «Официальная статистическая информация».	2	
	Понятие и особенности статистической таблицы. Обязательные реквизиты и структура статистической таблицы (строки, графы, графоклетки, статистические подлежащее и сказуемое).	2	
	Разработка статистической таблицы. Последовательность создания макета таблицы. Виды статистических таблиц.	2	
	Лабораторные работы (<i>не предусмотрены</i>)		
	Практические занятия		
	Статистическая информация и формы ее представления. Правовые основы официального статистического учета. Понятие официальной статистической информации.	2	
	Защита первичных статистических данных. Основные понятия судебной статистики	2	
	Самостоятельная работа (собеседование)	6	
Раздел 2. Методы судебной статистики			
Тема 4. Статистическое наблюдение. Статистическая отчетность в судебных органах. Способы сбора первичных данных	Содержание		2,3
	Статистическое наблюдение как первая стадия статистического исследования. Программно-методологические вопросы статистического наблюдения.	2	
	Лабораторные работы (<i>не предусмотрены</i>)		
	Практические занятия		
	Формы и виды статистического наблюдения в судебной статистике. Способы статистического наблюдения	2	
	Самостоятельная работа (тестирование)	6	
	Содержание		
Тема 5. Статистическая сводка и группировка данных судебных инстанций	Метод группировки и его место в системе статистических методов. Виды статистических группировок в судебной статистике.	2	2,3
	Принципы построения статистических группировок. Классификации и их отличие от группировок в судебной статистике. Ряды распределения в судебной	2	

	статистике.		
	Практические занятия		
	Метод группировки и его место в системе статистических методов. Виды статистических группировок в судебной статистике. Принципы построения статистических группировок	2	
	Статистические таблицы как наглядный способ изображения данных судебной статистики	2	
Тема 6. Ряды динамики в судебной статистике	Содержание		2,3
	Понятие и виды рядов динамики в судебной статистике. Основные элементы рядов динамики. Моментные и интервальные ряды динамики в судебной статистике.	2	
	Ряды динамики абсолютных, относительных и средних величин. Тренд, сезонный и циклический компоненты рядов динамики. Понятие временного лага.	2	
	Сопоставимость данных в рядах динамики судебной статистики. Смыкание рядов динамики.	2	
	Лабораторные работы (<i>не предусмотрены</i>)		
	Практические занятия		
	Ряды динамики и их виды в судебной статистике. Правила построения рядов динамики. Средний уровень ряда динамики.	2	
	Показатели ряда динамики (цепные и базисные). Средние темпы роста и средние темпы прироста. Приемы анализа рядов динамики в судебной статистике.	2	
	Самостоятельная работа (собеседование)	6	
	Содержание		
Тема 7. Относительные и средние величины в судебной статистике. Показатели вариации	Взаимосвязь различных видов статистических показателей и величин.	2	2,3
	Понятие относительных и средних величин в судебной статистике. Виды относительных величин, применяемых в судебной статистике (относительные величины интенсивности, структуры, координации (степени), динамики, выполнения плана, сравнения).	2	
	Понятие и виды средних величин в судебной статистике. Свойство средней величины.	2	
	Назначение и порядок расчета простой средней арифметической в судебной статистике.	2	
	Средняя арифметическая взвешенная: условия применения, формула, интерпретация результата. Назначение, порядок расчета и интерпретация средней	2	

	геометрической.		
	Лабораторные работы (<i>не предусмотрены</i>)		
	Практические занятия		
	Расчет среднего квадратического отклонения. Расчет дисперсии.	2	
	Коэффициент вариации, его расчет и интерпретация в судебной статистике	2	
	Самостоятельная работа (собеседование)	6	
Тема 8. Статистический анализ взаимосвязи явлений в судебной статистике	Содержание		2,3
	Роль и задачи статистического анализа. Закон больших чисел. Случайное событие и случайная величина. Частота и вероятность случайного события. Законы распределения случайной величины. Особенности нормального распределения.	2	
	Закон больших чисел как основа статистического анализа. Статистическая и динамическая закономерности. Функционально-детерминированная и стохастически-детерминированная связи.	2	
	Лабораторные работы (<i>не предусмотрены</i>)		
	Практические занятия		
	Методы выявления и оценки статистических связей. Метод параллельных рядов. Понятие корреляционной связи в судебной статистике. Виды корреляции. Задачи корреляционного анализа. Показатели корреляции и интерпретация их значений.	2	
	Определение тесноты связи качественных альтернативных признаков в судебной статистике. Коэффициент контингенции.	2	
	Самостоятельная работа (собеседование)	6	
	Консультации	-	
Самостоятельная работа при изучении Раздела 1 ПМ 04		42	
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета 5 семестр		-	
Раздел 2. Организация службы судебной статистики в судах		95	
МДК. 04.02 Организация службы судебной статистики в судах		95	
Раздел 1. Теоретические и организационно-правовые положения ведения судебной статистики в судах			
Тема 1. История развития, предмет, задачи и	Содержание		2,3
	Основные этапы становления и развития судебной статистики в России с XVII в.	2	

классификация судебной статистики по видам судов и предметной области	по настоящее время. Родоначальники науки юридической статистики (в России – А.Н. Радищев, во Франции – А. Герри, в Бельгии – А. Кетле) и основные положения их учений.		
	Соотношение понятий «моральная статистика», «юридическая статистика», «правовая статистика» и «судебная статистика» в исторической ретроспективе.	2	
	Многообразие подходов к пониманию понятия и предмета судебной статистики. Судебная статистика по осуществлению правосудия как часть 10 правовой статистики. Внутренняя статистика судебной системы как часть юридической статистики.	2	
	Лабораторные работы (<i>не предусмотрены</i>)		
	Практические занятия		
	Внутрисистемные и внешние задачи судебной статистики. Специфика ведения судебной статистики непосредственно в судах и в органах Судебного Департамента.	2	
	Инструкция по ведению судебной статистики как основной источник правового регулирования деятельности по ведению судебной статистики: общая характеристика Классификации судебной статистики по видам судов и предметной области.	2	
	Нетипичные классификации судебной статистики. Внесение изменений в законодательство о судебной системе как основание возникновения корректировок в существующих классификациях.	2	
Тема 2. Судебная статистика в судах общей юрисдикции	Самостоятельная работа (собеседование)	4	
	Содержание		2,3
	Правовая основа организации ведения судебной статистики в судах общей юрисдикции. Федеральный закон «О Судебном департаменте при Верховном Суде Российской Федерации», в соответствии с которым ведение судебной статистики возложено на Судебный департамент и его территориальные органы (управления и отделы) в субъектах Российской Федерации, а также два нормативных акта: Табель форм статистической отчетности и Инструкция по ведению судебной статистики. Инструкция по ведению судебной статистики утверждена приказом Судебного департамента при Верховном Суде Российской Федерации от 29 декабря 2007 г. № 169.	2	
	Организация ведения судебной статистики районных (городских) судов и мировых судей происходит в соответствии с «Инструкцией по судебному	2	

	делопроизводству в районном суде», утвержденной приказом от 29.04.03 г. № 36 и с «Табелем форм статистической отчетности о деятельности федеральных судов общей юрисдикции и мировых судей», утвержденным приказом Генерального директора Судебного департамента № 92 от 16.05.08г.	
	Объекты исследования и система статистических показателей судебной статистики. Специфика объектов изучения уголовно-правовой, гражданско-правовой, административно-правовой статистик.	2
	Специфика статистических показателей судебной статистики судов общей юрисдикции. Статистические показатели, характеризующие процессуальную деятельность судов и статистика судимости.	2
	Ведение судебной статистики в военных судах. Инструкция по составлению статистических отчетов военных судов, утвержденная Приказом заместителя Генерального директора Судебного департамента – начальником Главного управления обеспечения деятельности военных судов от 12 февраля 2004 г. № 8.	2
	Ведение первичного учета в делопроизводстве военных судов. Руководством по делопроизводству в военных судах, утвержденное Приказом заместителя Генерального директора Судебного департамента – начальником Главного управления обеспечения деятельности военных судов от 28 ноября 2003 г. № 40 (в ред. 2007 г.).	2
	Лабораторные работы (<i>не предусмотрены</i>)	
	Практические занятия	
	Табель форм статистической отчетности судов общей юрисдикции. Порядок и сроки сбора и обработки статистической отчетности. Обеспечение соответствия данных, предоставляемых на электронных и бумажных носителях.	2
	Виды статистической отчетности о деятельности судов общей юрисдикции и судимости. Характеристика текущей и единовременной отчетности о деятельности судов общей юрисдикции и судимости.	2
	Формы отчетов о деятельности федеральных судов общей юрисдикции и мировых судей. Отчет о работе судов первой инстанции по рассмотрению уголовных дел (форма № 1). Отчет о работе судов первой инстанции по рассмотрению гражданских дел (форма № 2).	2
	Отчет о работе судов первой инстанции по рассмотрению дел об административных правонарушениях (форма № 1 – АП).	2
	Отчет о суммах ущерба от преступлений, суммах взысканий в доход государства,	2

	суммах судебных издержек из федерального бюджета, определенных судебными актами (форма № 4).		
	Отчет о рассмотрении судами общей юрисдикции уголовных дел в апелляционном порядке (форма № 6 – б МС) и отчет о рассмотрении судами общей юрисдикции гражданских дел в апелляционном порядке (форма № 7 – б МС).	2	
	Статистическая отчетность о судимости, формируемая территориальными подразделениями Судебного департамента по формам № 10–12.	2	
	Оперативная отчетность, предоставляемая районными судами и мировыми судьями по форме № 01, которая содержит выборочные показатели из регламентской отчетности о деятельности судов общей юрисдикции форм № 1; 1 – АП; 2; 6 – бМС; 7 – бМС.	2	
	Самостоятельная работа (собеседование)	4	
Тема 3. Судебная статистика в арбитражных судах	<u>Содержание</u> Общие положения о ведении судебной статистики в арбитражных судах и использовании ее данных. Правовые основы организации ведения судебной статистики в арбитражных судах: Федеральный закон «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации».	2	2,3
	Формы статистической отчетности и основные показатели, характеризующие работу судов и обеспечивающие объективную оценку их деятельности: количество поступающих заявлений, количество и характер рассмотренных дел, сроки рассмотрения дел, количество и основания приостановления производства по делам.	2	
	<u>Лабораторные работы (не предусмотрены)</u>		
	<u>Практические занятия</u> Использование данных статистики арбитражных судов при оценке качества работы судей арбитражных судов Российской Федерации, при обобщении судебной практики, в ходе законопроектной работы.	2	
	Статистика дел, рассмотренных Судом по интеллектуальным правам. Организация ведения статистики в Суде по интеллектуальным правам.	2	
	Самостоятельная работа (собеседование)	4	
Тема 4. Требования, предъявляемые к	<u>Содержание</u> Типовой образец должностного регламента ведущего специалиста/специалиста	2	2,3

деятельности лиц, ответственных за ведение судебной статистики	по судебной статистике: общая характеристика. Состав работ ведущего специалиста/специалиста по судебной статистике суда.		
	Квалификационные требования, предъявляемые к ведущим специалистам/специалистам по судебной статистике. Должностные обязанности ведущего специалиста/специалиста по судебной статистике суда. Права ведущего специалиста/специалиста по судебной статистике суда. Ответственность ведущего специалиста/специалиста по судебной статистике суда.	2	
	Лабораторные работы (<i>не предусмотрены</i>)		
	Практические занятия		
	Показатели эффективности и результативности профессиональной служебной деятельности ведущего специалиста/специалиста по судебной статистике суда	2	
	Самостоятельная работа (собеседование)	4	
Раздел 2. Организация использования автоматизированных технологий сбора, обработки, хранения и анализа судебной статистики			
Тема 5. Публикация и представление данных судебной статистики	Содержание		2,3
	Организационно-правовые основы публикация и представления данных судебной статистики: общие положения. Методы представления данных судебной статистики.	2	
	Лабораторные работы (<i>не предусмотрены</i>)		
	Практические занятия		
	Табличный метод представления данных судебной статистики и его основные характеристики. Характеристика простых, групповых и комбинационных таблиц.	2	
	Графический метод представления данных судебной статистики и его характеристика. График и его элементы (геометрические знаки, поле, масштабные и пространственные ориентиры, заголовки и словесные пояснения). Виды графиков (точечные, линейные, столбиковые, полосовые, квадратные, круговые, фигурные и т.д.). Диаграммы и их разновидности (столбиковые, полосовые, секторные). Картограммы и пиктограммы.	2	
Тема 6. Использование	Содержание		2,3

автоматизированных технологий ведения судебной статистик	Информатизация и автоматизированные технологии в юридической сфере. Анализ состояния информатизации судебной статистики судов общей юрисдикции и арбитражных судов.	2	
	Обеспечение достоверности и юридической корректности статистической информации программными средствами.	2	
	Концептуальные основы развития автоматизированной информационной системы ведения судебной статистики.	2	
	Лабораторные работы (<i>не предусмотрены</i>)		
	Практические занятия		
	Государственная автоматизированная система «Правосудие» и ее подсистемы: понятие, значение. Совершенствование функциональных возможностей ГАС «Правосудие» и автоматизированной системы «Судебное делопроизводство и статистика».	2	
	Самостоятельная работа (собеседование)	4	
Тема 7. Статистические методы изучения судебной практики	Содержание		2,3
	Значение юридической статистики для юридической науки и практики. Статистическое наблюдение как основной метод сбора первичной информации. Организация статистического наблюдения. Виды, формы и способы статистических наблюдений.	2	
	Лабораторные работы (<i>не предусмотрены</i>)		
	Практические занятия		
	Сводка и группировка данных наблюдения как метод изучения судебной практики. Статистический количественный анализ и всесторонний качественный анализ в системе статистических методов изучения судебной практики.	2	
	Самостоятельная работа (собеседование)	3	
	Консультации	-	
Самостоятельная работа при изучении Раздела 2 ПМ 04		23	
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета 6 семестр			
Учебная практика		36	
Виды работ:			
Производственная практика		36	
Виды работ:			
Промежуточная аттестация в форме экзамена по ПМ.04		-	
Всего		279	

4. Условия реализации профессионального модуля

4.1. Требования к материально-техническому обеспечению

Для реализации программы профессионального модуля должны быть предусмотрены следующие специальные помещения.

Учебная аудитория для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная оборудованием, техническими средствами обучения и материалами, учитывающими требования международных стандартов.

Оборудование предприятий и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики соответствует содержанию профессиональной деятельности и дает возможность обучающемуся овладеть профессиональными компетенциями по всем видам деятельности, предусмотренных программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования.

4.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемой основной и дополнительной литературы, Интернет-ресурсов, необходимых для освоения профессионального модуля.

Основная литература:

1. Ловцов, Д. А. Основы статистики : учебное пособие / Д. А. Ловцов, М. В. Богданова, Л. С. Паршинцева ; под редакцией Д. А. Ловцов. — Москва : Российский государственный университет правосудия, 2018. — 160 с. — ISBN 978-5-93916-576-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/74166.html>

2. Моденов, А. К. Судебная статистика : учебное пособие / А. К. Моденов, Т. Н. Орловская. — Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2018. — 164 с. — ISBN 978-5-9227-0780-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/80759.html>

3. Латышева, Н. А. История отечественной судебной статистики : учебное пособие / Н. А. Латышева. — Москва : Российский государственный университет правосудия, 2019. — 268 с. — ISBN 978-5-93916-731-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/86269.html>

4. Андрюшечкина И.Н., Судебная статистика : учебное пособие / Андрюшечкина И.Н.. — Москва : Российский государственный университет правосудия, 2018. — 274 с. — ISBN 978-5-93916-487-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/49615.html>

Дополнительная литература:

1. Плеханова, Т. И. Статистика : учебное пособие для СПО / Т. И. Плеханова, Т. В. Лебедева. — Саратов : Профобразование, 2020. — 418 с. — ISBN 978-5-4488-0660-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/92171.html>.

2. Дегтярева И.Н. Статистика [Электронный ресурс] : учебное пособие для СПО / И.Н. Дегтярева. — Электрон. Текстовые данные. — Саратов: Профобразование, 2017. — 181 с. — 978-5-4488-0007-8. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/64896.html>.

3. Цыпин, А. П. Статистика в табличном редакторе Microsoft Excel : практикум для СПО / А. П. Цыпин, Л. Р. Фаизова. — Саратов : Профобразование, 2020. — 288 с. — ISBN 978-5-4488-0623-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/92170.html>

4. Балдин, К.В. Общая теория статистики : учебное пособие / К.В. Балдин, А.В. Рукосуев. — 2-е изд. — Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. — 312 с. : ил. — Библиогр.: с. 270-271. — ISBN 978-5-394-01872-5 ; То же [Электронный ресурс]. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=454045>

5. Статистика [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.М. Восковых [и др.]. — Электрон. Текстовые данные. — Воронеж: Воронежский Государственный Аграрный Университет им. Императора Петра Первого, 2017. — 244 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/72755.html>.

Интернет-ресурсы:

1. Официальный сайт информационной справочно-правовой системы Консультант Плюс -<http://www.consultant.ru/>

2. Официальный сайт информационной справочно-правовой системы Гарант -<http://www.garant.ru/>

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

График освоения профессионального модуля предполагает последовательное освоение модуля, включающего в себя как междисциплинарные курсы, так и учебную и производственную практику.

В преподавании используются лекционные формы проведения занятий, практические занятия.

Консультационная помощь студентам осуществляется в индивидуальной и групповой формах.

Освоению профессионального модуля предшествует обязательное изучение дисциплин: ЕН.02 Основы статистики.

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Реализация образовательной программы обеспечивается педагогическими работниками образовательной организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на условиях гражданско-правового договора, в том числе из числа руководителей и работников организаций, направление деятельности которых со-ответствует области профессиональной деятельности по специальности 40.02.03 Право и судебное администрирование) (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет).

Квалификация педагогических работников образовательной организации отвечает квалификационным требованиям, указанным в профессиональном стандарте «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», утвержденном приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 8 сентября 2015 г. № 608н.

Педагогические работники, привлекаемые к реализации образовательной программы, получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности по специальности 40.02.03 Право и судебное администрирование, не реже 1 раза в 3 года с учетом расширения спектра профессиональных компетенций.

Доля педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей, имеющих опыт деятельности не менее 3 лет в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности по специальности 40.02.03 Право и судебное администрирование в общем числе педагогических работников, реализующих образовательную программу, составляет 25 процентов.

5. Контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля (вида профессиональной деятельности)

Результаты (освоенные профессиональные компетенции, формируемые в рамках модуля)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 1.5 Осуществлять ведение судебной статистики на бумажных носителях и в	– ведение статистики, характеризующей работу судов, а также статистики судимости (по вступившим в законную силу приговорам); – составление отчетов о работе	Текущий контроль: экспертное наблюдение и оценка в процессе выполнения: - заданий для практических занятий; - заданий по учебной и

электронном виде.	<p>судов по рассмотрению гражданских, уголовных дел, дел об административных правонарушениях;</p> <ul style="list-style-type: none"> – составление отчетов о суммах ущерба от преступлений, суммах взысканий в доход государства, суммах судебных расходов из федерального бюджета, определенных судебными актами; – составление отчетов о рассмотрении судами гражданских, уголовных дел в апелляционном и кассационном порядке; – составление оперативной отчетности; – осуществление аналитической работы по материалам статистической отчетности; – ведение справочной работы по учету законодательства и судебной практики в судах; – использование инструкции по ведению судебной статистики; – ведение табеля форм статистической отчетности судов; – применение видов и форм статистической отчетности в суде; – применение правил составления статистических форм; – использование системы сбора и отработки статистической отчетности. 	<p>производственной практикам;</p> <p>- заданий для самостоятельной работы.</p> <p>Промежуточная аттестация: экспертное наблюдение и оценка выполнения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – заданий на дифференцированном зачете/экзамене по МДК; – выполнения заданий экзамена по модулю; – экспертная оценка защиты отчетов по учебной и производственной практикам
-------------------	--	--