

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Сыров Игорь Анатольевич  
Должность: Директор  
Дата подписания: 30.10.2023 11:11:08  
Уникальный программный ключ:  
b683afe664d7e9f64175886cf9626a196149ad36

СТЕРЛИТАМАКСКИЙ ФИЛИАЛ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО  
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ»

Факультет  
Кафедра

Юридический  
Теории и истории государства и права

**Оценочные материалы по дисциплине (модулю)**

дисциплина

*Судебная статистика*

*Блок Б1, часть, формируемая участниками образовательных отношений,  
Б1.В.ДВ.01.02*

цикл дисциплины и его часть (обязательная часть или часть, формируемая участниками образовательных отношений)

Специальность

**40.05.04**

***Судебная и прокурорская деятельность***

код

наименование специальности

Программа

***Судебная деятельность***

Форма обучения

**Заочная**

Для поступивших на обучение в  
**2023 г.**

Разработчик (составитель)

***Иванцова Г. А.***

ученая степень, должность, ФИО

<b>1. Перечень компетенций, индикаторов достижения компетенций и описание показателей и критериев оценивания результатов обучения по дисциплине (модулю)</b> .....	<b>3</b>
<b>2. Оценочные средства, необходимые для оценки результатов обучения по дисциплине (модулю)</b> .....	<b>6</b>
<b>3. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания результатов обучения по дисциплине (модулю), описание шкал оценивания</b> .....	<b>6</b>

**1. Перечень компетенций, индикаторов достижения компетенций и описание показателей и критериев оценивания результатов обучения по дисциплине (модулю)**

Формируемая компетенция (с указанием кода)	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине (модулю)	Показатели и критерии оценивания результатов обучения по дисциплине (модулю)				Вид оценочного средства
			1	2	3	4	
			<b>неуд.</b>	<b>удовл.</b>	<b>хорошо</b>	<b>отлично</b>	
ПК-16. Способен организовать кодификационно-справочную работу в суде и обобщение информации о судебной практике	ПК-16.1.	Обучающийся должен знать: алгоритмы формирования судебной статистики, основные правила составления и оформления юридических документов и обобщения информации о судебной практике	Не знает алгоритмы формирования судебной статистики, основные правила составления и оформления юридических документов и обобщения информации о судебной практике	Не в полной мере знает алгоритмы формирования судебной статистики, основные правила составления и оформления юридических документов и обобщения информации о судебной практике	В целом хорошо усвоил алгоритмы формирования судебной статистики, основные правила составления и оформления юридических документов и обобщения информации о судебной практике	В полном объеме знает алгоритмы формирования судебной статистики, основные правила составления и оформления юридических документов и обобщения информации о судебной практике	Контрольные вопросы
	ПК-16.2.	Обучающийся должен уметь: организовать процесс работы с документом: регистрацию, маршрутизацию	Не умеет организовать процесс работы с документом: регистрацию, маршрутизацию	Не достаточно умеет организовать процесс работы с документом: регистрацию,	В целом хорошо научился организовать процесс работы с документом:	Свободно умеет организовать процесс работы с документом: регистрацию, маршрутизацию	Тестирование

		маршрутизацию , исполнение, обобщать информацию о судебной практике; вести статистический учет в соответствии с действующими нормативными актами, отражать статистические операции в отчетах судебной практики	, исполнение, обобщать информацию о судебной практике; вести статистический учет в соответствии с действующими нормативными актами, отражать статистические операции в отчетах судебной практики	маршрутизацию , исполнение, обобщать информацию о судебной практике; вести статистический учет в соответствии с действующими нормативными актами, отражать статистические операции в отчетах судебной практики	регистрацию, маршрутизацию , исполнение, обобщать информацию о судебной практике; вести статистический учет в соответствии с действующими нормативными актами, отражать статистические операции в отчетах судебной практики	, исполнение, обобщать информацию о судебной практике; вести статистический учет в соответствии с действующими нормативными актами, отражать статистические операции в отчетах судебной практики	
ПК-16.3.	Обучающийся должен владеть: основными методами, способами и средствами получения, хранения, поиска, систематизации , обработки и обобщения информации о	Не владеет основными методами, способами и средствами получения, хранения, поиска, систематизации , обработки и обобщения информации о судебной	С трудом владеет основными методами, способами и средствами получения, хранения, поиска, систематизации , обработки и обобщения информации о	Достаточно хорошо овладел основными методами, способами и средствами получения, хранения, поиска, систематизации , обработки и обобщения информации о	Отлично владеет основными методами, способами и средствами получения, хранения, поиска, систематизации , обработки и обобщения информации о	Контрольные задания	

		судебной практике; навыками отражения статистических данных в деятельности суда	практике; навыками отражения статистических данных в деятельности суда	судебной практике; навыками отражения статистических данных в деятельности суда	судебной практике; навыками отражения статистических данных в деятельности суда	судебной практике; навыками отражения статистических данных в деятельности суда	
--	--	--	--	--	--	--	--

## **2. Оценочные средства, необходимые для оценки результатов обучения по дисциплине (модулю)**

## **3. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания результатов обучения по дисциплине (модулю), описание шкал оценивания**

Результаты обучения по дисциплине (модулю) у обучающихся оцениваются по итогам текущего контроля количественной оценкой, выраженной в рейтинговых баллах. Оценке подлежит каждое контрольное мероприятие.

При оценивании сформированности компетенций применяется четырехуровневая шкала «неудовлетворительно», «удовлетворительно», «хорошо», «отлично».

Максимальный балл по каждому виду оценочного средства определяется в рейтинг-плане и выражает полное (100%) освоение компетенции.

Уровень сформированности компетенции «хорошо» устанавливается в случае, когда объем выполненных заданий соответствующего оценочного средства составляет 80-100%; «удовлетворительно» – выполнено 40-80%; «неудовлетворительно» – выполнено 0-40%

Рейтинговый балл за выполнение части или полного объема заданий соответствующего оценочного средства выставляется по формуле:

$$\text{Рейтинговый балл} = k \times \text{Максимальный балл},$$

где  $k = 0,2$  при уровне освоения «неудовлетворительно»,  $k = 0,4$  при уровне освоения «удовлетворительно»,  $k = 0,8$  при уровне освоения «хорошо» и  $k = 1$  при уровне освоения «отлично».

Оценка на этапе промежуточной аттестации выставляется согласно Положению о модульно-рейтинговой системе обучения и оценки успеваемости студентов УУНиТ:

На зачете выставляется оценка:

- зачтено - при накоплении от 60 до 110 рейтинговых баллов (включая 10 поощрительных баллов),
- не зачтено - при накоплении от 0 до 59 рейтинговых баллов.

При получении на экзамене оценок «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», на зачёте оценки «зачтено» считается, что результаты обучения по дисциплине (модулю) достигнуты и компетенции на этапе изучения дисциплины (модуля) сформированы.