

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Сыров Игорь Анатольевич
Должность: Директор
Дата подписания: 30.10.2023 11:07:16
Уникальный программный ключ:
b683afe664d7e9f64175886cf9626a198149ad36

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

Факультет
Кафедра

Юридический
Гражданского права и процесса

Рабочая программа дисциплины (модуля)

дисциплина

Б1.В.ДВ.01.01 Трудовые споры

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)
старший преподаватель

Юлбердин А. А.

ученая степень, должность, ФИО

Стерлитамак 2023

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций	3
2. Цели и место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы	4
3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся	4
4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий.....	5
4.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах).....	5
4.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам (темам)	5
5. Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю).....	7
6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)	8
6.1. Перечень учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)	8
6.2. Перечень электронных библиотечных систем, современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем	9
6.3. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства	9
7. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)	10

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций

Формируемая компетенция (с указанием кода)	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине (модулю)
ПК-3. Способен обеспечивать соблюдение законодательства субъектами права	ПК-3.1. Знает виды, характеристику и особенности субъектов права; формы реализации права и их особенности; правоприменительный процесс и его стадии; особенности применения права	Обучающийся должен знать: виды, характеристику и особенности субъектов трудового права; формы реализации права работников и работодателей, а также их представителей; правоприменительный процесс и стадии разрешения индивидуальных и коллективных трудовых споров
	ПК-3.2. Умеет обеспечивать соблюдение законодательства субъектами права	Обучающийся должен уметь обеспечивать соблюдение трудового законодательства работниками, работодателем, а также их представителями при разрешении индивидуальных и коллективных трудовых споров
	ПК-3.3. Владеет способностью обеспечивать соблюдение законодательства субъектами права	Обучающийся владеть способностью обеспечивать соблюдение трудового законодательства работниками, работодателем, а также их представителями при разрешении индивидуальных и коллективных трудовых споров
ПК-15. Способен обеспечивать рассмотрение дел и разрешение споров, отнесенных к компетенции судов, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации	ПК-15.1. Знает стадии судопроизводства, их значение для отправления правосудия	Обучающийся должен: знать стадии судопроизводства при разрешении индивидуальных и коллективных трудовых споров, их значение для отправления правосудия при разрешении трудовых споров
	ПК-15.2. Умеет неукоснительно соблюдать принципы судопроизводства	Обучающийся должен уметь неукоснительно соблюдать принципы судопроизводства в различных судебных инстанциях при разрешении индивидуальных и коллективных трудовых споров
	ПК-15.3. Владеет навыками рассмотрения дел и разрешения споров,	Обучающийся должен владеть навыками рассмотрения дел и разрешения индивидуальных и

	отнесенных к компетенции судов, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации	коллективных трудовых споров, отнесенных к компетенции районных и вышестоящих судов, в соответствии с действующим трудовым и процессуальным законодательством Российской Федерации
--	---	--

2. Цели и место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Цели изучения дисциплины:

Выпускник, освоивший программу высшего образования, в рамках изучаемой дисциплины, должен обладать компетенциями, соответствующими виду (видам) профессиональной деятельности, на который (которые) ориентирована программа:

- Способностью обеспечивать соблюдение законодательства субъектами права (ПК-3)
- Способностью обеспечивать рассмотрение дел и разрешение споров, отнесенных к компетенции судов, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации (ПК-15)

Дисциплина «Трудовые споры» является дисциплиной по выбору по специальности «Судебная и прокурорская деятельность» (программа подготовки специалистом).

Для освоения дисциплины необходимы компетенции, сформированные в рамках изучения следующих дисциплин: «Конституционное право России», «Трудовое право». Параллельно изучаемые дисциплины – «Гражданский процесс». Последующие дисциплины «Право социального обеспечения».

Дисциплина изучается на 3, 4 курсах в 6, 7 семестрах

3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость (объем) дисциплины составляет 108 акад. ч.

Объем дисциплины	Всего часов
	Заочная форма обучения
Общая трудоемкость дисциплины	108
Учебных часов на контактную работу с преподавателем:	
лекций	6
практических (семинарских)	6
другие формы контактной работы (ФКР)	0,2
Учебных часов на контроль (включая часы подготовки):	3,8
зачет	
Учебных часов на самостоятельную работу обучающихся (СР)	92

Формы контроля	Семестры
зачет	7

4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

4.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах)

№ п/п	Наименование раздела / темы дисциплины	Виды учебных занятий, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)			
		Контактная работа с преподавателем			СР
		Лек	Пр/Сем	Лаб	
1	Общие положения о трудовых спорах	2	2	0	32
1.1	Понятие и виды трудовых споров	2	2	0	32
2	Порядок разрешения трудовых споров	4	4	0	60
2.1	Порядок рассмотрения индивидуальных трудовых споров	2	2	0	30
2.2	Порядок разрешения коллективных трудовых споров	2	2	0	30
	Итого	6	6	0	92

4.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам (темам)

Курс лекционных занятий

№	Наименование раздела / темы дисциплины	Содержание
1	Общие положения о трудовых спорах	
1.1	Понятие и виды трудовых споров	Понятие трудовых споров. Отличие от трудового конфликта. Виды трудовых споров Основания возникновения индивидуальных трудовых споров. Основания возникновения коллективных трудовых споров
2	Порядок разрешения трудовых споров	
2.1	Порядок рассмотрения индивидуальных трудовых споров	Внесудебный порядок рассмотрения индивидуальных трудовых споров. Судебный порядок рассмотрения индивидуальных трудовых споров
2.2	Порядок разрешения коллективных трудовых споров	Внесудебный порядок разрешения коллективных трудовых споров. Судебный порядок разрешения коллективных трудовых споров

Курс практических/семинарских занятий

№	Наименование раздела / темы дисциплины	Содержание
1	Общие положения о трудовых спорах	
1.1	Понятие и виды трудовых споров	1. Законодательство, регулирующее рассмотрение трудовых споров

		<ol style="list-style-type: none"> 2. Понятие трудовых споров. 3. Отличие трудового спора от трудового конфликта. 4. Виды трудовых споров 5. Понятие индивидуального трудового спора 6. Основания возникновения индивидуальных трудовых споров. 7. Право субъектов трудового права на индивидуальный трудовой спор 8. Стороны индивидуального трудового спора 9. Понятие индивидуального трудового спора 10. Основания возникновения коллективных трудовых споров. 11. Значение коллективного договора в коллективном трудовом споре 12. Стороны коллективного трудового спора
2	Порядок разрешения трудовых споров	
2.1	Порядок рассмотрения индивидуальных трудовых споров	<ol style="list-style-type: none"> 1. Трудовой кодекс и Гражданско-процессуальный кодекс как источники рассмотрения трудовых споров 2. Сроки, для разрешения индивидуальных трудовых споров. 3. Органы по рассмотрению индивидуальных трудовых споров. 4. Комиссия по разрешению трудовых споров. 5. Принципы создания комиссии по трудовым спорам 6. Компетенция КТС 7. Исполнение решения КТС 8. Обжалование решения КТС 9. Государственная инспекция труда, как орган по рассмотрению индивидуального трудового спора 10. Суд, как орган по рассмотрению индивидуального трудового спора
2.2	Порядок разрешения коллективных трудовых споров	<ol style="list-style-type: none"> 1. Основание для возникновения коллективного трудового спора 2. Коллективные переговоры. 3. Протокол разногласий. 4. Примирительная комиссия в урегулировании коллективных трудовых споров 5. Посредник в урегулировании коллективных трудовых споров. 6. Трудовой арбитраж в урегулировании коллективных трудовых споров. 7. Забастовка 8. Признание забастовки незаконной 9. Роль Верховного Суда в урегулировании коллективных трудовых споров

5. Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Внеаудиторная самостоятельная работа студентов – это планируемая учебная, научно-исследовательская работа студентов, выполняемая во внеаудиторное время по заданию и при методическом руководстве преподавателя, при этом носящая сугубо индивидуальный характер. По курсу «Трудовые споры» обучаемых предполагает выработку навыков изучения первоисточников и другой литературы во внеаудиторное время.

Целью самостоятельной работы студентов является овладение фундаментальными знаниями, профессиональными умениями и навыками деятельности по профилю, опытом творческой, исследовательской деятельности. Самостоятельная работа студентов способствует развитию самостоятельности, ответственности и организованности, творческого подхода к решению проблем учебного и профессионального уровня.

Для организации самостоятельной работы необходимы следующие условия:

- готовность студентов к самостоятельному труду;
- мотивация получения знаний;
- наличие и доступность всего необходимого учебно-методического и справочного материала;
- система регулярного контроля качества выполненной самостоятельной работы;
- консультационная помощь преподавателя.

Формы самостоятельной работы студентов определяются содержанием учебной дисциплины, степенью подготовленности студентов.

Эта работа включает в себя:

- самостоятельное изучение источников, в том числе нормативных правовых актов и практики их применения;
- подготовку к практическим занятиям;
- выполнение заданий преподавателя;
- конспектирование материалов по заданию преподавателя;
- подготовка к занятиям, проводимым в интерактивной форме
- подготовку к промежуточному контролю;
- подготовку к зачету

Содержание самостоятельной работы и форма контроля по темам дисциплины

Самостоятельная работа проводится с целью: систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений обучающихся; углубления и расширения теоретических знаний студентов; формирования умений использовать нормативную, правовую, справочную документацию, учебную и специальную литературу; развития познавательных способностей и активности обучающихся: творческой инициативы, самостоятельности, ответственности, организованности; формирование самостоятельности мышления, способностей к саморазвитию, совершенствованию и самоорганизации; формирования профессиональных компетенций; развитию исследовательских умений студентов.

Формы и виды самостоятельной работы студентов: чтение основной и дополнительной литературы – самостоятельное изучение материала по рекомендуемым литературным источникам; работа с библиотечным каталогом, самостоятельный подбор необходимой литературы; работа со словарем, справочником; поиск необходимой литературы; поиск необходимой информации в сети Интернет; конспектирование источников; составление аннотаций к прочитанным литературным источникам; составление рецензий и отзывов на прочитанный материал; составление обзора публикаций по теме; составление библиографии; подготовка к различным формам текущей и промежуточной аттестации; составление сравнительной таблицы.

Контроль самостоятельной работы студентов предусматривает: соотнесение содержания

контроля с целями обучения; объективность контроля; валидность контроля (соответствие предъявляемых заданий тому, что предполагается проверить); дифференциацию контрольно-измерительных материалов.

Формы контроля самостоятельной работы: просмотр и проверка выполнения самостоятельной работы преподавателем; организация самопроверки, взаимопроверки выполненного задания в группе; обсуждение результатов выполненной работы на занятии; проведение письменного опроса; проведение устного опроса; организация и проведение индивидуального собеседования; организация и проведение собеседования с группой; защита отчетов о проделанной работе

Задания для самостоятельной работы

Тема 1. Современное состояние трудового законодательства

1. Задание: подготовить сравнительную таблицу принципов отраслей права, взаимодействующих с отраслью трудового права

Тема 2. Понятие и виды трудовых споров

1. Задание Составить сравнительную таблицу, исследуя основания возникновения индивидуальных трудовых споров и основания возникновения коллективных трудовых споров

Тема 3 Порядок рассмотрения индивидуальных трудовых споров

1. Задание: Изучить нормы Трудового кодекса и Гражданско-процессуального кодекса по вопросам сроков рассмотрения индивидуальных трудовых споров и подготовить схему

2. Задание: Составить Решение комиссии по трудовым спорам по результату рассмотрения индивидуального трудового спора

Тема 4 Порядок разрешения коллективных трудовых споров

1.Задание: Составить Соглашение об урегулировании коллективного трудового спора

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

6.1. Перечень учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная учебная литература:

1. Колобова, С. В. Трудовое право России : учебник / С. В. Колобова, Ю. С. Сергеенко. — 2-е изд. — Москва : Юстицинформ, 2018. — 404 с. — ISBN 978-5-7205-1474-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/112712>
2. Желтов, О. Б. Трудовое право : учебник / О. Б. Желтов. — 3-е изд., стер. — Москва : ФЛИНТА, 2017. — 438 с. — ISBN 978-5-9765-1106-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/100016> (дата обращения: 14.06.2021).
3. Буянова, М. О. Трудовые споры : учебник / М. О. Буянова. — Москва : Проспект, 2014. — 560 с. — ISBN 978-5-998-80232-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/54704> (дата обращения: 14.06.2021)

Дополнительная учебная литература:

1. Спортивное право России : учебник / ответственный редактор Д. И. Рогачев. — Москва : Проспект, 2016. — 637 с. — ISBN 978-5-392-22332-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/150160>
2. Алексеенко, П. Г. Трудовое право России: история, современность, перспективы : монография / П. Г. Алексеенко. — Благовещенск : АмГУ, 2016. — 94 с. — ISBN 978-5-93493-264-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/156508>

6.2. Перечень электронных библиотечных систем, современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

№ п/п	Наименование документа с указанием реквизитов
1	Договор на доступ к ЭБС ZNANIUM.COM между БашГУ в лице директора СФ БашГУ и ООО «Знаниум» № 3/22-эбс от 05.07.2022
2	Договор на доступ к ЭБС «ЭБС ЮРАЙТ» (полная коллекция) между БашГУ в лице директора СФ БашГУ и ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» № 1/22-эбс от 04.03.2022
3	Договор на доступ к ЭБС «Университетская библиотека онлайн» между БашГУ и «Нексмедиа» № 223-950 от 05.09.2022
4	Договор на доступ к ЭБС «Лань» между БашГУ и издательством «Лань» № 223-948 от 05.09.2022
5	Договор на доступ к ЭБС «Лань» между БашГУ и издательством «Лань» № 223-949 от 05.09.2022
6	Соглашение о сотрудничестве между БашГУ и издательством «Лань» № 5 от 05.09.2022
7	ЭБС «ЭБ БашГУ», бессрочный договор между БашГУ и ООО «Открытые библиотечные системы» № 095 от 01.09.2014 г.
8	Договор на БД диссертаций между БашГУ и РГБ № 223-796 от 27.07.2022
9	Договор о подключении к НЭБ и о предоставлении доступа к объектам НЭБ между БашГУ в лице директора СФ БашГУ с ФГБУ «РГБ» № 101/НЭБ/1438-П от 11.06.2019
10	Договор на доступ к ЭБС «ЭБС ЮРАЙТ» (полная коллекция) между УУНиТ в лице директора СФ УУНиТ и ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» № 1/23-эбс от 03.03.2023

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет»)

№ п/п	Адрес (URL)	Описание страницы
1	http://www.consultant.ru/	Справочно-правовая система "Консультант Плюс"

6.3. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

Наименование программного обеспечения
ЭБС «Университетская библиотека онлайн»
Windows Vista Business
1С: Предприятие 8.3. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях
1С: Предприятие 8.3. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях (ГМУ, БуАиА, ПМиИ)
База данных «Электронно-библиотечная система elibrary»
MOVAVI Фоторедактор 5

Лингафонный программный комплекс Sanako
Гарант
Windows XP
Windows 7
Windows 10
Программное обеспечение FluidSIM® Pneumatics
ЭБС «Лань»
Программное обеспечение «KLIM 3D LITE»
Консультант Плюс Бюджетные организации
База электронных периодических изданий
1С: Предприятие 8.3. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях (курсы ЦНИ)
АБИС «Руслан» (модули)
Adobe Photoshop CS4 EXT Russian AcademicEdition
Corel DRAW Graphics Suite X4 Education License ML
Kaspersky Endpoint Security
Mathcad University Classroom Perpetual-15 Floating
MATLAB Classroom new Product Concurrent License
Office Standart 2007 Russian OpenLicensePack NoLevel Acdmc
Office Standart 2007 Russian OpenLicensePack NoLevel Acdmc
ФОНД РГБ
RAD Studio XE5 Professional Academic Concurrent License - AppWave
RINEL-LINGO программно-аппаратный комплекс лингафонного класса
ВЕРТИКАЛЬ 2014. Учебная лицензия
КОМПАС-3D V14
Программный комплекс "Виртуальные лабораторные работы по Сопротивлению материалов" Columbus 2007 / Columbus 10
Acronis True Image Echo Universal Restore Workstation
Office Standart 2010 RUS OLP NL Acdmc
Acronis Disk Director Suite 10.0
АО «Уфанет» (Интернет)
Программный комплекс «Самодиагностика»
Eviews 7.0
Maple 15
Acronis True Image Echo Workstation
Mathcad Education
Statistica Automated Neural Networks for Windows v.10 Сетевые версии
1С: Предприятие 8.0. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях
Project Expert 7
Сопровождение «Система ГАРАНТ»
Электронно-библиотечная система «ЭБС ЮРАЙТ www.biblio-online.ru»
КОМПАС-3D V10
Электронно-библиотечная система Znanium.com
Statistica Automated Neural Networks for Windows v.10

7. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Тип учебной аудитории	Оснащенность учебной аудитории
Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, учебная аудитория для проведения практических	учебная мебель, доска

работ, учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, учебная аудитория текущего контроля и промежуточной аттестации №309	
Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, учебная аудитория для проведения практических работ, учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, учебная аудитория текущего контроля и промежуточной аттестации №305	учебная мебель, доска
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, учебная аудитория для проведения практических работ, учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, учебная аудитория текущего контроля и промежуточной аттестации №311	учебная мебель, доска, мультимедиа-проектор, экран настенный, учебно-наглядные пособия
Читальный зал: помещение для самостоятельной работы №144;	Учебная мебель, учебно-наглядные пособия, компьютеры с доступом к сети «Интернет» и ЭИОС Филиала