

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Сыров Игорь Анатольевич
Должность: Директор
Дата подписания: 22.08.2025 15:25:40
Уникальный программный ключ:
b683afe664d7e9f64175886cf9626a196149ad36

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

Факультет Юридический
Кафедра Правового регулирования экономической деятельности

Рабочая программа дисциплины (модуля)

дисциплина **Страховое право**

Блок Б1, вариативная часть, Б1.В.ДВ.04.01

цикл дисциплины и его часть (базовая, вариативная, дисциплина по выбору)

Специальность

40.05.04

Судебная и прокурорская деятельность

код

наименование специальности

Программа

специализация N 1 "Судебная деятельность":

Форма обучения

Заочная

Для поступивших на обучение в

2020 г.

Разработчик (составитель)

старший преподаватель

Юлбердин А. А.

ученая степень, должность, ФИО

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю)	3
1.1. Перечень планируемых результатов освоения образовательной программы	3
1.2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы .	3
2. 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	5
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)	6
5. Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю).....	7
6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)	9
6.1. Перечень учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины	9
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	10
7. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)	11

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю)

1.1. Перечень планируемых результатов освоения образовательной программы

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

Способностью осуществлять профессиональную деятельность на основе развитого правосознания, правового мышления и правовой культуры (ПК-3)

Способностью применять нормативные правовые акты, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности (ПК-5)

1.2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Формируемая компетенция (с указанием кода)	Этапы формирования компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
Способностью применять нормативные правовые акты, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности (ПК-5)	1 этап: Знания	Обучающийся должен знать: нормы федерального страхового законодательства; другие законы и нормативные правовые акты, связанные с применением законодательства в области страхования; методологию получения юридических знаний в рассматриваемой сфере;
	2 этап: Умения	Обучающийся должен уметь: анализировать нестандартные и сложные задачи и ситуации правоприменительной практики в сфере страхования и выработать различные варианты их решения; аргументировать принятые им решения, в том числе с учетом возможных последствий, а также предвидеть последствия этих решений;
	3 этап: Владения (навыки / опыт деятельности)	Обучающийся должен владеть: навыками публичных выступлений по вопросам страхования, аргументации и отстаивания своей точки зрения в ходе полемики
Способностью осуществлять профессиональную деятельность на основе развитого правосознания,	1 этап: Знания	Обучающийся должен знать: основные понятия, предмет и систему курса «Страховое право»; действующие нормы

правового мышления и правовой культуры (ПК-3)		законодательства в области правового регулирования страховой деятельности;
	2 этап: Умения	Обучающийся должен уметь: вскрывать и устанавливать факты правонарушений, определять меры ответственности и наказания виновных, предпринимать необходимые меры к восстановлению нарушенных прав; систематически повышать свою профессиональную квалификацию, изучать законодательство и практику его применения, ориентироваться в специальной литературе
	3 этап: Владения (навыки / опыт деятельности)	Обучающийся должен владеть: методикой осуществления контрольно-надзорных мероприятий в области страхования; методами сбора нормативной информации, имеющей значение для реализации правовых норм в соответствующих сферах профессиональной деятельности; навыками осуществления профессиональной практики.

2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина реализуется в рамках вариативной части.

Для освоения дисциплины необходимы компетенции, сформированные в рамках изучения следующих дисциплин: «Конституционное право», «Теория государства и права», и способствует овладению определенными общекультурными и профессиональными компетенциями. Параллельно изучаемые дисциплины – «Налоговое право», «Гражданское право» Последующие дисциплины - «Земельное право», «Предпринимательское право», «Юридическая техника», «Исполнительное производство».

Дисциплина изучается на 5 курсе в 9, 10 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	4
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)	94

Формы контроля	Семестры
зачет	10

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)				СР
		Контактная работа с преподавателем				
		Лек	Пр/Сем	Лаб		
1	Раздел 1.	2	4	0	48	
1.1	Страховое право и страховое законодательство: понятие и содержание	2	2	0	12	
1.2	Субъекты страховых правоотношений, правовые основы регулирования отношений между ними	0	2	0	12	
1.3	Страховая деятельность и формы ее осуществления	0	0	0	12	
1.4	Договор страхования	0	0	0	12	
2	Раздел 2	2	2	0	46	
2.1	Правовое регулирование личного страхования	2	2	0	10	
2.2	Правовое регулирование страхования имущества	0	0	0	12	
2.3	Правовое регулирование страхования ответственности	0	0	0	12	
2.4	Правовое регулирование страхования	0	0	0	12	

	предпринимательских рисков				
	Итого	4	6	0	94

4.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам (темам)

Курс лекционных занятий

№	Наименование раздела / темы дисциплины	Содержание
1	Раздел 1.	
1.1	Страховое право и страховое законодательство: понятие и содержание	Понятие страхового права. Страхование как экономическая и правовая категория. Страховое право, как комплексная отрасль права. Функции страхового права. Основные принципы страхового права. Субъекты страхового права. Система страхового права. Страховое право, как институт финансового и гражданского права. Цели, задачи и принципы организации страховой деятельности в РФ. Источники страхового права. Общие и специализированные законодательные акты. Правила страхования, их содержание и назначение. Разновидности правил страхования по видам страховой защиты
2	Раздел 2	
2.1	Правовое регулирование личного страхования	Общие признаки и характерные черты личного страхования, отличие от имущественного страхования. Объект страхования. Определение страховой суммы при личном страховании. Признаки и существенные условия страхования по данному виду страхового обязательства. Порядок уплаты страховых взносов. Индивидуальное и коллективное страхование. Страхование на случай дожития до определенного возраста, на случай смерти, смешанное страхование. «Накопительное» страхование. Пенсионное страхование. Семейное страхование. Страхование детей. Страхование граждан от несчастного случая. Тарифные ставки: условия определения. Объект страхования и страховые риски. Понятие медицинского страхования. Назначение обязательного и добровольного медицинского страхования. Форма и содержание договора медицинского страхования. Принципы обязательного медицинского страхования, объекты и субъекты обязательного медицинского страхования. Признаки страховщика, имеющего право заниматься медицинским страхованием. Федеральный фонд обязательного медицинского страхования и его территориальные отделения. Порядок уплаты страховых взносов. Последствия уклонения от уплаты страховых взносов. Правила обязательного медицинского страхования. Права и обязанности страхователей и страховщиков при медицинском страховании

Курс практических/семинарских занятий

№	Наименование раздела / темы дисциплины	Содержание
1	Раздел 1.	

1.1	Страховое право и страховое законодательство: понятие и содержание	<ol style="list-style-type: none"> 1. Цели и задачи страхования. 2. История развития страхового права. 3. Классификация страхования. 4. Страховое право: предмет, система, источники. 5. Гражданско-правовое регулирование страхования. 6. Обзор страхового законодательства зарубежных стран
1.2	Субъекты страховых правоотношений, правовые основы регулирования отношений между ними	<ol style="list-style-type: none"> 1. Понятие, состав и общая характеристика страховых правоотношений. 2. Возникновение и содержание страхового правоотношения. 3. Классификация страховых правоотношений. 4. Страховщик и его организационно-правовые формы. 5. Страхователь и иные субъекты страхового правоотношения. 6. Представители страховщика и страховые посредники
2	Раздел 2	
2.1	Правовое регулирование личного страхования	<ol style="list-style-type: none"> 1. Личное страхование: цели и основные виды. 2. Страхование жизни. 3. Медицинское страхование. 4. Страхование от несчастных случаев. 5. Страхование граждан, выезжающих за рубеж. 6. Пенсионное страхование. 7. Страхование неотложной помощи

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 «Страховое право» 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

Задания для самостоятельной работы

Тема 1. Страхование право и страховое законодательство: понятие и содержание.

1. Дайте определение термину "страхование".
2. Назовите понятие страхования с правовой точки зрения.

Тема 2. Субъекты страховых правоотношений, правовые основы регулирования отношений между ними.

1. Дайте понятие страхового правоотношения.
2. Назовите субъектов страхового правоотношения.

Тема 3. Страховая деятельность и формы ее осуществления.

1. Каким образом осуществляется лицензирование страховой деятельности?
2. Что является основанием для прекращения страховой деятельности?

Тема 4. Договор страхования

1. Что представляет собой договор страхования и чем он отличается от гражданско-правового договора?
2. Какие черты присущи договору страхования?

Тема 5. Правовое регулирование личного страхования

1. Общие признаки и характерные черты личного страхования, отличие от имущественного страхования.
2. Объект страхования, признаки и существенные условия договора личного страхования.

Тема 6. Правовое регулирование страхования имущества

1. Страховая стоимость в имущественном страховании. Последствия страхования сверх страховой стоимости имущества.
2. Страхование имущества физических и юридических лиц. Особенности страхования домашнего имущества, недвижимости, транспортных средств.

Тема 7. Правовое регулирование страхования ответственности

1. Понятие и виды страхования гражданской ответственности. Добровольное и обязательное страхование ответственности в РФ.
2. Субъекты правоотношения, возникшего в связи со страхованием гражданской ответственности.

Тема 8. Правовое регулирование страхования предпринимательских рисков

1. Предпринимательская деятельность как вид рискованной деятельностью.
2. Страхование предпринимательских рисков.

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

6.1. Перечень учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

Основная учебная литература:

1. Каримуллина, А. Э. Страхование право : учебное пособие / А. Э. Каримуллина. — Москва : РГУП, 2020. — 136 с. — ISBN 978-5-93916-802-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/172970> (дата обращения: 24.06.2021)
2. Кратенко, М. В. Страхование право. Практикум : учебное пособие / М. В. Кратенко. — Москва : Проспект, 2019. — 190 с. — ISBN 978-5-392-29695-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/151029> (дата обращения: 24.06.2021)

Дополнительная учебная литература:

1. Геворкян, Т. Страхование право: учебное пособие / Т. Геворкян, Н. Кучуб ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный университет». - Оренбург: ОГУ, 2013. - 271 с.; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259127> (дата обращения: 24.06.2021)
2. Красноглазов, А.Ю. Страхование право [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.Ю. Красноглазов. — Электрон. дан. — Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2014. — 88 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/106579> (дата обращения: 24.06.2021)

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
Программное обеспечение «KLIM 3D LITE»
Лингафонный программный комплекс Sanako
Програмное обеспечение FluidSIM® Pneumatics
Windows 10
Windows 7
1С: Предприятие 8.0. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях
Гарант
Office Standart 2007 Russian OpenLicensePack NoLevel Acdmc
Office Standart 2010 RUS OLP NL Acdmc
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
Acronis True Image Echo Workstation
Acronis Disk Director Suite 10.0
Windows XP
КОМПАС-3D V10
АО «Уфанет» (Интернет)
Программный комплекс «Самодиагностика»
Eviews 7.0
Maple 15
Mathcad Education
Statistica Automated Neural Networks for Windows v.10 Сетевые версии
Statistica Automated Neural Networks for Windows v.10
Project Expert 7
Сопровождение «Система ГАРАНТ»
Office Standart 2007 Russian OpenLicensePack NoLevel Acdmc
Электронно-библиотечная система «ЭБС ЮРАЙТ www.biblio-online.ru »

MATLAB Classroom new Product Concurrent License
Kaspersky Endpoint Security
Консультант Плюс Бюджетные организации
MOVAVI Фоторедактор 5
1С: Предприятие 8.3. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях (курсы ЦНИ)
Adobe Photoshop CS4 EXT Russian AcademicEdition
1С: Предприятие 8.3. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях (ГМУ, БуАиА, ПМиИ)
1С: Предприятие 8.3. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях
Windows Vista Business
ЭБС «Университетская библиотека онлайн»
База данных «Электронно-библиотечная система elibrary»
Mathcad University Classroom Perpetual-15 Floating
ЭБС «Лань»
ФОНД РГБ
АБИС «Руслан» (модули)
Corel DRAW Graphics Suite X4 Education License ML
База электронных периодических изданий
Электронно-библиотечная система Znanium.com

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

Тип учебной аудитории	Оснащенность учебной аудитории
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 №16	учебная мебель, доска, мультимедиа-проектор, экран настенный, учебно-наглядные пособия, ноутбук
Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования №212	Демонстрационное оборудование
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, аудитория, оборудованная для проведения занятий по информационным технологиям; компьютерный класс с доступом к сети "Интернет" №25	учебная мебель, доска, компьютеры
Читальный зал: помещение для самостоятельной работы №144	Учебная мебель, учебно-наглядные пособия, компьютеры с доступом к сети «Интернет» и ЭИОС Филиала
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, учебная аудитория для проведения практических работ, учебная аудитория для проведения	учебная мебель, доска, мультимедиа-проектор, экран настенный, учебно-наглядные пособия, ноутбук

<p>групповых и индивидуальных консультаций, учебная аудитория текущего контроля и промежуточной аттестации №17</p>	
<p>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 №11</p>	<p>учебная мебель, доска, мультимедиа-проектор, экран настенный, ноутбук</p>