

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 17.05.2024 12:12:27
Уникальный программный ключ:
sa953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»**

Экономический факультет

(наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ПЕРЕСТРАХОВАНИЕ

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

38.03.01 ЭКОНОМИКА

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Освоение дисциплины ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

СТРАХОВАНИЕ

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2024 г.

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Перестрахование» входит в программу бакалавриата «Страхование» по направлению 38.03.01 «Экономика» и изучается в 8 семестре 4 курса. Дисциплину реализует Кафедра финансов и кредита. Дисциплина состоит из 6 разделов и 10 тем и направлена на изучение особенностей перестраховочных операций и их роли в укреплении финансовой устойчивости страховых и перестраховочных компаний.

Целью освоения дисциплины является всестороннее ознакомление обучающихся с перестраховочным делом в Российской Федерации и зарубежных странах, местом и ролью, которую играет перестрахование в современном обществе, финансовой системе государства.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Перестрахование» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
ПКО-2	Способен применять методики и оценивать эффективность экономических проектов с учетом рисков	ПКО-2.1 Способен применять показатели, методические указания, методики и инструкции решения задач в страховании; ПКО-2.2 Способен применять результаты анализа для формирования предложений по эффективному изменению финансовой ситуации;
ПКО-4	Способен выполнять оценку финансовых и страховых рисков	ПКО-4.1 Способен применять на практике методы актуарных расчётов и оценке финансовых рисков; ПКО-4.2 Способен формировать экспертные заключения содержащие оценку специфических финансовых и страховых рисков;

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Перестрахование» относится к обязательной части блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы высшего образования.

В рамках образовательной программы высшего образования обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Перестрахование».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
ПКО-2	Способен применять методики и оценивать эффективность экономических проектов с учетом рисков	Страховое право;	
ПКО-4	Способен выполнять оценку финансовых и	<i>Project's Finance**;</i> <i>Венчурные инвестиции**;</i>	

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	страховых рисков	<i>Основы оценки бизнеса**; Актуарная математика; Финансовая конвергенция на финансовом рынке**; Банкострахование**;</i>	
ПК-6	Способен анализировать факторы, алияющие на финансовое состояние организации	<i>Project's Finance**; Венчурные инвестиции**; Основы оценки бизнеса**; Страховое право; Андеррайтинг в страховании**; Организация продаж страховых продуктов**;</i>	

* - заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

** - элективные дисциплины /практики

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Перестрахование» составляет «3» зачетные единицы.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения образовательной программы высшего образования для очной формы обучения.

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак.ч.		Семестр(-ы)
			8
<i>Контактная работа, ак.ч.</i>	28		28
Лекции (ЛК)	14		14
Лабораторные работы (ЛР)	0		0
Практические/семинарские занятия (СЗ)	14		14
<i>Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.</i>	62		62
<i>Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.</i>	18		18
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч.	108	108
	зач.ед.	3	3

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)		Вид учебной работы*
Раздел 1	Сущность, экономическое значение и функции перестрахования	1.1	Экономическое содержание перестрахования	ЛК, СЗ
		1.2	Функции и роль перестрахования	ЛК, СЗ
Раздел 2	Правовые основы перестрахования	2.1	Договор перестрахования и его особенности	ЛК, СЗ
		2.2	Типы договоров перестрахования	ЛК, СЗ
		2.3	Государственное регулирование перестрахования	ЛК, СЗ
Раздел 3	Экономический механизм перестрахования	3.1	Методы и формы перестрахования	ЛК, СЗ
Раздел 4	Обзор и классификация рисков перестрахования	4.1	Особенности перестрахования различных рисков	ЛК, СЗ
Раздел 5	Финансовые основы перестрахования	5.1	Организация взаиморасчетов в перестраховании	ЛК, СЗ
Раздел 6	Рынок перестрахования	6.1	Перестраховочный рынок: современное состояние и перспективы развития	ЛК, СЗ
		6.2	Роль перестраховочного рынка в развитии страхования	ЛК, СЗ

* - заполняется только по **ОЧНОЙ** форме обучения: ЛК – лекции; ЛР – лабораторные работы; СЗ – практические/семинарские занятия.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
Лекционная	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, оснащенная комплектом специализированной мебели; доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Аудитория, оснащенная техническими средствами мультимедиа презентаций. MS Windows 10 64bit, Microsoft Office 2016
Семинарская	Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Компьютерный класс, оснащенная персональными компьютерами в количестве 20 штук и техническими средствами мультимедиа презентаций. MS Windows 10 64bit, Microsoft Office 2016
Для самостоятельной	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для	Аудитория для самостоятельной работы

работы	проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС.	обучающихся для проведения семинарских занятий и консультаций
--------	---	---

* - аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается **ОБЯЗАТЕЛЬНО!**

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

1. Никулина Н., Березина С. Перестрахование: теория и практика. –М.: Юнити-Дана, 2018. -239 с.

2. Анисимов А.Ю. и др. Страхование: учебник и практикум для вузов. –М.: Юрайт, 2020. -218 с.

Дополнительная литература:

1. Булинская Е.В. Теория риска и перестрахование. –М.: Мейлер, 2009, 187 с.

2. Мазаева, М. В. Страхование: учеб. пособие для вузов / М. В. Мазаева. - М.: Издательство Юрайт, 2019. - 136 с.

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров

- Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН

<http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web>

- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru>

- ЭБС Юрайт <http://www.biblio-online.ru>

- ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru

- ЭБС «Троицкий мост»

2. Базы данных и поисковые системы

- электронный фонд правовой и нормативно-технической документации

<http://docs.cntd.ru/>

- поисковая система Яндекс <https://www.yandex.ru/>

- поисковая система Google <https://www.google.ru/>

- реферативная база данных SCOPUS

<http://www.elsevier.com/locate/scopus/>

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля:*

1. Курс лекций по дисциплине «Перестрахование».

* - все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины **в ТУИС!**

8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Оценочные материалы и балльно-рейтинговая система* оценивания уровня сформированности компетенций (части компетенций) по итогам освоения дисциплины «Перестрахование» представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

* - ОМ и БРС формируются на основании требований соответствующего локального нормативного акта РУДН.

РАЗРАБОТЧИК:

Доцент

Должность, БУП

Подпись

Ахмедов Фахраддин

Насраддин оглы

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:

Заведующий кафедрой

Должность БУП

Подпись

Динец Дарья

Александровна

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:

Профессор-консультант

Должность, БУП

Подпись

Быстряков Александр

Яковлевич

Фамилия И.О.