Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Дмитрием им ний Стерество СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Должность: Ректор ИРКУТСКИЙ ГОСУ ДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ Дата подписания: 20.06.2022 07:54:16

имени А.А. ЕЖЕВСКОГО

Уникальный программный ключ: имени А.А. ЕЖЕВСКОГО f7c6227919e4cdbfb4d Институть ээкономики, управления и прикладной информатики Кафедра финансов, бухгалтерского учета и анализа

Утверждаю

Директор ИЭУПИ

(Федурина Н.И.)

«24» июля 2020 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ Б1.Б.25 Страхование

Направление подготовки – 38.03.01 Экономика Профили «Экономика и управление в организациях», «Бухгалтерский учет, анализ и аудит в организациях АПК» (уровень бакалавриата)

Форма обучения: очная / заочная

Курс (семестр): 2 курс, семестр 3 / 2 курс

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель освоения дисциплины: освоение студентами базовой системы знаний в области теории страхования, раскрытие сущностных основ взаимодействия теории и практики страхового дела, необходимости страхования, его роли и значения в современных рыночных условиях в экономике.

Основные задачи освоения дисциплины:

- изучение экономической сущности страхования;
- овладение основами построения страховых тарифов;
- формирование современного представления о личном и имущественном страховании;
 - сформировать представление о сельскохозяйственном страховании.

Результатом освоения дисциплины «Страхование» является овладение бакалаврами по направлению подготовки 38.03.01 Экономика компетенциями, заданными ФГОС ВО.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина «Страхование» находится в Базовой части блока 1 учебного плана. Приступая к изучению данной дисциплины, студент должен иметь базовые знания по дисциплинам школьного курса и иметь представление о том, на каких участках своей будущей профессиональной деятельности он сможет использовать получение им знания в рамках компетенций, обусловленных спецификой его предстоящей работы.

Знания и умения, полученные в результате освоения дисциплины «Страхование», являются необходимыми для изучения следующих дисциплин: Статистика; Деньги, кредит, банки; Экономика труда; Введение в цифровую экономику; учебной практики по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности; подготовки и защиты выпускной квалификационной работы и для дальнейшей профессиональной деятельности.

Дисциплина изучается на 2 курсе в 3 семестре.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения дисциплины обучающийся должен овладеть знаниями, умениями и навыками в целях приобретения следующих компетенций:

Трудово	Наименование компетенции,	Планируемые результаты обучения по дисциплине,							
e	необходимой для выполнения	характеризующие этапы формирования компетенции							
действие	трудового действия								
	(планируемые результаты								
	освоения ОП)								
	Общепрофессиональные компетенции								
-	ОПК-2 – способностью	В области знания и понимания (А)							
	осуществлять сбор, анализ и	Знать: методы сбора, анализа и обработки данных, необходимых							
	обработку данных,	для решения профессиональных задач							
	необходимых для решения	В области интеллектуальных навыков (В)							
	профессиональных задач	Уметь: осуществлять сбор, анализ и обработку данных,							

	необходимых для решения профессиональных задач			
	В области практических умений (С)			
	Владеть: способностью осуществлять сбор, анализ и обработку			
	данных, необходимых для решения профессиональных задач			

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 144 часа – 4 з. е.

4.1. Объем дисциплины и виды учебной работы:

4.1.1. Очная форма обучения: Семестр -3, вид отчетности -3 экзамен (3 семестр).

	Объем часов	Объем часов /	
Pur vuotuon notori i	/ зачетных	зачетных	
Вид учебной работы	единиц	единиц	
	всего	3 семестр	
Общая трудоемкость дисциплины	144/4	144/4	
Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего)	60	60	
в том числе:			
Лекции (Л)	30	30	
Семинарские занятия (СЗ)	30	30	
Лабораторные работы (ЛР)	-	-	
Самостоятельная работа:	48	48	
Курсовой проект (КП)	-	-	
Курсовая работа (КР)	-	-	
Расчетно-графическая работа (РГР)	10	10	
Реферат (Р)	-	-	
Эссе (Э)	-	-	
Контрольная работа	-	-	
Самостоятельное изучение разделов	-	-	
Самоподготовка (проработка и повторение			
лекционного материала и материала учебников и			
учебных пособий, подготовка к лабораторным и	38	38	
практическим занятиям, коллоквиумам,			
рубежному контролю и т.д.)			
Подготовка и сдача экзамен	36	36	
Подготовка и сдача зачета	-	-	

4.1.2. Заочная форма обучения: Курс – 2, вид отчетности – экзамен (2 курс).

4.1.2. Заочная форма обучения. Куре – 2, вид с			
	Объем часов	Объем часов /	
Вид учебной работы	/ зачетных	зачетных	
вид ученни расоты	единиц	единиц	
	всего	2 курс	
Общая трудоемкость дисциплины	144/4	144/4	
Контактная работа обучающихся с	10	10	
преподавателем (всего)	12	12	
в том числе:			
Лекции (Л)	6	6	
Семинарские занятия (СЗ)	6	6	
Лабораторные работы (ЛР)	-	-	
Самостоятельная работа:	96	96	
Курсовой проект (КП)	-	-	
Курсовая работа (КР)	-	-	
Расчетно-графическая работа (РГР)	-	-	
Реферат (Р)	-	-	
Эссе (Э)	-	-	
Контрольная работа	36	36	
Самостоятельное изучение разделов	-	-	
Самоподготовка (проработка и повторение			
лекционного материала и материала учебников и			
учебных пособий, подготовка к лабораторным и	60	60	
практическим занятиям, коллоквиумам,			
рубежному контролю и т.д.)			
Подготовка и сдача экзамена	36	36	
Подготовка и сдача зачета	-	-	

5. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1. Содержание дисциплины, структурированное по темам с указанием отведенного на них количества часов и видов учебных занятий:

5.1.1 Очная форма обучения:

<u>№</u>	Раздел		Неделя		иды учебных остоятельную трудоемко	Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра)			
п/п	дисциплины (тема)	Семестр	семестра	Лекции (Л)	Практ. (семинарс кие) занятия	Лаборат. работы (ЛР)	Самост. работа (СРС)	Форма промежуточной аттестации (по семестрам)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1.	Экономическая сущность и содержание, понятие страхового дела	3	1-3	6	6	-	8	-	
2.	Основы построения страховых тарифов	3	4-6	6	6	-	10	-	
3.	Страхование имущества	3	7-10	8	8	-	12	-	
4.	Личное страхование	3	11-13	6	6	-	12	-	
5.	Страхование ответственности	3	14-15	4	4		6	Контрольная работа	
BC	ВСЕГО		-	30	30	-	48	-	
-		-	-	-	-	-	36	Экзамен	

5.1.2 Заочная форма обучения

36			***		іды учебных стоятельную трудоемко	Формы текущего контроля успеваемости (по			
<u>№</u> п/п	Раздел дисциплины (тема)	Курс	Неделя семестра	Лекции (Л)	Практ. (семинарс кие) занятия	Лаборат. работы (ЛР)	Самост. работа (СРС)	неделям семестра) Форма промежуточной аттестации (по семестрам)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1.	Экономическая сущность и содержание, понятие страхового дела	2	По	2	2	-	20		
2.	Основы построения страховых тарифов	2	графику	-	-	-	20	Контрольная	
3.	Страхование имущества	2	учебного	2	2	-	20	работа	
4.	Личное страхование	2	процесса	-	-	-	20		
5.	Страхование ответственности	2		2	2	-	16		
BCl	ΕΓΟ	-	-	6	6	-	96	-	
-		-	-	-	-	-	36	Экзамен	

5.2 Интерактивные образовательные технологии, используемые на аудиторных занятиях

Для успешного освоения дисциплины «Страхование» применяются различные образовательные технологии, которые обеспечивают достижение планируемых результатов обучения согласно образовательной программе, с учетом требований к объему занятий в интерактивной форме.

5.2.1 Очная форма обучения

Сомостр	Вид занятия	Используемые интерактивные образовательные	Количество
Семестр	$(\Pi, \Pi P, \Pi P)$	технологии	часов
3	Л,ПР	Дебаты «Экономическая сущность страхования»	4
3	Л	Дискуссия по личному страхованию	2
3	ПР	Кейс-стади по личному страхованию	2
3	Л,ПР	Деловая игра по имущественному страхованию	4
Итого:		• •	12

5.2.2 Заочная форма обучения

Курс	Вид занятия	Количество	
Курс	$(\Pi, \Pi P, \Pi P)$	технологии	часов
2	Л, ПР	Дискуссия по личному страхованию	4
Итого:		-	4

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

6.1 Методические указания для проведения аудиторных (практических) занятий

Лекции между собой взаимосвязаны и взаимообусловлены. Поэтому если студент пропустил лекцию, необходимо самостоятельно изучить предыдущую тему. Для лучшего запоминания целесообразно записывать в лекционную тетрадь ключевые положения темы, примеры и формулы. По возникающим вопросам студент может проконсультироваться с преподавателем, либо самостоятельно изучить вопрос по литературным источникам. Перед следующей лекцией студент должен прочитать лекционный материал и дополнительный материал, предложенный преподавателем на лекции.

занятий ПО практических изучаемому предусмотрены курсу практические задания, разработанные преподавателем, с целью закрепления и систематизации лекционного материала, а также формирования практических страхованию. Практические занятия ситуационных задач, а также обсуждения основных вопросов тем. Каждому студенту на практических занятиях обязательно нужно иметь рабочую тетрадь и калькулятор. После расчетов задач необходимо делать выводы, которые должны быть краткими и ёмкими.

После прохождения материала проводится текущий контроль с целью установления уровня усвоения студентами пройденного материала. Материалы текущего контроля разрабатываются на основе лекционного и практического материала и предназначены для оценки знаний, умений и владений по основным вопросам дисциплины.

Активная работа студента на лекционных и практических занятиях, отличные итоги текущего контроля, а также подготовка докладов и их защита на научной конференции могут служить основанием для досрочной аттестации без проведения зачета или экзамена в период сессии. Студенты, не успевающие по итогам текущего контроля к сдаче экзамена не допускаются. Неаттестованные студенты получают индивидуальные задания у преподавателя.

6.2. Методические указания по организации самостоятельной работы обучающихся

Самостоятельная работа студентов по данной дисциплине заключается в решении ситуационных задач, в изучении литературных источников, периодических изданий, нормативных документов, методической литературы по всем темам дисциплины, подготовке конспектов, переданных на самостоятельное изучение.

При подготовке к экзамену особое значение должно быть уделено запоминанию основных терминов, определений и формул. Задачи для экзамена составляются на основании тех задач, которые были решены на практических занятиях, но с другими данными. На экзамене каждому студенту выдается персональное задание. При возникновении трудности в оценке преподаватель может задавать дополнительные вопросы.

6.3 График самостоятельной работы студентов по дисциплине "Страхование" Направление 38.03.01 Экономика, очная форма обучения, 3 семестр

							Но	мер	нед	ель						Итого часов на	
Вид занятий		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	вид занятий / в интерактивной форме	Сессия
Лекции	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	30 (6)	
Количество часов самостоятельной работы		2		2		2		2		2	2	2	2	2		18	
Практические занятия	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	30 (6)	
Количество часов самостоятельной работы	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	30	экзаме н
Общее количество часов самостоятельной работы	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	4	4	4	4	2	48	

Интерактивные занятия
Чтение лекций, проведение практических занятий
Сроки опроса, выполнения контрольных
работ

7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплине, включает:

- перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы;

- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования;
 - описание шкал оценивания;
- критерии и процедуры оценивания результатов обучения по дисциплине, характеризующих этапы формирования компетенций;
 - методические материалы, определяющие процедуры оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки результатов обучения (промежуточной аттестации) по дисциплине, характеризующих этапы формирования компетенций и (или) для итогового контроля сформированности компетенции (ий).

Фонд оценочных средств по дисциплине « Страхование» представлен в приложении к рабочей программе.

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ 8.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины:

8.1.1. Основная литература:

- 1. Бадалова А. Г. Страховое дело и инструменты страховой защиты в рискменеджменте: Учебное пособие [Электронный ресурс] / А. Г. Бадалова. Москва: Дашков и К, 2016. Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php? pl1 id=77286. ISBN 978-5-394-02706-2: Б. ц.
- 2. Годин А.М. Страхование [Электронный ресурс] / А. М. Годин, С. Р. Демидов, С. В. Фрумина. Электрон. текстовые дан. Москва: Дашков и К, 2017. 256 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/93539. Библиогр. в конце тем и в подстроч. примеч. ISBN 978-5-394-02148-0: Б. ц.
- 3. Носов А. В. Страхование [Электронный ресурс] / А. В. Носов, Т. Ф. Боряева. Пенза: РИО ПГСХА, 2015. 242 с.; нет. Режим доступа: https://lib.rucont.ru/efd/339803. Б. ц.

8.1.2. Дополнительная литература:

- 1. Жичкин К. А. Страхование рисков сельскохозяйственных организаций в условиях государственной поддержки [Электронный ресурс] / К. А. Жичкин, Т. В. Шумилина. Электрон. текстовые дан. Самара: РИЦ СГСХА, 2013. 192 с. Режим доступа: https://lib.rucont.ru/efd/226826. ISBN 978-5-88575-316-6: Б. ц.
- 2. Костенко О.В. Страхование. Практикум [Электронный ресурс]: учебное пособие / О. В. Костенко, Е. А. Федосимова. Киров: Вятская ГСХА, 2014. 110 с. Режим доступа: http://ebs.rgazu.ru/index.php?q=node/4374. Б. ц.
- 3. Страхование [Электронный ресурс] / Т.Ф. Боряева [и др.]. Пенза: РИО ПГАУ, 2017. 160 с.: нет. Режим доступа: https://lib.rucont.ru/efd/632154. Б. ц.
- 4. Страхование [Электронный ресурс]: метод. указ. для студентов Направления подгот. 38.03.01 Экономика очн. и заочн. обучения / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского; сост.: Ю. Д. Монгуш, А. И. Мамаева. Электрон. текстовые дан. Иркутск: Изд-во ИрГАУ, 2018. 37 с. (Электронная библиотека ИрГАУ). Загл. с титул. экрана. Библиогр.: с. 37. Б. ц.
- 5. Шихов А. К. Страхование [Текст] : учеб. пособие для вузов / А. К. Шихов. 2е изд., перераб. и доп. - М.: КУРС : ИНФРА-М, 2012. - 367 с.; 22 см. - (Высшее

образование). - Библиогр.: с. 361-362. - ISBN 978-5-905554-03-2. - ISBN 978-5-16-005323-6 : 330.00 р.

8.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины:

- 1. https://www.consultant.ru— справочно-правовая система
- 2. http://www.cbr.ru/- Официальный сайт ЦБ РФ
- 3. www.gks.ru сайт Федеральной службы государственной статистики
- 4. www.irkutskstat.gks.ru сайт Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Иркутской области.

8.3. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине:

Помимо рекомендованной основной и дополнительной литературы, а также ресурсов Интернет, в процессе самостоятельной работы студенты могут пользоваться следующими методическими материалами:

- 1. Монгуш Ю.Д., Мамаева А.И. Врублевская В.В. Страхование: методические указания для практических занятий по дисциплине студентов очного и заочного обучения направления 38.03.01 Экономика. Молодежный: Изд-во Иркутский ГАУ, 2020. 56 с. Режим доступа: http://195.206.39.221/fulltext/i 032203.pdf
- 2. Монгуш Ю. Д. Страхование: Учебная программа по дисциплине для самостоятельной работы студентов очного и заочного обучения направления 38.03.01 Экономика. Молодежный: Изд-во Иркутского ГАУ, 2020. 34 с. Режим доступа: http://195.206.39.221/fulltext/i_032218.pdf

8.4. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине:

В процессе лекционных и практических занятий используется следующее: ЛИПЕНЗИОННОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

№ п/п	Наименование программного обеспечения	Договор №, дата, организация							
	Лицензионное программное обеспечение								
1	Microsoft Windows 7	Акт на передачу прав Н-0005792							
2	Microsoft Office 2010	от 08.06.2011 года							
3	Kaspersky Business Space Security Russian Edition								
	Свободно распространяемое программное о	беспечение							
1	LibreOffice 6.3.3								
2	Adobe Acrobat Reader								
3	Mozilla Firefox 83.x								
4	Opera 72.x								
5	Google Chrome 86.x.								

9. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

№ п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий и др. объектов для проведения учебных занятий	Основное оборудование	Форма использования
		Специализированная мебель: столы	
1	233 а Учебная аудитория	ученические - 35 шт., стол преподавателя – 1 шт., стулья - 71 шт., трибуна 1 шт. Технические средства обучения: мультимедиа проектор Optoma X302 1шт., ноутбук Asus P55VA 1шт., телевизор LED 32 Samsung 1 шт, доска 3-х элементная меловая 1шт, учебнонаглядные пособия.	Для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации
		Специализированная мебель: комплект	
2	227 б Учебная аудитория	учебной мебели - 20 шт, трибуна 1 шт., стол преподавателя - 1 шт. Технические средства обучения: интерактивная доска TS-4080L 1 шт., мультимедиа проектор Epson EMP-X5 1шт., ноутбук Asus P55VA 1шт., доска аудиторная ДЛ-32 1шт., учебнонаглядные пособия	Для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации
		Специализированная мебель: столы ученические - 10 шт., стол	Пля прородония ронятий
3	106 Учебная аудитория	ученические - 10 шт., стол преподавателя – 1 шт., стулья - 20 шт., трибуна 1 шт. Технические средства обучения: доска магнитно-маркерная 1шт., учебно-наглядные пособия.	Для проведения занятий семинарского типа, групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.
4	209 Кафедра финансов, бухгалтерского учета и анализа	Специализированная мебель: комплект специализированной мебели - 15 шт Технические средства обучения: Монитор Asus VK222HE 22 1 шт., монитор LG Flatron L1942S BP 1шт., монитор Samsung 21.5 S22A350N 1 шт., монитор Samsung TFT 18.5 S19A 100N 1 шт., Принтер HP LJ M1132 MFP 1 шт., Принтер МФУ XEROX WorkCentre 5019 1 шт Сейф 1 шт., Системный блок DNS Extreme Core i5-2400 1 шт., Системный блок Intel G630/ASUS 1 шт., Системный блок Intel G630/ASUS 1 шт., Системный блок Invin EAR-012 BS 1 шт., Электронная книга PocketBook Pro912 1шт.	Для индивидуальных консультаций, хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования
5	Аудитория 303	Специализированная мебель: Стол - 11	Для проведения
	научно- библиографический отдел	шт.; Стул - 11 шт. Технические средства обучения: 11 персональных компьютеров подключенных к сети "Интернет" и доступом в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО Иркутского ГАУ и электронно-библиотечную систему (электронной библиотеки); сканер	консультационных и самостоятельных занятий; занятий семинарского типа, индивидуальных консультаций, курсового проектирования (выполнения курсовых работ).

CanoScan LIDE 110 - 2 шт.; Принтер Н	P
Lazer Jet P 2055 - 1 шт.; Принтер НР	
Lazer Jet M 1132 MFP - 1 шт.	

10. РЕЙТИНГ-ПЛАН ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.25 Страхование

направление 38.03.01 Экономика,

Профили «Экономика и управление в организациях», «Бухгалтерский учет, анализ и аудит в организациях АПК»,

Текущие аттестации: контрольная работа.

2 курс, третий семестр

Лекций – 30 ч., практических занятий – 30 ч. Экзамен.

Распределение баллов по разделам (модулям)

Раздел дисциплины	Форма	Сроки	Максимальный
	контроля		балл
Контрольная работа «Страхование	Контрольная	15 неделя	0.60
ответственности» (тест, задача, теория)	работа		0-60
Итого		60	
Сумма баллов для допуска к экзамену		от 40	
Итоговый рейтинговый балл		от 0 до 100	

Распределение баллов по видам работ

Вид работы	Единица измерения	Премиальные баллы
Активность на семинарском занятии	семестр	0 - 8
Посещение занятий	семестр	0 - 5
Внеаудиторная самостоятельная работа	семестр	0 –12
Участие в конференциях, конкурсах	одно участие	0 - 15
Итого		до 40
Экзамен	20)-40

Определение итоговой оценки по дисциплине

По результатам работы в семестре студент может получить автоматически экзамен при условии, если он набрал более 50 баллов. Если студент набрал менее 40 баллов, то он не допускается к экзамену. Неуспевающим студентам предоставляется возможность ликвидировать задолженность (в зависимости от причины неуспеваемости) в предусмотренные кафедрой и деканатом сроки.

Интервал баллов рейтинга	Оценка	
Меньше 50	неудовлетворительно	
51 - 70	удовлетворительно	
71 - 90	хорошо	
91 - 100	ончипто	

Рабочая программа составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Manye

Программу составил

к.э.н., доцент кафедры Финансов,

бухгалтерского учета и анализа

Ю.Д. Монгуш

Программа одобрена на заседании кафедры финансов, бухгалтерского учета и анализа протокол №12 от 24 июля $2020 \, \Gamma$.

Themany -

Заведующая кафедрой кандидат экономических

наук, доцент

М.Ф. Тяпкина