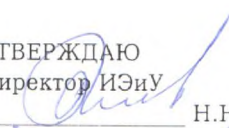


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева»
Институт экономики и управления

УТВЕРЖДАЮ

Директор ИЭиУ

 Н.Н. Голофастова

« 30 » 04 2017 г.

Рабочая программа дисциплины

Оценка рисков(Б1.Б.27)

Направление подготовки «38.05.01 Экономическая безопасность»
Профиль «01 Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности»

Присваиваемая квалификация
"Экономист"

Формы обучения
очная, заочная

Кемерово 2017



Рабочую программу составил
Старший преподаватель кафедры ФК


подпись

О.В. Зонова
ФИО

Рабочая программа обсуждена
на заседании кафедры финансов и кредита

Протокол № 13 от 18.04.2019

Зав. кафедрой финансов и кредита


подпись

Э.М. Лубкова
ФИО

Согласовано учебно-методической комиссией
по направлению подготовки (специальности) 38.05.01 «Экономическая безопасность»

Протокол № 11 от 25.04.2017

Председатель учебно-методической комиссии по направлению
подготовки (специальности) 38.05.01 «Экономическая
безопасность»



Э.М. Лубкова

подпись

ФИО



1 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине "Оценка рисков", соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Освоение дисциплины направлено на формирование:
профессиональных компетенций:

ПК-32 - владеть способностью проводить анализ возможных экономических рисков и давать им оценку, составлять и обосновывать прогнозы динамики развития основных угроз экономической безопасности

Знать: термины риск-менеджмента; сущность рисков, черты рисков, виды рисков; законы эвристики, правила риск-менеджмента; методы качественного и количественного анализа рисков; объектов, субъектов, цели и задачи управления рисками; процедуру процесса управления рисками; методы приема управленческих решений в условиях полной и частичной неопределенности; основные направления нивелирования рисков событий

Уметь: выявлять основные факторы рисков; применять методы приема управленческих решений в условиях полной и частичной неопределенности; оценивать уровень риска по разным их видам, формировать комплексы мероприятий по управлению рисками.

Владеть: навыками количественной и качественной оценки рисков.

В результате освоения дисциплины обучающийся в общем по дисциплине должен

Знать:

- термины риск-менеджмента; сущность рисков, черты рисков, виды рисков; законы эвристики, правила риск-менеджмента; методы качественного и количественного анализа рисков; объектов, субъектов, цели и задачи управления рисками; процедуру процесса управления рисками; методы приема управленческих решений в условиях полной и частичной неопределенности; основные направления нивелирования рисков событий

Уметь:

- выявлять основные факторы рисков; применять методы приема управленческих решений в условиях полной и частичной неопределенности; оценивать уровень риска по разным их видам, формировать комплексы мероприятий по управлению рисками.

Владеть:

- навыками количественной и качественной оценки рисков.

2 Место дисциплины "Оценка рисков" в структуре ОПОП специалитета

Для освоения дисциплины необходимы компетенции (знания умения, навыки и (или) опыт профессиональной деятельности), сформированные в рамках изучения следующих дисциплин: Корпоративные финансы, Страхование, Экономическая безопасность, Экономический анализ.

«Оценка рисков» представляет собой дисциплину, формирующую базовые знания для усвоения дисциплин «Бюджетирование на предприятии», «Финансовый менеджмент», «Диагностика и прогнозирование угроз»

3 Объем дисциплины "Оценка рисков" в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины "Оценка рисков" составляет 3 зачетных единицы, 108 часов.

Форма обучения	Количество часов		
	ОФ	ЗФ	ОЗФ
Курс 4/Семестр 7			
Всего часов	108		
Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий):			
Аудиторная работа			
Лекции	16		



1498352760

Форма обучения	Количество часов		
	ОФ	ЗФ	ОЗФ
Лабораторные занятия			
Практические занятия	34		
Внеаудиторная работа			
Индивидуальная работа с преподавателем:			
Консультация и иные виды учебной деятельности			
Самостоятельная работа	58		
Форма промежуточной аттестации	зачет		
Курс 5/Семестр 10			
Всего часов		108	
Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий):			
Аудиторная работа			
Лекции		4	
Лабораторные занятия			
Практические занятия		8	
Внеаудиторная работа			
Индивидуальная работа с преподавателем:			
Консультация и иные виды учебной деятельности			
Самостоятельная работа		92	
Форма промежуточной аттестации		зачет /4	

4 Содержание дисциплины "Оценка рисков", структурированное по разделам (темам)

4.1. Лекционные занятия

Неделя семестра	Раздел дисциплины (модуля), темы лекций и их содержание	Объем в часах	
		Очн.	Заочн.
1	1. Риск как экономическая категория, сущность риск-менеджмента [1-6] 1.1. Понятие и сущность риска. Возможные причины возникновения рисков. 1.2. Основные подходы к классификации рисков. 1.3. Сущность, цель и задачи риск-менеджмента. 1.4. Старая и новая парадигма риск-менеджмента.	2	0,5
3	2. Риск-менеджмент как процесс [1-6] 2.1. Этапы процесса управления риском: планирование управления рисками, идентификация рисков, анализ риска и приоритизация рисков, планирование действий для снижения вероятности рисков, мониторинг рисков, контроль рисков. 1. Постановка риск-менеджмента в организации	2	0,5
5	1. Принятие управленческих решений в условиях неопределенности [1-6] 3.1. Система неопределенностей. Критерии определения оптимальности в сфере неопределенности. 3.2. Процедура подготовки, принятия и реализации управленческих решений. Зоны риска и ситуации неопределенности.	2	-
7	1. Оценка и анализ рисков [1-6] 4.1. Качественные методы оценки рисков. Метод экспертных оценок. Способы определения достоверности экспертных оценок. Метод Дельфи. Анализ финансового состояния предприятия. 4.2. Количественные методы оценки рисков. Статистический метод. Аналитические методы: анализ сценариев, упрощенные коэффициенты методы определения риска. 4.3. Специфические методы оценки рисков: метод достоверных эквивалентов; метод корректировки нормы дисконта; метод чувствительности β.	2	1



1498352760

9	5. Эвристика в риск-менеджменте [1-6] 5.1. Основы эвристики в риск-менеджменте. 5.2. Правила риск-менеджмента: максимум выигрыша, оптимальная вероятность результата, оптимальная колеблемость результата, оптимальное сочетание величины выигрыша и величины риска. 5.3. Способы принятия решений о рисковом вложении капитала.	2	-
11, 13, 15	6. Инструментарий риск-менеджмента [1-6] 6.1. Управление риском: возможности и последствия. Классификация методов управления рисками: передача, уклонение, локализация, диссипация, компенсация. 6.2. Возможности передачи риска: заключение контрактов; страхование как метод передачи рисков. 6.3. Уклонение от риска: отказ от ненадежных партнеров, отказ от рискованных проектов, страхование хозяйственных рисков, поиск гарантов. 6.4. Локализация: венчурные предприятия, создание специальных структурных подразделений (с обособленным балансом) для выполнения рискованных проектов, заключение договоров о совместной деятельности для реализации рискованных проектов. 6.5. Диссипация риска: диверсификация и ее возможности. 6.6. Компенсация риска: Самострахование. Хеджирование рисков. Секьюритизация рисков. 6.7. Оценка экономической эффективности страхования и самострахования (метод Хаустона)..	6	2
	Итого	16	4



1498352760

4.2. Практические (семинарские) занятия

Неделя семестра	Тема занятия	Объем в часах	
		Очн.	Заочн.
1-2	Риск как экономическая категория, сущность риск-менеджмента [1-6]	4	-
3-4	Риск-менеджмент как процесс [1-6]	4	-
5-6	Принятие управленческих решений в условиях неопределенности [1-6]	4	2
7-11	Оценка и анализ рисков [1-6]	10	2
12-13	Эвристика в риск-менеджменте [1-6]	4	2



1498352760

14-17	Инструментарий риск-менеджмента [1-6]	8	2
	Итого	34	8

4.3 Самостоятельная работа студента и перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

4.3.1. Очная форма обучения

Раздел дисциплины	№ недели	Вид СРС	Трудоемкость, ч
Тема 1-10	4	Выполнение домашнего задания 1 [1-6]	14,5
	8	Выполнение домашнего задания 2 [1-6]	14,5
	12	Выполнение домашнего задания 3 [1-6]	14,5
	16	Выполнение домашнего задания 4 [1-6]	14,5
Итого:			58

4.3.2. Заочная форма обучения

Раздел дисциплины	№ недели	Вид СРС	Трудоемкость, ч
Тема 1-8	1-12	Изучение теоретического материала [1-6]	72
	12-16	Выполнение контрольной работы	20
Итого:			92

5 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине "Оценка рисков", структурированное по разделам (темам)

5.1 Паспорт фонда оценочных средств

№	Наименование разделов дисциплины	Содержание (темы) раздела	Код компетенции	Знания, умения, навыки, необходимые для формирования соответствующей компетенции	Форма текущего контроля знаний, умений, навыков, необходимых для формирования соответствующей компетенции
1	Риск как экономическая категория. Риск-менеджмент как процесс	Сущность и виды рисков. Процесс управления рисками	ПК-32	Знать: термины риск-менеджмента; сущность рисков, черты рисков, виды рисков; объекты, субъекты, цели и задачи управления рисками; процедуру процесса управления рисками. Владеть: понятийным аппаратом изучаемой дисциплины	Контрольная работа № 1



1498352760

2	Принятие управленческих решений в условиях неопределенности	Критерии принятия решений в условиях полной и частичной неопределенности	ПК-32	Знать: методы приема управленческих решений в условиях полной и частичной неопределенности; Уметь: применять методы приема управленческих решений в условиях полной и частичной неопределенности	Контрольная работа № 2
3	Оценка и анализ рисков	Методы качественного и количественного анализа рисков	ПК-32	Знать: методы качественного и количественного анализа рисков; Уметь: оценивать уровень риска по разным их видам; Владеть: навыками количественной и качественной оценки рисков	Контрольная работа № 3
4	Инструментарий риск-менеджмента	Методу снижения рисков. Методы компенсации рисков. Методы передачи рисков	ПК-32	Знать: основные направления нивелирования рисков событий; Уметь: формировать комплексы мероприятий по управлению рисками. Владеть: инструментарием риск-менеджмента.	Коллоквиум № 1

5.2. Типовые контрольные задания или иные материалы

5.2.1. Оценочные средства при текущей аттестации

Текущий контроль по дисциплине «Оценка рисков» включает в себя по ряду тем выполнение контрольной работы, по остающимся - коллоквиум.

Контрольная работа предполагает решение типовых задач. Примеры задач для контрольной работы:

1. Определитесь с потенциальным видом предпринимательской деятельности. Выявите виды рисков, присущие вашему проекту. Предложите собственную классификацию рисков проекта на основе выбранных Вами признаков. Используйте несколько характеристик, например, функциональные, структурные, временные и др. Обоснуйте выбор классификации. Постройте причинно-следственную диаграмму (диаграмму Исикавы) для идентифицированных рисков проекта.

2. Имеются два инвестиционных проекта. Первый проект с вероятностью 0,7 может обеспечить прибыль 10 млн. руб., а с вероятностью 0,3 можно потерять 3,5 млн. руб. Для второго проекта с вероятностью 0,8 можно получить прибыль 12 млн. руб. и с вероятностью 0,2 потерять 4 млн. руб. Какой проект выбрать? примените 2, 3 и 4 правило риск-менеджмента.

3. Проранжируйте организации по степени риска банкротства, выберете предполагаемого партнера. Весовые значения коэффициентов следующие: коэффициент текущей ликвидности 0,2; коэффициент



1498352760

оборачиваемости капитала 0,1; рентабельность активов 0,2; коэффициент независимости 0,2; доля собственного капитала в оборотных активах 0,1.

Значения финансовых коэффициентов	Организация					
	1	2	3	4	5	6
Коэффициент текущей ликвидности, долей ед.	1,8	2,0	1,5	1,7	1,4	1,6
Коэффициент оборачиваемости капитала, долей ед.	3,2	2,5	2,8	2,2	2,7	3,5
Рентабельность активов, %	22	26	25	38	16	21
Коэффициент независимости, долей ед.	0,75	0,62	0,55	0,68	0,58	0,72
Доля собственного капитала в оборотных активах, %	16	26	25	30	10	35

Критерии оценивания контрольных работ студентов:

- «отлично», если студент справился более чем с 90% задания;
 «хорошо», если студент справился с 70% задания;
 «удовлетворительно», если студент справился более чем с 50% задания;
 «неудовлетворительно», если студент справился менее чем с 50% задания.

Количество баллов	0...4,5	5...6,5	7...9	9,5...10
Шкала оценивания	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично

Вопросы для коллоквиума 1:

1. Методы снижения рисков: достоинства и недостатки; область применения.
2. Методы компенсации рисков: достоинства и недостатки; область применения.
3. Методы передачи рисков: достоинства и недостатки; область применения.
4. Универсальные приемы управления рисками.
5. Модель Хаутона: сущность, достоинства и недостатки, область применения.

Критерии оценивания коллоквиума:

- 10 баллов – при правильном и полном ответе на два вопроса;
 8...9,5 баллов – при правильном и полном ответе на один из вопросов и правильном, но не полном ответе на другой из вопросов;
 6...7,5 баллов – при правильном и неполном ответе на два вопроса или правильном и полном ответе только на один из вопросов;
 2,5...5,5 баллов – при правильном и неполном ответе только на один из вопросов;
 0...2 баллов – при отсутствии правильных ответов на вопросы.

Шкала оценивания:

Количество баллов	0...5,5	6...7,5	8...9,5	10
Шкала оценивания	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично

5.2.2 Оценочные средства при промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация по дисциплине «Оценка рисков» проводится в соответствии с ОПОП и является обязательной. Формой промежуточной аттестации является зачет, в процессе которого определяется освоенность студентом компетенций, предусмотренных дисциплиной и рабочей программой ее изучения. Инструментом измерения освоения компетенций является правильность и полнота ответа студентом на контрольные вопросы.

Вопросы по закреплению теоретических знаний, умений и практических навыков, предусмотренных компетенциями:

1. Понятие риска. Основные черты рисков ситуации. Причины возникновения экономического риска.
1. Факторы, определяющие уровень рисков.
1. Классификация рисков.
1. Связь риска и доходности.
1. Этапы процесса управления риском.
1. Основные мероприятия политики управления рисками.
1. Система управления рисками.
1. Постановка риск-менеджмента в организации.
1. Правила и способы стратегии риск-менеджмента.
1. Принятие решений в условиях неопределенности.



1498352760

1. Общеметодические подходы к качественной оценке риска. Метод экспертных оценок. Метод Дельфи.
1. Способы определения достоверности экспертных оценок. Коэффициент конкордации.
1. Количественные методы оценки рисков.
1. Уклонение от рисков.
1. Передача рисков.
1. Локализация рисков.
1. Диссипация рисков.
1. Трансферт рисков.
1. Самострахование рисков.
1. Страхование рисков.
1. Хеджирование рисков с использованием различных финансовых инструментов.
1. Секьюритизация рисков.

Критерием оценки уровня сформированности компетенций в рамках учебной дисциплины «Оценка рисков» является зачёт:

зачтено	Оценка «отлично» - от 90 до 100 баллов - выставляется студенту, если он глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, причем не затрудняется с ответом при видоизменении заданий, правильно обосновывает принятое решение, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических задач.
	Оценка «хорошо» - от 80 до 89 баллов - выставляется студенту, если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос, правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеет необходимыми навыками и приемами их выполнения
	Оценка «удовлетворительно» - от 65 до 79 баллов - выставляется студенту, если он имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, испытывает затруднения при выполнении практических работ.
не зачтено	Оценка «неудовлетворительно» - от 0 до 64 баллов - выставляется студенту, который не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические работы. Как правило, оценка «неудовлетворительно» ставится студентам, которые не могут продолжить обучение без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.

Шкала оценивания:

Количество баллов	0...64	65...79	80...89	90-100
Шкала оценивания	неудовл.	удовл.	хорошо	отлично

5.2.3. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций

Суммарная оценка за текущий контроль складывается из оценок за отдельные виды работ, при этом учитывается их процентный вес, а именно:

Работа на практических занятиях (семинарах) - (опрос по контрольным вопросам темы, выполнение практических заданий, тестовых заданий)	30%
Посещение лекций/практических занятий	10%
Выполнение заданий по самостоятельной работе (эссе, домашние задания, доклады (рефераты))	35%
Дискуссии, кейс-стади, и другие активные методы обучения	15%
Активность на занятиях	10%
Итого:	100%

Итоговая оценка (зачет) выставляется с учетом:

- оценки за работу в семестре - оценки за текущий контроль (выполнение тестовых заданий, решения задач, написание эссе, участие в дискуссиях на семинарских занятиях и т.д.) - 60 %;
- оценки итоговых знаний в ходе зачета - 40 %.



1498352760

6 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины "Оценка рисков"

6.1 Основная литература

1. Ерошенко, П. Д. Риски и неопределенность в менеджменте : определение, показатели, методы оценки и снижения[Электронный ресурс]. – Москва : Лаборатория книги, 2012. – 97 с. – Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=140816. – Загл. с экрана. (12.09.2017)
2. Екатеринославский, Ю. Ю. Риски бизнеса : (диагностика, профилактика, управление)[Электронный ресурс]. – Москва : Анкил, 2010. – 280 с. – Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=257927. – Загл. с экрана. (12.09.2017)
3. Федорова, Е. А. Финансовая среда предпринимательства и предпринимательские риски [Текст] : учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности "Финансы и кредит", "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / Е. А. Федорова, Ф. М. Шелопаев, А. И. Ермоленко. – Москва : КноРус, 2010. – 360 с.

6.2 Дополнительная литература

1. Карбовский, В. Ф. Оценка рисков на рынке облигаций[Электронный ресурс]. – Москва : Экономика, 2011. – 152 с. – Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=65969. – Загл. с экрана. (12.09.2017)
2. Управление рисками фирмы : программы интегративного риск-менеджмента: пособие. – Москва : Финансы и статистика, 2006. – 400 с. – Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=225784. – Загл. с экрана. (11.01.2017)
3. Тихонов, Е. П. Риски в управлении предприятием: виды, анализ, оценка, пути и методы снижения[Электронный ресурс]. – Москва : Лаборатория книги, 2011. – 134 с. – Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=142357. – Загл. с экрана. (12.09.2017)
4. Воробьев, С. Н. Управление рисками: учебное пособие[Электронный ресурс]. – Москва : Юнити-Дана, 2012. – 512 с. – Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=117545. – Загл. с экрана. (12.09.2017)
5. Любушин, Н. П. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности [Текст] : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 060500 "Бухгалт. учет, анализ и аудит" / Н. П. Любушин. – Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2006. – 448 с.

6.3 Методическая литература

1. Зонова, О. В. Оценка рисков [Электронный ресурс] : методические указания к практическим занятиям для студентов, обучающихся по специальности 080101.65 «Экономическая безопасность» / О. В. Зонова; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. финансов и кредита. – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2014. – 56 с. – Режим доступа: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8242>. – Загл. с экрана. (24.12.2016)
2. Зонова, О. В. Оценка рисков [Электронный ресурс] : методические указания к самостоятельной работе для студентов специальности 080101.65 «Экономическая безопасность» очной формы обучения / О. В. Зонова; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. финансов и кредита. – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2014. – 14 с. – Режим доступа: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8243>. – Загл. с экрана. (24.12.2016)
3. Зонова, О. В. Оценка рисков [Электронный ресурс] : методические указания к контрольной работе для студентов специальности 38.05.01 (080101.65) «Экономическая безопасность», образовательная программа «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности», заочной формы обучения / О. В. Зонова; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. финансов и кредита. – Кемерово : Издательство КузГТУ, 2015. – 14с. – Режим доступа: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8412>. – Загл. с экрана. (24.12.2016)

7 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

<http://www.riskovik.com/journal/>
<http://fd.ru/>
<http://www.profiz.ru/>



1498352760

8 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины "Оценка рисков"

Изучение дисциплины требует систематического и последовательного накопления знаний, поэтому пропуски лекций влияют на глубину освоения курса. В связи с чем студентам рекомендуется: 1) перед очередной лекцией просматривать материалы предыдущей лекции; 2) при затруднении в освоении материала обратитесь за разъяснениями либо к лектору, либо к основным источникам литературы по курсу.

Рекомендации при подготовке к практическим занятиям: 1) перед очередным практическим занятием прорабатывать теоретический материал соответствующий тематике занятия; 2) в начале занятий целесообразно задавать преподавателю вопросы по задачам, заданным для самостоятельного решения; 3) на занятии доводить каждую задачу до окончательного решения, демонстрируя понимание проведенных расчетов.

9 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине "Оценка рисков", включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Для изучения дисциплины может использоваться следующее программное обеспечение:

1. Microsoft Windows
2. Google Chrome

10 Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине "Оценка рисков"

Желательно проведение лекций в аудиториях, оснащенных мультимедийным оборудованием.

11 Иные сведения и (или) материалы

В процессе освоения дисциплины «Оценка рисков» используются следующие образовательные технологии:

Стандартные методы обучения:

- лекции;
- практические занятия;
- решение задач;
- тестирование;
- обсуждение рефератов и докладов;
- письменные домашние работы;
- расчетно-аналитические задания;
- самостоятельная работа студентов;
- консультации преподавателей.

Методы обучения с применением интерактивных форм образовательных технологий:

1. «Мозговой штурм» (атака) (SWOT-анализ организации; кроссворд по курсу);
2. Приглашение специалиста с докладом «Идентификация рисков проекта» ;
3. «Составление ментальной карты» путем установление причинно-следственных связей возникновения рисков проекта;
4. Работа в группах (в т.ч. идентификация рисков проекта, построение диаграммы Исикавы); качественная оценка риска - определение согласованности мнений экспертов; оценка риска ликвидности организации; оценка риска финансовой неустойчивости организации; комплексная оценка финансовых рисков организации;
5. Решение ситуационных задач (в т.ч. оценка системы управления рисками в организации на примере ОАО «Магнитогорский металлургический комбинат»; оценка системы управления операционными рисками в крупной компании);
6. Контрольный лист по темам «Сущность риска»; «Виды рисков»; «Процесс управления рисками»; «Способы снижения степени рисков».



1498352760



1498352760

УТВЕРЖДАЮ

Директор филиала КузГТУ
в г. Новокузнецке

 Э.И. Забнева

«01» сентября 2017 г.

Изменения рабочей программы «Оценка рисков»

6.1 Основная литература

1. Воробьев, С. Н. Управление рисками [Электронный ресурс] : учебное пособие / С. Н. Воробьев, К. В. Балдин. – Москва : Юнити-Дана, 2012. – 512 с. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117545>. – Загл. с экрана (дата обращения 01.08.2017).
2. Гранатуров, В. М. Экономический риск: сущность, методы измерения, пути снижения [Текст] : учеб. пособие / В. М. Гранатуров. – Москва : Дело и сервис, 2010. – 208 с.
3. Федорова, Е. А. Финансовая среда предпринимательства и предпринимательские риски [Текст] : учеб. пособие / Е. А. Федорова, Ф. М. Шелопаев, А. И. Ермоленко. – Москва : КНОРУС, 2010. – 360 с.

6.2 Дополнительная литература

1. Зонова, О. В. Оценка и управление рисками коммерческой деятельности [Электронный ресурс] : учеб. пособие / О. В. Зонова. – Кемерово : КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2013. – 77 с. – Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/69433>. – Загл. с экрана (дата обращения 01.08.2017).
2. Кричевский, М. Л. Финансовые риски [Текст] : учеб. пособие / М. Л. Кричевский. – Москва : КНОРУС, 2013. – 248 с.
3. Чернова, Г. В. Управление рисками [Электронный ресурс] : электронный учебник / Г. В. Чернова. – Москва : КНОРУС, 2009. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

10 Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Для осуществления образовательного процесса по данной дисциплине необходима следующая материально-техническая база:

- лекционная аудитория, оснащенная мультимедийным оборудованием;
- учебная аудитория для проведения практических занятий;
- библиотека для самостоятельной работы обучающихся;
- компьютерный класс с выходом в сеть «Интернет» для самостоятельной работы обучающихся.