Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Кудряви Федера динальевич осударственное автономное образовательное учреждение

Должность: Проректор по образовательной деятельности дата подписан высение по образования «Российский университет дружбы народов имени

Уникальный программы «Алумумбы»

790a1a8df2525774421adc1fc96453f0e902bfb0

Аграрно-технологический институт Департамент техносферной безопасности

(наименование основного учебного подразделения (ОУП) и базового учебного подразделения (БУП) — разработчика МДК)

Принято Ученым советом Университета Вернадского «28» августа 2025 г. протокол № 1 УТВЕРЖДАЮ
Проректор по образовательной деятельности документор — Кудрявцев М.Г. «28» августа 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Анализ рисков и страхование в АПК

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/ специальности:

38.04.04 Государственное и муниципальное управление

(код и наименование направления подготовки/ специальности)

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

Инновационное управление и экономическое развитие малых городов и сельских территорий

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Анализ рисков и страхование в АПК» является развитие у студентов практических навыков поиска, анализа и снижения возможных рисков и построение стратегии развития компании или проекта с учетом потенциальной опасности. Задачи учебной дисциплины:

обеспечение обучаемых теоретическими и практическими знаниями в области разработки и принятия управленческих решений в условиях неопределенности и риска; получение знаний о качественных и количественных свойствах разработки и принятия управленческих решений с учетом риска; изучение концепцией «приемлемого» уровня риска, определение риска и его разновидности, объективную и субъективную природу риска, структурные характеристики риска, правовые и этические нормы, необходимые для установления стандартов управления рисками; овладение навыками эмпирического исследования риска, определения показателей; использования методов управления рисками, методологией методикой построения, анализа и использования экономико- -математических моделей измерения степени риска; рассмотрение системы управления рисками организации в целостности и единстве ее компонентов, важность учета риска в ключевых процессах принятия управленческих решений, основы оценки риска и управления рисками; изучение международных стандартов управления рисками (Стандарты ISO 31000 и COSO Enterprise Risk Management), основные принципы оценки риска, методы управления рисками, способы измерения риска, структуру программы управления рисками, последовательность применения процедур управления рисками, основные положения концепция риска в социальноуправленческом анализе;

научиться использовать способы измерения риска, разрабатывать эмпирические показатели и индикаторы риска, уметь разрабатывать методический инструментарий для оценки риска; получить навыками оценки ситуации неопределенности, определения природы риска, разработки и принятия управленческие решения с учетом структурных характеристик риска, разрабатывать план превентивных мероприятий, использовать результаты оценки степени риска для подготовки управленческих решений; навыками идентификации рисков, постановки и решения управленческих задач.

Обеспечение обучаемых теоретическими знаниями в области правовых и организационных основ страхования в сельском хозяйстве. Знакомство студентов с основными видами и условиями сельскохозяйственного страхования (с государственной поддержкой и без нее).

Формирование у обучающихся навыков расчета страховых тарифов, определения страховой стоимости и суммы. Формирование у обучающихся навыков, связанных с оформлением договоров страхования и урегулирования убытков.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины <u>«Анализ рисков и страхование в АПК»</u> 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
ПК-1	Способен разрабатывать и реализовывать комплексные стратегии и программы социально-экономического развития муниципальных образований и агропромышленного сектора с учетом специфики сельских	(в рамках данной дисциплины) ПК-1.1 экономическое планирование и государственное управление ПК-1.2 разрабатывать сбалансированные стратегии, направленные на устойчивое развитие сельских территорий ПК-1.3 навыками анализа экономической ситуации, определения приоритетов развития, разработки планов и программ, а
	приоритетных направлении, разработку и мониторинг показателей эффективности	

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Анализ рисков и страхование в АПК» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, блока Б1 ОП ВО.

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Анализ рисков и страхование в АПК».

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
ПК-1.	Способен разрабатывать и реализовывать комплексные стратегии и программы социально-экономического развития муниципальных образований и агропромышленного сектора с учетом специфики сельских территорий, включая анализ ресурсного потенциала, выявление приоритетных	Управление проектами развития сельских территорий,	Агромаркетинг: теория и практика Производственная практика: профессиональная практика по профилю деятельности Производственная практика: научно-исследовательская работа Производственная (преддипломная) практика для выполнения выпускной квалификационной работы

направлений, разработку и мониторинг показателей эффективности		Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
--	--	---

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Анализ рисков и страхование в АПК» составляет 4 зачетные единицы.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения ОП ВО для очной формы обучения

Вид учебной работы	Всего
Вид учеоной расоты	часов
Аудиторные занятия (всего)	63,3
В том числе:	-
Лекции	18
Практические занятия (ПЗ)	-
Семинары (С)	36
Лабораторные работы (ЛР)	-
ПА	0,3
Контроль	9
Самостоятельная работа (всего)	80,7
Общая трудоемкость час	144
зач. ед.	4

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Наименование	Содержание раздела (темы)	Вид
раздела		учебной
дисциплины		работы*
Раздел 1	Тема 1. Теоретические основы риск-менеджмента	ЛК, СЗ
Понятие риска и	Понятие риска и неопределенности. Принципы и этапы	
методы его	риск-менеджмента Эволюция риск-менеджмента.	
оценки и	Понятие классификации. Классификационные признаки.	
управления	Классификация рисков	

	T. A.M.	HIL CD
	Тема 2. Методы идентификации и анализа рисков	ЛК, СЗ
	Качественные и количественные методы анализа	
	рисков. Матрица рисков. Методы сценарного анализа и	
	моделирования.	
	Тема 3 Оценка рисков	ЛК, СЗ
	Вероятностные методы оценки. Методы оценки	
	финансовых рисков (VaR, стресс-тестирование). Оценка	
	последствий рисков	
	-	
	Тема 4. Стратегии управления рисками	
	Избежание, Снижение, Передача, Принятие риска.	
	Управление рисками в банковской сфере. Управление	
	рисками в сельском хозяйстве. Управление рисками в	
	промышленности	
	Тема 5. Международные стандарты риск-	ЛК.СЗ
	менеджмента	
	FERMA. Европейская модель. COSO ERM. ISO 31000	
	т дама. Европенская модель. СОЗО ЕКІМ. 13О 31000	
Danuar 2	Torra (Tagnaryungayung agus agus agus agus agus agus agus agu	ПИ СЭ
Раздел 2	Тема 6. Теоретические основы страхования в АПК	ЛК, СЗ
Страхование как	Роль страхования в управлении рисками агробизнеса.	
инструмент	Обзор законодательства РФ о страховании. 260 -Ф3:	
управления	цели, субъекты, объекты, условия предоставления	
рисками	господдержки. Правила страхования с господдержкой.	
	Тема 7. Страхование в растениеводстве и	ЛК, СЗ
	животноводстве	
	Страхование урожая сельхозкультур. Многорисковое	
	страхование. Страхование от ЧС. Методы определения	
	ущерба и расчета страховой выплаты. Страхование	
	животных и птицы. Страхование от падежа,	
	вынужденного убоя. Особенности страхования	
	племенного скота. Страхование сельскохозяйственной	
	техники, оборудования, зданий и сооружений.	
	Страхование ответственности (в т.ч. экологической).	
	Тема 8. Экономика и финансы агрострахования	ЛК, СЗ
	Формирование страховых фондов. Расчет тарифов	•
	(актуарные расчеты). Страховая стоимость и страховая	
	сумма. Франшиза.	
		пи со
	Тема 9. Практика заключения договора и	ЛК, СЗ
	урегулирования убытков	
	Порядок заключения договора. Действия при	
	наступлении страхового случая. Урегулирование	
	убытков.	

^{*} JK – лекции; JP – лабораторные работы; C3 – семинарские занятия.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Aнализ рисков и страхование в $A\Pi K$ » реализуется частичным с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

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.	Комплект специализированной мебели. Программное обеспечение: продукты Microsoft (ОС, пакет офисных приложений, в том числе MS Office/ Office 365, Teams)
Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
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.	Комплект специализированной мебели, имеется выход в интернет¶ • Microsoft Windows 7 Home Basic OA CIS and GE, лицензия OEM¶• Microsoft Office Professional Plus 2010 Russian Academic Open 1 License No Level, лицензия №60411808, дата выдачи 24.05.2012 г.¶
Для Самостоятельной работы обучающихся*	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС.	Комплект специализированной мебели. Программное обеспечение: продукты Microsoft (ОС, пакет офисных приложений, в том числе MS Office/ Office 365, Teams)

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

- Основы риск-менеджмента / М. Круи, Д. Гэлаи, В. Б. Минасян, Р. Марк. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 388 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-02578-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/535504
- 2. Вяткин, В.Н. Риск-менеджмент: учебник/ В.Н.Вяткин, В.А.Гамза, Ф.В. Маевский.— 2-е изд., перераб. и доп.— Москва: Издательство Юрайт, 2024. 365 с.— (Высшее образование).— ISBN 978-5-9916-3502-8. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/536005
- 3. Воронцовский, А.В. Управление рисками: учебник и практикум для вузов / А.В.Воронцовский.— 2-е изд. Москва: Издательство Юрайт, 2024.— 485 с.— (Высшее образование).— ISBN 978-5-534-12206-0. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/536576
- 4. Страхование: учебник для вузов / под редакцией С. Б. Богоявленского, Л. А. Орланюк-Малицкой, С. Ю. Яновой. 5-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 471 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-17257-7. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/566619
- <u>5</u>. Ермасов, С. В. Страхование : учебник для вузов / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. 8-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 927 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-19442-5. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/568884
- <u>6</u>. Страхование: учебник и практикум для вузов / под общей редакцией И. П. Хоминич.— 4-е изд., перераб. и доп.— Москва: Издательство Юрайт, 2025. 620 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-17677-3. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/568496

Дополнительная литература

- 1. Белов, П. Г. Управление рисками, системный анализ и моделирование: учебник и практикум для вузов / П.Г. Белов.— Москва: Издательство Юрайт, 2024.— 721 с. (Высшее образование).— ISBN 978-5-534-17939-2. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/545113 5. Страхование и управление рисками: учебник для вузов / Г. В. Чернова [и др.]; под редакцией Г.В. Черновой.— 2-е изд., перераб. и доп.— Москва: Издательство Юрайт, 2024.— 767 с.— (Высшее образование).— ISBN 978-5-9916-3042-9. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/534020
- 2. Панарина, М.М. Корпоративная безопасность: система управления рисками и комплаенс в компании: учебное пособие для вузов / М.М. Панарина.— 2-е изд., перераб. и

- доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 155 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-16725-2. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/544645
- 3. Пименов, Н. А. Управление финансовыми рисками в системе экономической безопасности: учебник и практикум для вузов / Н. А. Пименов. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024.— 353 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-16342-1. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/535920 9. Шкурко, В.Е. Управление рисками проекта: учебник для вузов/ В.Е. Шкурко; под научной редакцией А. В. Гребенкина. 2-е изд. Москва: Издательство Юрайт, 2024.— 163 с.— (Высшее образование).— ISBN 978-5-534-16836-5. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/540420
- 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 «Лань» http://e.lanbook.com/
 - 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.elsevierscience.ru/products/scopus/
- 3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики Российской Федерации. http://www.gks.ru

Официальный сайт Министерства экономического развития Российской Федерации. - http://economy.gov.ru/minec/main/ Официальный сайт Министерства сельского хозяйства Российской Федерации. - http://www.mcx.ru/

Официальный сайт Министерства строительства и жилищно-коммунального

Российской Федерации. - http://www.minstroyrf.ru/

Официальный сайт Министерства финансов. - http://www.minfin.ru

Официальный сайт Центрального банка России (аналитические материалы). - http://www.cbr.ru

Росбизнесконсалтинг (материалы аналитического и обзорного характера). http://www.rbc.ru

Мониторинг экономических показателей. - http://www.budgetrf.ru

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

- 1. Курс лекций по дисциплине «Анализ рисков и страхование».
- 2. Практические задания и их краткое содержание;
- 3. Вопросы для самопроверки, тестовые задания;
- * все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины <u>в ТУИС!</u>

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 «Анализ рисков и страхование в АПК» представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

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

РАЗРАБОТЧИКИ:

Доцент департамента Техносферной безопасности Жаров А.Н. Должность, наименование БУП Фамилия И.О. РУКОВОДИТЕЛЬ БУП: Директор департамента техносферной безопасности Бойцов А.С.. Должность, наименование БУП Фамилия И.О.