федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Мичуринский государственный аграрный университет»

Кафедра управления и делового администрирования

УТВЕРЖДЕНА решением учебно-методического совета университета (протокол от 23 мая 2024 г. № 9)

УТВЕРЖДАЮ
Председатель учебно-методического совета университета
С.В. Соловьёв
«23» мая 2024 г.

рабочая программа дисциплины (модуля)

СОВРЕМЕННЫЙ СТРАТЕГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

Направление подготовки 33 Направленность (профиль) М

38.04.02 Менеджмент Менеджмент в АПК

Квалификация выпускника Магистр

1. Цели освоения дисциплины (модуля)

Основными целями освоения дисциплины (модуля) являются:

- ознакомление обучающихся с основными понятиями, принципами и методами современного стратегического анализа как способа принятия стратегических решений в организациях АПК;
- формирование у обучающихся навыков подготовки аналитических материалов для оценки мероприятий в области принятия стратегических решений по развитию организаций АПК;
- -приобретение обучающимися навыков по анализу различных источников информации для проведения экономических расчетов и прогнозированию основных социально-экономических показателей деятельности организаций АПК.

При освоении данной дисциплины (модуля) учитываются трудовые функции следующих профессиональных стандартов:

08.018 Специалист по управлению рисками УТВЕРЖДЕН приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 августа 2018 года N 564н

2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы:

Дисциплина (модуль) «Современный стратегический анализ» относится к обязательной части Блока 1. Дисциплины (модули). Б1.0.03

Изучение дисциплины (модуля) «Современный стратегический анализ в организациях АПК» основывается на знаниях, умениях и навыках таких дисциплин (модулей) как «Методы исследований в менеджменте», «Инновационный менеджмент в АПК», «Производственный менеджмент в АПК», «Финансовый менеджмент в АПК», «Управление рисками в АПК».

Знания, умения и навыки, формируемые в процессе освоения дисциплины (модуля) «Современный стратегический анализ» взаимодействуют со знаниями, умениями и навыками, полученными в процессе изучения дисциплин (модулей): «Стратегическое планирование в АПК», «Стратегический менеджмент в АПК», «Управление рисками в АПК», «Антикризисное управление в АПК». «Разработка и принятие управленческих решений».

В дальнейшем знания, умения и навыки обучающихся, сформированные в процессе изучения дисциплины (модуля) «Современный стратегический анализ», используются при прохождении Производственно-технологической (проектно-технологической) практики практики, производственной практики НИР, производственной преддипломной практики, выполнении выпускной квалификационной работы.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате изучения дисциплины (модуля) обучающийся должен освоить трудовые функции:

Консультирование по вопросам управления рисками в организации D/03.7 трудовые действия:

08.018 Специалист по управлению рисками

- Информирование и консультирование заинтересованных сторон по вопросам управления рисками

- Предоставление необходимой информации по запросам рейтинговых агентств и других заинтересованных субъектов
- Представление позиции организации в сфере управления рисками в профессиональных сообществах риск-менеджеров, на конференциях, в тематических периодических изданиях по вопросам риск-менеджмента, в интервью от лица организации

Стратегическое управление процессами планирования производственных ресурсов и производственных мощностей B/01.7

Процесс изучения дисциплины (модуля) направлен на формирование следующих компетенций:

Универсальных компетенций:

УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

общепрофессиональных компетенций:

- ОПК-1. Способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управленческой теории, инновационных подходов, обобщения и критического анализа практик управления
- ОПК-2 . -Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении управленческих и исследовательских задач

профессиональных компетенций:

ПК- 4. Способен осуществлять стратегическое регулирование, контроль и учет процессов управления рисками в АПК

Планируемые	Критерии оценивания результатов обучения					
1.5	NJ.	литерии оценивания ре	зультатов обучения			
результаты обучения (индикаторы достижения компетенции)	Низкий (допороговый) компетенция не сформирована	Пороговый	Базовый	Продвинутый		
УК-1						
УК-1 ИД-2 _{УК-1} — Производит критическую оценку информации, необходимой для решения проблемной ситуации ИД-3 _{УК-1} — Предлагает адекватные способы решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарно го подходов	Не производит критическую оценку информации, необходимой для решения проблемной ситуации Не предлагает адекватные способы решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарног о подходов	Частично производит критическую оценку информации, необходимой для решения проблемной ситуации Предлагает частично сформированные адекватные способы решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарно го подходов	Хорошо производит критическую оценку информации, необходимой для решения проблемной ситуации Предлагает сформированны е, но содержащие отдельные пробелы адекватные способы решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарн	Успешно производит критическую оценку информации, необходимой для решения проблемной ситуации Предлагает полностью сформированны е адекватные способы решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплина рного подходов редлагает		
			ого подходов	адекватные способы		

	1	1	1	Γ
				решения
				проблемной
				ситуации на
				основе
				системного и
				междисциплина
				рного подходов
ИД-4 _{УК-1} -	Не разрабатывает и	Частично	Хорошо	Успешно
Разрабатывает и	содержательно не	разрабатывает и	разрабатывает и	разрабатывает и
содержательно	аргументирует	содержательно	содержательно	содержательно
аргументирует	стратегию действий,	аргументирует	аргументирует	аргументирует
стратегию	определяет сценарии	стратегию	стратегию	стратегию
действий,	ее реализации с	действий,	действий,	действий,
определяет	учетом возможных	определяет	определяет	определяет
-	*	_		-
сценарии ее	рисков	сценарии ее	сценарии ее	сценарии ее
реализации с		реализации с	реализации с	реализации с
учетом возможных		учетом возможных	учетом возможных	учетом
рисков		рисков	рисков	возможных
ОПК-1				рисков
ИД-1 _{ОПК-1} —	Не использует	Фрагментарно-	Не в полном	В полном
	_		объеме	объеме
Использует	системные знания	использует		
системные	0	системные	использует	активно
знания о	закономерностях	знания о	системные	использует
закономерностях	развития	закономерностях	знания о	системные
развития	организации и	развития	закономерностя	знания о
организации и	особенностях	организации и	х развития	закономернос
особенностях	управленческих	особенностях	организации и	тях развития
управленческих	технологий на	управленческих	особенностях	организации и
технологий на	разных стадиях ее	технологий на	управленческих	особенностях
	-			управленческ
*	*	разных стадиях		
ее развития и	поведенческих	ее развития и	разных стадиях	их технологий
поведенческих	моделях,	поведенческих	ее развития и	на разных
моделях,	позволяющих	моделях,	поведенческих	стадиях ее
позволяющих	раскрыть	позволяющих	моделях,	развития и
раскрыть	закономерности	раскрыть	позволяющих	поведенчески
закономерности	поведения	закономерности	раскрыть	х моделях,
поведения	индивидов, групп	поведения	закономерности	позволяющих
			*	
индивидов,	и самих	индивидов,	поведения	раскрыть
групп и самих	организаций.	групп и самих	индивидов,	закономернос
организаций.		организаций.	групп и самих	ти поведения
			организаций.	индивидов,
				групп и самих
				организаций.
ИД-20ПК-1-	Не может решить	С трудом решает	Хорошо решает	Отлично
Решает	профессиональны	профессиональн	профессиональн	решает
профессиональн	е задачи	ые задачи	ые задачи	профессионал
ые задачи	используя	используя	используя	ьные задачи
используя	инновационные	инновационные	инновационные	используя
инновационные	подходы,	подходы,	подходы,	инновационн
подходы,	обобщения и	обобщения и	обобщения и	ые подходы,
٠	критический	критический	критический	
обобщения и	критический	критическии	критический	обобщения и

	I			
критический анализ практик управления, владеет методами экономического и стратегического анализа поведения экономических агентов и рынков в глобальной среде	анализ практик управления, владеет методами экономического и стратегического анализа поведения экономических агентов и рынков в глобальной среде	анализ практик управления, владеет методами экономического и стратегического анализа поведения экономических агентов и рынков в глобальной среде	анализ практик управления, владеет методами экономического и стратегического анализа поведения экономических агентов и рынков в глобальной среде	критический анализ практик управления, владеет методами экономическо го и стратегическо го анализа поведения экономически х агентов и рынков в глобальной среде
ИД-3 _{ОПК-1} — Планирует профессиональн ую деятельность по вопросам организации и осуществления управленческой деятельности в современных условиях функционирован ия АПК	Не может планировать профессиональну ю деятельность по вопросам организации и осуществления управленческой деятельности в современных условиях функционировани я АПК	С трудом планирует профессиональн ую деятельность по вопросам организации и осуществления управленческой деятельности в современных условиях функционирован ия АПК	Хорошо планирует профессиональн ую деятельность по вопросам организации и осуществления управленческой деятельности в современных условиях функционирован ия АПК	Отлично планирует профессионал ьную деятельность по вопросам организации и осуществлени я управленческ ой деятельности в современных условиях функциониро вания АПК
ОПК-2 ИД-1 _{ОПК-2} — Применяет современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, количественные и качественные методы для проведения прикладных исследований и управления бизнес-процесса	Не применяет современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, количественные и качественные методы для проведения прикладных исследований и управления бизнес-процессам и	Фрагментарно применяет современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, количественные и качественные методы для проведения прикладных исследований и управления бизнес-процесса	Не в полном объеме применяет современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, количественные и качественные методы для проведения прикладных исследований и управления	В полном объеме применяет современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, количественные и качественные методы для проведения прикладных исследований

[
МИ		МИ	бизнес-процесса ми	и управления бизнес-процес
			WIII	сами
ИД-2 _{ОПК-2} –	Не использует	Частично	Хорошо	Отлично
Использует	области теории и	использует	использует	использует
области теории и	практики	области теории и	области теории и	области
практики	стратегического	практики	практики	теории и
стратегического	управления, как	стратегического	стратегического	практики
управления, как	перспективного	управления, как	управления, как	стратегическо
перспективного	направления	перспективного	перспективного	го
направления	развития систем в	направления	направления	управления,
развития систем	условиях высокой	развития систем	развития систем	как
в условиях	степени	в условиях	в условиях	перспективно
высокой степени	изменчивости	высокой степени	высокой степени	ГО
изменчивости	среды,	изменчивости	изменчивости	направления
среды,	интеллектуальные	среды,	среды,	развития
интеллектуальн	информационно-а	интеллектуальны	интеллектуальн	систем в
ые	налитические	e	ые	условиях
информационно-	системы при	информационно-	информационно-	высокой
аналитические	решении	аналитические	аналитические	степени
системы при	управленческих и	системы при	системы при	изменчивости
решении	исследовательски	решении	решении	среды,
управленческих и	х задач для обоснования	управленческих и	управленческих и	интеллектуал ьные
исследовательск	актуальности и	и исследовательск	исследовательск	информацион
их задач для	практической	их задач для	их задач для	но-аналитиче
обоснования	значимости	обоснования	обоснования	ские системы
актуальности и	избранной темы	актуальности и	актуальности и	при решении
практической	научного	практической	практической	управленческ
значимости	исследования.	значимости	значимости	их и
избранной темы	, ,	избранной темы	избранной темы	исследователь
научного		научного	научного	ских задач для
исследования.		исследования.	исследования.	обоснования
				актуальности
				И
				практической
				значимости
				избранной
				темы
				научного
ипо	II.	II a americana	Vanarra	исследования.
ИД-Зопк-2 –	Не проводит	Частично	Хорошо	Отлично
Проводит самостоятельные	самостоятельные	проводит самостоятельные	проводит	проводит самостоятель
исследования в	исследования в соответствии с	исследования в	самостоятельны е исследования в	ные
соответствии с	разработанной	соответствии с	соответствии с	исследования
разработанной	программой не	разработанной	разработанной	В
программой	использует	программой	программой	соответствии
используя	интеллектуальные	фрагментарно	используя	С
интеллектуальн	информационно-а	используя	интеллектуальн	разработанно
ые	налитические	интеллектуальны	ые	й программой
информационно-	системы с	e	информационно-	используя
аналитические	применением	информационно-	аналитические	интеллектуал
системы с	методов и	аналитические	системы с	ьные
применением	инструментов при	системы с	применением	информацион
методов и	проектировании и	применением	методов и	но-аналитиче
инструментов	эксплуатации	методов и	инструментов	ские системы

при проектировании и эксплуатации эффективных производственн ых систем для обеспечения потребителей качественной продукцией и услугами	эффективных производственны х систем для обеспечения потребителей качественной продукцией и услугами	инструментов при проектировании и эксплуатации эффективных производственн ых систем для обеспечения потребителей качественной продукцией и услугами	при проектировании и эксплуатации эффективных производственн ых систем для обеспечения потребителей качественной продукцией и услугами	с применением методов и инструментов при проектирован ии и эксплуатации эффективных производстве нных систем для обеспечения потребителей качественной продукцией и услугами
ПК-4	11		TT	D
ИД-1 _{ПК-4} - Анализирует внутреннюю и внешнюю среду организации, выявляет ее ключевые элементы и оценивает их влияние на организацию	Не может анализировать внутреннюю и внешнюю среду организации, выявляет ее ключевые элементы и оценивает их влияние на организацию	Фрагментарно анализирует внутреннюю и внешнюю среду организации, выявляет ее ключевые элементы и оценивает их влияние на организацию	Не в полном объеме анализирует внутреннюю и внешнюю среду организации, выявляет ее ключевые элементы и оценивает их влияние на организацию	В полном объеме анализирует внутреннюю и внешнюю среду организации, выявляет ее ключевые элементы и оценивает их влияние на организацию
ИД-2 _{ПК-4} - Осуществляет стратегическое регулирование процессов управления рисками с учетом информационно й базы финансового менеджмента организаций АПК	Не осуществляет стратегическое регулирование процессов управления рисками с учетом информационной базы финансового менеджмента организаций АПК	С трудом осуществляет стратегическое регулирование процессов управления рисками с учетом информационно й базы финансового менеджмента организаций АПК	Хорошо осуществляет стратегическое регулирование процессов управления рисками с учетом информационно й базы финансового менеджмента организаций АПК	Отлично осуществляет стратегическо е регулировани е процессов управления рисками с учетом информацион ной базы финансового менеджмента организаций АПК
ИД-3 _{ПК-4} - Разрабатывает и применяет на практике показатели эффективности	Не разрабатывает и не применяет на практике показатели эффективности деятельности	С трудом разрабатывает и частично применяет на практике показатели	Хорошо разрабатывает и применяет на практике показатели эффективности	Отлично разрабатывает и применяет на практике показатели эффективност

деятельности	организации АПК,	эффективности	деятельности	И
организации	позволяющие	деятельности	организации	деятельности
АПК,	оценивать ее	организации	АПК,	организации
позволяющие	деятельность по	АПК,	позволяющие	АПК,
оценивать ее	риск-менеджмент	позволяющие	оценивать ее	позволяющие
деятельность по	у	оценивать ее	деятельность по	оценивать ее
риск-менеджмен		деятельность по	риск-менеджмен	деятельность
ту		риск-менеджмен	ту	ПО
		ту		риск-менеджм
				енту

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен:

Знать:

- -основы организации, области применения и основные направления развития современного стратегического анализа;
- -методику проведения самостоятельных исследований стратегического характера в соответствии с разработанной программой;
 - -методы и модели современного стратегического анализа в организациях АПК;
- -внешние и внутренние источники информации для проведения экономических расчетов стратегического характера, методы их анализа;
- -основные виды стратегий, современные подходы и способы их разработки и реализации в деловой практике субъектов аграрной экономики на микро-, мезо- и макроэкономическом уровне;

Уметь:

- -формировать цели и основные задачи исследования субъекта аграрной экономики и его окружения;
- -проводить стратегический анализ организаций АПК, отрасли, региона и экономики в целом;
- -подготавливать аналитические материалы для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на микро и макроуровне;
- анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов стратегического характера;
- -прогноз основных социально-экономических показателей деятельности организаций АПК, отрасли, региона и экономики в целом на основе результатов стратегического анализа; Владеть:
 - -методами и моделями современного стратегического анализа в организациях АПК;
- -навыками подготовки данных для составления обзоров, отчетов и научных публикаций;
- -навыками проведения самостоятельных исследований стратегического характера в соответствии с разработанной программой;
- -навыками стратегического анализа различных источников информации для проведения экономических расчетов;
- -инструментарием составления прогноза социально-экономических показателей стратегической направленности.

3.1. Матрица соотнесения тем учебной дисциплины (модуля) и формируемых в них универсальных общепрофессиональных, профессиональных компетенций

		Комп		Общее	
Темы дисциплины (модуля)	УК-1	ОПК-1	ОПК-2	ПК-4	количество
					компетенций
1.Основы организации современного	×				1
стратегического анализа					1
2.SWOТ-метод как универсальный	×	×	X	X	4
инструмент стратегического анализа	^	^	Χ	Α	4
3. Анализ макроокружения организаций		x	×	×	3
АПК		71			
4. Анализ микроокружения организаций		x	×	×	3
АПК		Λ	^	^	3
5.Анализ внутренней среды		×	X	×	3
организаций АПК		^	Λ	,	3

4. Структура и содержание дисциплины (модуля)
Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы, 144 академических часов.

4.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Таблица 1 - Объем дисциплины и виды учебной работы

, , ,	Кол	пичество акад.ча	сов
Виды занятий	по очной форме обучения (3 семестр)	по заочной форме обучения (2 курс)	по очно-заочной форме обучения (4 семестр)
Общая трудоемкость дисциплины	144	144	144
Контактная работа обучающихся с преподавателем	40	14	24
Аудиторные занятия:	40	14	24
лекции	20	6	12
практические занятия, всего	20	8	12
Самостоятельная работа обучающихся:	68	121	84
проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	20	50	21
подготовка к практическим занятиям, коллоквиумам, защите реферата	20	50	21
подготовка к модульному компьютерному тестированию (выполнение тренировочных тестов), сдаче экзамена	18	10	21
подготовка научных статей для публикации, докладов для выступления на научных конференциях	10	11	21
Контроль	36	9	36
Вид итогового контроля	экзамен	экзамен	экзамен

4.2. Лекции

	Oc	ъем, акад.ча	сов	Фонческого
Темы лекций и их содержание	по очной	ПО	по	Формируемые компетенции
	форме	заочной	очно-заоч	компетенции

	обучения	форме	ной форме	
1.0		обучения	обучения	
1. Основы организации	,	4	4	XIIC 1
современного стратегического	4	1		УК-1,
анализа				
1.1 Понятие, виды и				
информационное обеспечение				
стратегического анализа				
1.2 Стратегический анализ в системе				
стратегического менеджмента				
2. SWOT-метод как универсальный			2	УК-1, ОПК-1,
инструмент стратегического	4	1		ОПК-2 , ПК-4
анализа				OHK-2 , HK-4
2.1 Общие вопросы проведения				
SWOT-анализа				
2.2 Методика определения сильных				
и слабых сторон				
2.3. Методика определения				
возможностей и угроз				
2.4 Построение и анализ матриц				
-SWOT				
3. Анализ макроокружения	4	_	2	ОПК-1, ОПК-2,
организаций АПК	-	1	_	ПК-4
3.1 PEST -модель как инструмент				1111
анализа макроокружения				
3.2 Экспертные оценки как				
инструмент получения и анализа				
информации о макросреде				
4. Анализ микроокружения			2	ОПК-1, ОПК-2,
организаций АПК	4	1		ПК-4
4. 1 Анализ отрасли				THC 1
4.2 Общая характеристика				
микроокружения 4.3 Молон «Пату онн» М. Порторо				
4.3 Модель «Пять сил» М. Портера				
4.4 Конкурентный анализ			2	
5. Анализ внутренней среды	4	1	2	
организаций АПК				
5.1 Цели и принципы				ОПК-1, ОПК-2,
стратегического анализа внутренней				ПК-4
среды				
5.2 Анализ бизнес-процессов				
5.3 Портфельный анализ				
5.4 CVP-анализ				
Итого	20	6	12	

4.3. Практические занятия

	Oc	бъем, акад.ча	сов	Фотография
Темы лекций и их содержание	по очной	ПО	по	Формируемые компетенции
	форме	заочной	очно-заоч	компетенции

	обучения	форме обучения	ной форме обучения	
1. Основы организации современного стратегического анализа	4	1	4	УК-1,
1.1 Понятие, виды и				
информационное обеспечение				
стратегического анализа				
1.2 Стратегический анализ в системе				
стратегического менеджмента				
2. SWOТ-метод как универсальный				VIII 1 OFFIC 1
инструмент стратегического	4	2	2	УК-1, ОПК-1,
анализа				ОПК-2 , ПК-4
2.1 Общие вопросы проведения				
SWOT-анализа				
2.2 Методика определения сильных				
и слабых сторон				
2.3. Методика определения				
возможностей и угроз				
2.4 Построение и анализ матриц				
–SWOT				
3. Анализ макроокружения	4	1	2	ОПК-1, ОПК-2 ,
организаций АПК	4	1	2	ПК-4
3.1 PEST -модель как инструмент				
анализа макроокружения				
3.2 Экспертные оценки как				
инструмент получения и анализа				
информации о макросреде				
4. Анализ микроокружения	4	1	2	ОПК-1, ОПК-2 ,
организаций АПК	7	1	2	ПК-4
4. 1 Анализ отрасли				
4.2 Общая характеристика				
микроокружения				
4.3 Модель «Пять сил» М. Портера				
4.4 Конкурентный анализ				
5. Анализ внутренней среды	4	2	2	
организаций АПК				
5.1 Цели и принципы				ОПК-1, ОПК-2 ,
стратегического анализа внутренней				ПК-4
среды				7110
5.2 Анализ бизнес-процессов				
5.3 Портфельный анализ				
5.4 CVP-анализ				
Итого	20	8	12	

4.4. Лабораторные работы не предусмотрены **4.5.** Самостоятельная работа обучающихся

		Объем, акад.часов			
Тема дисциплины	Вид самостоятельной работы	по очной форме обучения	по заочной форме обучения	по очно-заоч ной форме обучения	
	Проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	4	9	4	
1. Основы организации	Подготовка к практическим занятиям, коллоквиумам, защите реферата	4	9	4	
современного стратегического анализа	Подготовка к модульному компьютерному тестированию (выполнение тренировочных тестов), сдаче экзамена	4	4	4	
	Подготовка научных статей для публикации, докладов для выступления на научных конференциях	2	2	2	
	Проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	4	9	4	
2. SWOТ-метод как	Подготовка к практическим занятиям, коллоквиумам, защите реферата	4	9	6	
универсальный инструмент стратегического анализа	Подготовка к модульному компьютерному тестированию (выполнение тренировочных тестов), сдаче экзамена	4	4	4	
	Подготовка научных статей для публикации, докладов для выступления на научных конференциях		2	2	
3. Анализ	Проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	4	9	4	
макроокружения организаций АПК	Подготовка к практическим занятиям, коллоквиумам, защите реферата	4	9	6	
	Подготовка к модульному компьютерному	4	4	4	

	тестированию (выполнение тренировочных тестов), сдаче			
	экзамена			
	Подготовка научных статей для публикации, докладов для выступления на научных конференциях	2	2	2
	Проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	4	9	4
4. Анализ	Подготовка к практическим занятиям, коллоквиумам, защите реферата	4	9	6
микроокружения организаций АПК	Подготовка к модульному компьютерному тестированию (выполнение тренировочных тестов), сдаче экзамена	4	5	4
	Подготовка научных статей для публикации, докладов для выступления на научных конференциях	2	2	2
	Проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	4	9	4
5. Анализ	Подготовка к практическим занятиям, коллоквиумам, защите реферата	4	9	6
внутренней среды организаций АПК	Подготовка к модульному компьютерному тестированию (выполнение тренировочных тестов), сдаче экзамена	4	6	4
	Подготовка научных статей для публикации, докладов для выступления на научных конференциях	2	2	2
Итого		68	121	84

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю):

1 . Лысенко Ю.В. Современный стратегический анализ: методические указания по самостоятельной работе/ Южно-Уральский государственный университет, Челябинск, 2023

4.6. Курсовое проектирование (выполнение курсовой работы) Не предусмотрено

4.7. Содержание тем по разделам дисциплины (модуля)

Тема 1. Основы организации современного стратегического анализа

Понятие и виды анализа и синтеза. Задачи современного стратегического анализа. Внутренние и внешние источники информации для проведения стратегического анализа. Принципы стратегического анализа. Основные виды стратегического анализа. Применение методов и моделей стратегического анализа для проведения самостоятельных исследований в соответствии с разработанной программой.

Стратегический анализ в системе стратегического менеджмента. Формирование миссии, видения и целей организации. Разработка системы сбалансированных показателей. Создание стратегических карт. Оценка стратегического климата и стратегического потенциала на основе анализа внешней и внутренней среды экономического субъекта. Формирование стратегической силы (конкурентного преимущества) как составляющей стратегической позиции и стратегической активности.

Тема 2. SWOT-метод как универсальный инструмент стратегического анализа

Общие вопросы проведения SWOT- анализа. Правила и этапы SWOT- анализа при проведении самостоятельных исследований в соответствии с разработанной программой.

Виды SWOT- анализа. Экспресс-SWOT-анализ. Оценка факторов внешней и внутренней среды экспертным методом. Объективация факторов. Разработка плана мероприятий на основе экспресс-SWOT-анализа. Базовый SWOT-анализ . Выявление слабых и сильных сторон. Методика определения возможностей и угроз. Сводный SWOT-анализ. Построение и анализ матриц –SWOT.

Подготовка аналитических материалов для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на микро - и макроуровне по результатам SWOT- анализа. Применение данных SWOT- анализа для составления прогноза основных социально-экономических показателей деятельности предприятия, отрасли, региона и экономики в целом.

Тема 3. Анализ макроокружения организаций АПК

Понятие рыночной среды. Различные источники информации для проведения экономических расчетов по анализу макроокружения организаций АПК.

PEST -модель как инструмент анализа макроокружения. Анализ политических, экономических, социальных и технологических факторов. Оценка мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на микро - и макроуровне по результатам PEST —анализа. Экспертные оценки как инструмент анализа информации о макросреде и прогноза основных социально-экономических показателей деятельности агропромышленного предприятия. Разработка действий реагирования на текущие и прогнозируемые факторы внешней среды.

Тема 4. Анализ микроокружения организаций АПК

Различные источники информации для проведения экономических расчетов по анализу микроокружения организаций АПК.

Анализ отрасли в сфере АПК. Характеристика отрасли по технологическим, производственным, коммерческим и финансовым показателям. Идентификация отраслевых движущих сил, определение ключевых факторов успеха и оценка привлекательности отрасли в сфере АПК.

Модель «Пять сил» М. Портера. Анализ конкурентов, поставщиков, потребителей, товаров-субститутов и новичков рынка. Размещение пяти ключевых сил модели М. Портера в виде развернутых схем и путем построения многоуровневой системы показателей. Оценка

мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на микро - и макроуровне по результатам анализа по модели «Пять сил» М. Портера.

Конкурентный анализ. Идентификация, ранжирование и мониторинг конкурентов. Конкурентный бенчмаркинг. Разработка конкурентных стратегий. Анализ конкурентоспособности и оценка конкурентных преимуществ. Методы прогнозирования основных социально-экономических показателей деятельности предприятий-конкурентов.

Сегментирование и позиционирование как приемы создания стратегических конкурентных преимуществ. Выбор и оценка эффективности конкурентной стратегии.

Тема 5. Анализ внутренней среды организаций АПК

Цели, принципы и различные источники информации для проведения стратегического анализа внутренней среды в соответствии с разработанной программой.

. Анализ производственно- хозяйственной системы агропромышленного предприятия. Изучение трудовых и материальных ресурсов. Анализ бизнес-процессов. Формирование цепочки ценностей. Анализ цепи затрат. Прогноз основных социально-экономических показателей деятельности агропромышленного предприятия.

Порфельный анализ. Стратегические бизнес- единицы. Стратегические зоны хозяйствования. Модели портфельного анализа. Построение матрицы БКГ, МакКинзи, Хофера. Характеристика моделей ADL-LC, PIMS.

CVP-анализ. Нахождение точки безубыточности (порога рентабельности) методом уравнений и графическим методом. Определение размера прибыли при различных объемах продаж. Управление затратами и прибылью на основе производственного левериджа.

5. Образовательные технологии

При изучении дисциплины (модуля) используется инновационная образовательная технология на основе интеграции компетентностного и личностно-ориентированного подходов с элементами традиционного лекционно- семинарского и квазипрофессионального обучения с использованием интерактивных форм проведения занятий, исследовательской проектной деятельности и мультимедийных учебных материалов.

Вид учебных занятий	Форма проведения
Лекции	интерактивная форма -презентации с
	использованием мультимедийных средств с
	последующим обсуждением материалов (лекция
	–визуализация)
Практические занятия	интерактивная форма- решение конкретных задач
	-ситуаций (решение кейсов) по условным и
	фактическим данным, имитирующих
	профессиональную деятельность и направленных на
	выработку, оценку и выбор группой обучающихся
	алгоритмов по проблемным ситуациям
	хозяйствующих субъектов на микро-, мезо- и
	макроуровне
Самостоятельная работа	сочетание традиционной формы (работа с учебной и
обучающихся	справочной литературой, изучение материалов
	интернет-ресурсов, подготовка к практическим
	занятиям и тестированию) и интерактивной формы
	(выполнение индивидуальных и групповых
	исследовательских проектов)

6. Оценочные средства дисциплины (модуля)

Основными видами дисциплинарных оценочных средств при функционировании модульно-рейтинговой системы обучения являются: на стадии рубежного рейтинга, формируемого по результатам модульного компьютерного тестирования – тестовые задания; на стадии поощрительного рейтинга, формируемого по результатам написания и защиты рефератов по актуальной проблематике и оценки ответов обучающегося на коллоквиумах—рефераты и коллоквиум; на стадии промежуточного рейтинга, определяемого по результатам сдачи экзамена— вопросы для экзамена.

6.1. Паспорт фонда оценочных средств по дисциплине (модулю) «Современный стратегический анализ в организациях АПК»

No	•	Код	Оценочное средство	
п/п	Контролируемые темы дисциплины	контролируемой компетенции	Наименование	кол-во
1	Основы организации современного стратегического анализа	УК-1 , ОПК-1	Тестовые задания Темы рефератов Вопросы для экзамена	21 2 6
2	SWOT-метод как универсальный инструмент стратегического анализа	УК-1 , ОПК-1 , ПК-4	Тестовые задания Темы рефератов Вопросы для коллоквиума Вопросы для экзамена	18 1 13 5
3	Анализ макроокружения организаций АПК	ОПК-2 , ОПК-2 , ПК-4	Тестовые задания Темы рефератов Вопросы для экзамена	18 5 4
4	Анализ микроокружения организаций АПК	ОПК-2 , ОПК-2 , ПК-4	Тестовые задания Темы рефератов Вопросы для коллоквиума Вопросы для экзамена	21 1 9 11
5	Анализ внутренней среды организаций АПК	ОПК-1 , ОПК-2 , ПК-4	Тестовые задания Темы рефератов Вопросы для экзамена	22 5 14

6.2. Перечень вопросов для экзамена

- 1. Основные принципы формирования и виды стратегий (УК-1)
- 2. Цель, задачи и информационная база современного стратегического анализа (ОПК-1)
- 3. Виды стратегического анализа (УК-1)
- 4. Методы и модели стратегического анализа для проведения самостоятельных исследований в соответствии с разработанной программой (УК-1, ОПК-1)
- 5. Стратегический анализ в системе стратегического менеджмента (УК-1, ОПК-1)
- 6. История развития и значение SWOT-анализа (УК-1)
- 7. Правила и этапы проведения SWOT-анализа для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на микро и макроуровне (УК-1, ОПК-1)

- 8. Анализ сильных и слабых сторон аграрной фирмы для принятия стратегических решений и прогнозирования ее деятельности (ПК-1, ОПК-2)
- 9. Анализ возможностей и угроз в агропромышленной сфере для оценки мероприятий в области экономической политики и составления прогноза основных социально-экономических показателей деятельности отрасли (ОПК-1,ОПК-2)
- 10. Построение матриц SWOT и составление на их основе прогноза основных социально-экономических показателей деятельности агропромышленного предприятия (УК-1 ,ПК-4)
- 11. Понятие рыночной среды и различные источники информации для проведения ее стратегического анализа (ОПК-1 , ОПК-2)
- 12. Источники информации для выявления факторов, влияющих на внешнюю среду организаций АПК (ПК-4)
- 13. Анализ и прогнозирование макроокружения организаций АПК (ОПК-1, ОПК-2)
- 14. Оценка мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на микро и макроуровне по результатам PEST –анализа (ОПК-1, ОПК-2)
- 15. Цель и структура анализа отрасли в сфере АПК (ОПК-1, ОПК-2)
- 16. Основные экономические характеристики отраслевого окружения в аграрной сфере (ОПК-1 , ОПК-2)
- 17. Анализ конкурентных сил, действующих на агропромышленное предприятие (ПК-4)
- 18. Модель "пяти сил" Портера (ОПК-1, ОПК-2)
- 19. Оценка конкурентных позиций агропромышленного предприятия (ОПК-1, ОПК-2)
- 20. Ключевые факторы успеха (КФУ) в аграрной сфере деятельности (ОПК-1, ОПК-2)
- 21. Анализ микроокружения организаций АПК (ОПК-1, ОПК-2)
- 22. Характеристика основных влиятельных групп (стейкхолдеров заинтересованных сторон) при анализе микроокружения организаций АПК (ОПК-1, ОПК-2)
- 23. Методика проведения конкурентного анализа в аграрном секторе экономики (ОПК-1 , ОПК-2)
- 24. Стратегии и приемы конкурентной борьбы (ОПК-1, ОПК-2)
- 25. Пути получения конкурентного преимущества (ПК-4)
- 26. Модели стратегических управленческих решений в аграрной экономике (ПК-4)
- 27. Анализ цепи затрат агропромышленного предприятия (ПК-4)
- 28. Цели и принципы стратегического анализа внутренней среды организаций АПК (ПК-4)
- 29. Анализ производственно-хозяйственной системы агропромышленного предприятия (ОПК-1, ОПК-2)
- 30. Анализ ресурсов организаций АПК (ПК-4)
- 31. Анализ финансов организаций АПК (ПК-4)
- 32. Анализ бизнес-процессов организаций АПК (ПК-4)
- 33. Сущность, значение и методы портфельного анализа (ОПК-1, ОПК-2)
- 34. Матрица Бостонской консультационной группы (ОПК-1, ОПК-2, ПК-4)
- 35. Матрица МакКинзи (ОПК-1, ОПК-2Ю ПК-4)
- 36. Модель "ADL/LC" (ОПК-1, ОПК-2, ПК-4)
- 37. Модель PIMS (ОПК-1, ОПК-2, ПК-4)
- 38. Преимущества и недостатки матричного анализа портфеля (ОПК-1, ОПК-2, ПК-4)

- 39. GAP-анализ агропромышленного предприятия (ПК-4)
- 40. CVP-анализ агропромышленного предприятия (Π K-4)

41.

6.3. Шкала оценочных средств

При функционировании модульно-рейтинговой системы обучения знания, умения и навыки, приобретаемые обучающимися в процессе изучения дисциплины (модуля), оцениваются в рейтинговых баллах. Учебная дисциплина имеет итоговый рейтинг -100 баллов, который складывается из рубежного (40 баллов), промежуточного — (50 баллов) и поощрительного рейтинга (10 баллов). Итоговая оценка знаний по дисциплине определяется на основании перевода итогового рейтинга в 5-ти балльную шкалу с учетом

соответствующих критериев оценивания.

Уровни освоения		Оценочные средства
компетенций	Критерии оценивания	(кол-во баллов)
Продвинутый (75 -100 баллов) «отлично»	 полное знание учебного материала из разных тем дисциплины (модуля) с раскрытием сущности и области применения методов современного стратегического анализа; умение ясно, логично и грамотно излагать изученный материал, производить собственные размышления, делать умозаключения и выводы с добавлением комментариев, пояснений, обоснований, критически оценивать предлагаемые варианты стратегических решений; грамотное владение методами и моделями стратегического анализа при проведении экономических расчетов стратегического характера, современными техническими средствами и информационными технологиями при решении аналитических и научно- 	тестовые задания (30-40 баллов); реферат (коллоквиум) (7-10 баллов); вопросы к экзамену (38-50 баллов)
Базовый	исследовательских задач. —знание основных теоретических и	тестовые задания
(50 -74 балла) –	методических положений по изученному	(20-29 баллов);
«хорошо»	материалу, типовых методик большинства	реферат (коллоквиум)
	экономических показателей,	(5-6 баллов);
	характеризующих макро-и микроокружение	вопросы к экзамену
	организаций АПК; —умение собирать, систематизировать,	(25-37 баллов)
	анализировать и интерпретировать	
	практический материал из различных	
	источников информации для иллюстрации	
	теоретических положений; разрабатывать	
	предложения и мероприятия по реализации	
	разработанных проектов и программ;	
	-владение методами стратегического анализа для разработки стратегий в	
	условиях неопределенности внешней среды	
	и с учетом специфики внутренней среды.	
Пороговый	-поверхностное знание сущности	тестовые задания
(35 - 49 баллов) –	методов современного стратегического	(14-19 баллов);
«удовлетворительно»	анализа, названия экономических	реферат (коллоквиум)

	T	(2.1.5
	показателей и их принадлежности к	(3-4 балла);
	соответствующей группе без указания	вопросы к экзамену
	методики расчета;	(18-24 баллов)
	-умение осуществлять поиск информации	
	по полученному заданию, сбор и частичный	
	анализ данных при проведении конкретных	
	экономических расчетов стратегического	
	характера;	
	-выполнение вычислений c	
	использованием технических средств с	
	погрешностями, но позволяющих сделать	
	заключение о верном ходе решения	
	поставленной задачи.	
Низкий (допороговый)	 незнание терминологии дисциплины 	тестовые задания
(компетенция не	(модуля); приблизительное представление о	(0-13 баллов);
сформирована)	предмете и методах дисциплины (модуля);	реферат (коллоквиум)
(менее 35 баллов) –	отрывочное, без логической	(0-2 балла);
«неудовлетворительно»	последовательности изложение	вопросы к экзамену
«пеудовнетворительно»	информации, косвенным образом	(0-17 баллов)
	затрагивающей некоторые аспекты	(0 17 0 0 0 1 0 2)
	программного материала;	
	 неумение выполнить собственные 	
	расчеты аналогичного характера по образцу,	
	неидентификация метода и модели	
	стратегического анализа, незнание	
	показателей в предложенном примере;	
	показателей в предложенном примере, —невладение вычислительными	
	1 11	
	современного стратегического анализа с применением технических средств и	
	1 × · ·	
	информационных технологий.	
	На этом уровне обучающийся не способен	
	самостоятельно, без помощи извне,	
	воспроизводить и применять полученную	
	информацию.	

Все комплекты оценочных средств (контрольно-измерительных материалов), необходимых для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения дисциплины (модуля) подробно представлены в документе «Фонд оценочных средств дисциплины (модуля)».

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

7.1.Учебная литература

- 1. Казакова, Н.А. Современный стратегический анализ: учебник и практикум для магистратуры. [Электронный ресурс]/Н.А. Казакова –2-е изд., пер. и доп. Электрон. дан. М: Издательство Юрайт, 2023 г. –386 с.- Серия: Магистр. Режим доступа: https://www/biblio-online.ru/book/BE535204-948D-434D-8526-06C956A6EAE0
- 2. Лысенко Ю.В. Современный стратегический анализ: методические указания по самостоятельной работе/ Южно-Уральский государственный университет, Челябинск

- 3. Отварухина, Н.С.Современный стратегический анализ: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры. [Электронный ресурс]/Н.С. Отварухина, В.Р. Веснин. Электрон. дан. –М.: Издательство Юрайт, 2024. –427 с. –Серия: Бакалавр и магистр. Академический курс. Режим доступа: https://www/biblio-online.ru/book/938701C0-99DD-4373-A4CD-1DF1C3A3C1AD
- 4. Кораблев, А.И. Современный стратегический анализ: учебное пособие для магистров. [Электронный ресурс] / А.И. Кораблев, И.Н. Иготти. Электрон. дан. СПб.: СПбГЛТУ, 2023. 48 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/68443
- 3. Сбоева, И.А. Современный стратегический анализ: методические указания к выполнению расчетно-графической работы. [Электронный ресурс] Электрон. дан. Йошкар-Ола: ПГТУ, 2024. 28 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/76526.

7.2 Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- 1. Режим доступа: http://economics.hse.ru/statistics/ и др.
- 2. Режим доступа: http://www.cfin.ru/management/strategy.
- 3. Режим доступа: http://www.www.gaap.ru.
- 4. Режим доступа: http://www.www.management.edu.ru.
- 5. Режим доступа: http://www.www.mgmt.ru (сайт журнала Маркетинг-менеджмент).
- 6. Режим доступа: http://www.www.pro-invest.com.
- 7. Режим доступа: http://www.www.strategia.ru.
- 8. www.vestnikmckisey.ru.
- 9. Режим доступа: http://www Журнал «Риск-менеджмент» www.riskm.ru.

7.3. Методические указания по освоению дисциплины (модуля)

1. . Лысенко Ю.В. Современный стратегический анализ: методические указания по самостоятельной работе/ Южно-Уральский государственный университет, Челябинск

7.4. Информационные технологии (программное обеспечение и информационные справочные материалы, в том числе современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы)

Учебная дисциплина (модуль) предусматривает освоение информационных и цифровых технологий. Реализация цифровых технологий в образовательном пространстве является одной из важнейших целей образования, дающей возможность развивать конкурентоспособные качества обучающихся как будущих высококвалифицированных специалистов.

Цифровые технологии предусматривают развитие навыков эффективного решения задач профессионального, социального, личностного характера с использованием различных видов коммуникационных технологий. Освоение цифровых технологий в рамках данной дисциплины (модуля) ориентировано на способность безопасно и надлежащим образом получать доступ, управлять, интегрировать, обмениваться, оценивать и создавать информацию с помощью цифровых устройств и сетевых технологий. Формирование цифровой компетентности предполагает работу с данными, владение инструментами для коммуникации.

7.4.1 Электронно-библиотечная системы и базы данных

1. ООО «ЭБС ЛАНЬ» (https://e.lanbook.ru/) (договор на оказание услуг от 03.04.2024 № б/н (Сетевая электронная библиотека)

- 2. База данных электронных информационных ресурсов ФГБНУ ЦНСХБ (договор по обеспечению доступа к электронным информационным ресурсам ФГБНУ ЦНСХБ через терминал удаленного доступа (ТУД ФГБНУ ЦНСХБ) от 09.04.2024 № 05-УТ/2024)
- 3.Электронная библиотечная система «Национальный цифровой ресурс «Руконт»: Коллекции «Базовый массив» и «Колос-с. Сельское хозяйство» (https://rucont.ru/) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа от 26.04.2024 № 1901/БП22)
- 4. ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» (https://urait.ru/) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа к образовательной платформе ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» от 07.05.2024 № 6555)
- 5. Электронно-библиотечная система «Вернадский» (<u>https://vernadsky-lib.ru</u>) (договор на безвозмездное использование произведений от 26.03.2020 № 14/20/25)
- 6. База данных НЭБ «Национальная электронная библиотека» (https://rusneb.ru/) (договор о подключении к НЭБ и предоставлении доступа к объектам НЭБ от 01.08.2018 № 101/НЭБ/4712)
- 7. Соглашение о сотрудничестве по оказанию библиотечно-информационных и социокультурных услуг пользователям университета из числа инвалидов по зрению, слабовидящих, инвалидов других категорий с ограниченным доступом к информации, лиц, имеющих трудности с чтением плоскопечатного текста ТОГБУК «Тамбовская областная универсальная научная библиотека им. А.С. Пушкина» (https://www.tambovlib.ru) (соглашение о сотрудничестве от 16.09.2021 № б/н)

7.4.2. Информационные справочные системы

- 1. Справочная правовая система КонсультантПлюс (договор поставки, адаптации и сопровождения экземпляров систем КонсультантПлюс от 11.03.2024 № 11921 /13900/ЭС)
- 2. Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ» (договор на услуги по сопровождению от 15.01.2024 № 194-01/2024)

7.4.3. Современные профессиональные базы данных

- 1. База данных нормативно-правовых актов информационно-образовательной программы «Росметод» (договор от 15.08.2023 № 542/2023)
- 2. База данных Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования https://elibrary.ru/
 - 3. Портал открытых данных Российской Федерации https://data.gov.ru/
- 4. Открытые данные Федеральной службы государственной статистики https://rosstat.gov.ru/opendata
 - 5. Сайт Ассоциация менеджеров Режим доступа <u>www.amr.ru</u>
 - 6. Сайт Агропромышленный союз России Режим доступа <u>www.apsr.ru</u>
- 7. Сайт Федеральной службы государственной статистики РФ. Режим доступа: www.gks.ru

7.4.4. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

№	Наименование	Разработчик	Доступность	Ссылка на Единый реестр	Реквизиты
		ПО	(лицензионн	российских программ для ЭВМ и	подтверждающег
		(правооблад	ое, свободно	БД (при наличии)	о документа (при

		атель)	распростран яемое)		наличии)
1	Microsoft Windows, Office Professional	Microsoft Corporation	Лицензионн ое	-	Лицензия от 04.06.2015 № 65291651 срок действия: бессрочно
2	Антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	АО «Лаборатор ия Касперског о» (Россия)	Лицензионн ое	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/366 574/?sphrase_id=415165	Сублицензионны й договор с ООО «Софтекс» от 24.10.2023 № б/н, срок действия: с 22.11.2023 по 22.11.2024
3	МойОфис Стандартный - Офисный пакет для работы с документами и почтой (myoffice.ru)	ООО «Новые облачные технологии » (Россия)	Лицензионн ое	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/301 631/?sphrase_id=2698444	Контракт с ООО «Рубикон» от 24.04.2019 № 03641000008190 00012 срок действия: бессрочно
4	Офисный пакет «Р7-Офис» (десктопная версия)	AO «P7»	Лицензионн ое	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/306 668/?sphrase_id=4435041	Контракт с ООО «Софтекс» от 24.10.2023 № 03641000008230 00007 срок действия: бессрочно
5	Операционная система «Альт Образование»	ООО "Базальт свободное программно е обеспечение "	Лицензионн ое	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/303 262/?sphrase_id=4435015	Контракт с ООО «Софтекс» от 24.10.2023 № 03641000008230 00007 срок действия: бессрочно
6	Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат ВУЗ» (https://docs.antipl agiaus.ru)	АО «Антиплаги ат» (Россия)	Лицензионн ое	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/303 350/?sphrase_id=2698186	Лицензионный договор с АО «Антиплагиат» от 23.05.2024 № 8151, срок действия: с 23.05.2024 по 22.05.2025
7	Acrobat Reader - просмотр документов PDF, DjVU	Adobe Systems	Свободно распростран яемое	-	-
8	Foxit Reader	Foxit	Свободно	-	-

распростран яемое	Corporation	- просмотр документов PDF, DjVU
	распростран яемое	

7.4.5. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. CDTOwiki: база знаний по цифровой трансформации https://cdto.wiki/

7.4.6. Цифровые инструменты, применяемые в образовательном процессе

- 1. LMS-платформа Moodle
- 2. Виртуальная доска Миро: miro.com
- 3. Виртуальная доска SBoard https://sboard.online
- 4. Облачные сервисы: Яндекс. Диск, Облако Mail.ru
- 5. Сервисы опросов:Яндекс.Формы, MyQuiz
- 6. Сервисы видеосвязи: Яндекс.Телемост, Webinar.ru
- 7. Сервис совместной работы над проектами для небольших групп Trello http://www.trello.com

7.4.7. Цифровые технологии, применяемые при изучении дисциплины

Цифровые технологи и	Виды учебной работы, выполняемы	Формируемые компетенции	ИТД
	е с применение м цифровой технологии		
Облачные технологи и	Лекции Практически е занятия	УК-1 - Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий.	ИД-2 _{УК-1} — Производит критическую оценку информации, необходимой для решения проблемной ситуации ИД-3 _{УК-1} — Предлагает адекватные способы решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарного подходов ИД-4 _{УК-1} — Разрабатывает и содержательно аргументирует стратегию действий, определяет сценарии ее реализации с учетом возможных рисков
Облачные технологи и	Лекции Практически е занятия	ОПК-1 Способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управленческой теории, инновационных подходов, обобщения и критического анализа практик управления	ИД-1 _{ОПК-1} — Использует системные знания о закономерностях развития организации и особенностях управленческих технологий на разных стадиях ее развития и поведенческих моделях, позволяющих раскрыть закономерности поведения индивидов, групп и самих организаций.

			ИД-2 _{ОПК-1} — Решает профессиональные задачи используя инновационные подходы, обобщения и критический анализ практик управления, владеет методами экономического и стратегического анализа поведения экономических агентов и рынков в глобальной среде ИД-3 _{ОПК-1} — Планирует профессиональную деятельность по вопросам организации и осуществления управленческой деятельности в современных условиях функционирования АПК
Большие данные	Лекции Практически е занятия	ОПК-2Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитическ ие системы, при решении управленческих и исследовательских задач	ИД-1 _{ОПК-2} — Применяет современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, количественные и качественные методы для проведения прикладных исследований и управления бизнес-процессами ИД-2 _{ОПК-2} — Использует области теории и практики стратегического управления, как перспективного направления развития систем в условиях высокой степени изменчивости среды, интеллектуальные информационно-аналитическ ие системы при решении управленческих и исследовательских задач для обоснования актуальности и практической значимости избранной темы научного исследования.
Облачные технологи и	Лекции Практически е занятия	ПК- 4. Способен осуществлять стратегическое регулирование, контроль и учет процессов управления рисками в АПК	ИД-1 _{ПК-4} - Анализирует внутреннюю и внешнюю среду организации, выявляет ее ключевые элементы и оценивает их влияние на организацию ИД-2 _{ПК-4} - Осуществляет стратегическое регулирование процессов управления рисками с учетом

	информационной базы
	финансового менеджмента
	организаций АПК
	ИД-3 _{ПК-4} - Разрабатывает и
	применяет на практике
	показатели эффективности
	деятельности организации
	АПК, позволяющие
	оценивать ее деятельность
	по риск-менеджменту

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля) Учебные занятия с обучающимися проводятся в закреплённых за кафедрой управления и делового администрирования аудиториях

	1		
№	Наименование	Оснащенность специальных помещений и	Перечень
Π/Π	специальных*	помещений для самостоятельной работы	лицензионного
	помещений и		программного
	помещений для		обеспечения.
	самостоятельной		Реквизиты
	работы		подтверждающего
			документа
1	Учебная аудитория	1.Ноутбук Asus K50AF M600/3G500/Gb	1. Лицензияот
	для проведения	(инв. № 2101045176)	31.12.2013 № 49413124:
	занятий лекционного	2. Проектор Асег Х113РН	Microsoft Windows XP,
	типа	SVG/DLP/3D/3000	7, Microsoft Office 2003,
	(г. Мичуринск ул.	Lm/1300:1/HDMI/10000 Hrs2.5kg (инв. №	2010
	Интернациональная	21013400768)	2. Сайт Ассоциация
	д.101 - 1/303)	3. Экран настенный DigisOptimal-C	менеджеров Режим
		формат 1:1 (200*200) MW DSOS-1103.	доступа www.amr.ru
		(инв. № 21013400766)	3. Сайт
		4. Наборы демонстрационного	Агропромышленный
		оборудования и учебно-наглядных	союз России Режим
		пособий	доступа www.apsr.ru
		Компьютерная техника подключена к сети	
		«Интернет» и обеспечена доступом к	
		ЭИОС университета.	
2	Учебная аудитория	1. Компьютер Celeron E3500 (инв. №	1. 1.Лицензияот
	для проведения	2101045286, 2101045288, 2101045289,	31.12.2013 № 49413124:
	занятий	2101045291, 2101045292, 2101045293,	Microsoft Windows XP,
	семинарского типа,	2101045295, 2101045296, 2101045297,	7, Microsoft Office 2003,
	групповых и	2101045299, 2101045300, 2101045302,	2010
	индивидуальных	2101045303)	2. Банковское
	консультаций,	2. Доска меловая Magnetoplan SP	право -
	текущего контроля и	1500*1200 мм, зелен, магн. повер-ть (инв.	http://www.karta-smi.ru/
	промежуточной	№ 41013602238, 41013602237)	5602
	аттестации	Компьютерная техника подключена к сети	3. Сайт
	(компьютерный	«Интернет» и обеспечена доступом в	Государственного
	класс)	ЭИОС университета.	научно-исследовательс
	(г. Мичуринск ул.	3. Наборы демонстрационного	кого институт
	Интернациональная	оборудования и учебно-наглядных пособий"	информационных
	д.101 - 1/312)	ПОСООИИ	технологий и
			телекоммуникаций
			Режим доступа:
			http://www.informika.ru
			4. Сайт

			Министерства финансов РФ Режим доступа: www.minfin.ru 5. Сайт Федеральной службы государственной статистики РФ Режим доступа: www.gks.ru 6. Сайт Центрального банка РФ Режим доступа: www.cdr.ru
3	Помещение для самостоятельной работы (г. Мичуринск ул. Интернациональная д.101 - 1/210)	1.Шкаф канцелярский (инв. № 2101062853, 2101062852) 2. Холодильник Стинол (инв. № 2101040880) 3. Принтер HP-1100 (инв. № 2101041634) 4. Принтер HP LaserJet 1200 (инв. № 1101047381) 5. Принтер Canon (инв. № 2101045032) 6. МФУСапопі-SensysMF 4410 (инв. № 41013400760) 7. Системныйкомплект: ПроцессорІптеlОгідіпаlLGA 1155 CeleronG 1610 ОЕМ (2.6/2 Мb), монитор 20 АѕиѕАѕМЅ202D, материнскаяплатаАѕиѕ, вентилятор, память, жесткийдиск, корпус, клавиатура, мышь (инв. № 21013400429) 8. НоутбукНеwlett Packard Pavilion 15-е006ѕг (D9Х28ЕА) (инв. № 21013400617) 9. Доскаклассная+маркер (инв. № 1101063872) 10.Компьютер (инв. № 41013401070) 11. Компьютер (инв. № 41013401082) 12. Компьютер Сеleron Е 3300 (инв. № 2101045217, 1101047398) 13. Компьютер DualCore (инв. № 2101045268) 14. Компьютер OLDI 310 КД (инв. № 2101045044) 15. Копировальный аппарат КуосегаМіта ТАЅКаlfа 180 (инв. № 21013400369) Компьютерная техника подключена в сети «Интернет» и обеспечена доступом к ЭИОС университета."	1. Лицензияот 31.12.2013 № 49413124: Microsoft Windows XP, 7, Microsoft Office 2003, 2010; 2. Профессиональная база данных: Сайт ЦБСД режим доступа http://www.gks.ru/dbscri pts/cbsd/

Рабочая программа дисциплины (модуля) составлена в соответствии с требованиями Φ ГОС ВО - магистратура по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент, утвержденного приказом министерства науки и высшего образования Российской Φ едерации № 952 от 12 августа 2020 г

Автор: профессор кафедры управления и делового администрирования, к.э.н.

Квочкин А.Н.

Рецензент: профессор кафедры

Финансов и бухгалтерского учета, к.э.н.

Коновалова Т.В.

Программа рассмотрена на заседании кафедры управления и делового администрирования протокол № 9 от «19» апреля 2021 г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии института экономики и управления протокол N 8 от <20> апреля 2021 г.

Программа утверждена Решением Учебно- методического совета университета протокол № 8 от «22» апреля 2021 г.

Программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Программа рассмотрена на заседании кафедры управления и делового администрирования протокол N 10 от «14» апреля 2022 г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии института экономики и управления Мичуринского ГАУ

протокол № 8 от «19» апреля 2022 г.

Программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета протокол № 8 от 21 апреля 2022 г.

Программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Программа рассмотрена на заседании кафедры управления и делового администрирования протокол N 10 от «09» июня 2023 г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии института экономики и управления Мичуринского ГАУ

протокол № 10 от «20» июня 2023 г.

Программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета протокол № 10 от 22 июня 2023 г.

Программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Программа рассмотрена на заседании кафедры управления и делового администрирования протокол № 12 от «14» мая 2024 г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии института экономики и управления Мичуринского ГАУ

протокол № 9 от «21» мая 2024 г.

Программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета протокол № 9 от 23 мая 2024 г.

Оригинал документа хранится на кафедре управления и делового администрирования