Министерство сельского хозяйства Российской Федерации Департамент научно-технологической политики и образования Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный аграрный университет»

Институт агроэкологических технологий Кафедра Менеджмента в АПК

СОГЛАСОВАНО: Директор института Грубер В.В.

"24 " марта 2025 г.

УТВЕРЖДАЮ: Ректор Пыжикова Н.И.

"28" марта 2025 г.



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН УСИЛЕННОЙ КВАЛИФИЦИРОВАННОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ВЫДАННОЙ: ФГБОУ ВО КРАСНОЯРСКИЙ ГАУ ВЛАДЕЛЕЦ: РЕКТОР ПЫЖИКОВА Н.И. ДЕЙСТВИТЕЛЕН: 15.05.2025 - 08.08.2026

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Стратегическое менеджмент на предприятиях агропромышленного комплекса

ΦΓΟС ΒΟ

Направление подготовки 35.04.04 Агрономия (шифр название)

Направленность (профиль): Защита растений

Kypc: 1

Семестр: 1

Форма обучения: очная

Квалификация выпускника: магистр

Красноярск, 2025

Составители: Ступина Алена Александровна., д.т.н., профессор «25 » февраля 2025 г.

Программа разработана в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 35.03.04 «Агрономия», примерной основной профессиональной образовательной программы (ПООП ВО) по направлению подготовки 35.03.04 «Агрономия», профессионального стандарта «Агроном», утвержденного приказом Минтруда России от 20.09.2021 N 644н "Об утверждении профессионального стандарта "Агроном" (Зарегистрировано в Минюсте России 20.10.2021 N 65482).

Программа обсуждена на заседании кафедры протокол № 6 «28» февраля 2025 г.

Зав. кафедрой Далисова Н.А., канд. экон. наук, доцент (ФИО, ученая степень, ученое звание)

«28» февраля 2025_г.

Лист согласования рабочей программы

Программа принята методической комиссией института агроэкологических технологий протокол № 8 «24» марта 2025 г.

Председатель методической комиссии Батанина Е.В., к.б.н., доцент

«24» марта 2025 г.

Заведующий выпускающей кафедрой по направлению подготовки

Ивченко В.К., д.с.-х.н., профессор

«28» февраля 2025_г.

Оглавление

АННОТАЦИЯ	5
1. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	5
2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕН ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	ия
3. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ	6
4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	7
4.1. Трудоёмкость модулей и модульных единиц дисциплины 4.2. Содержание модулей дисциплины. 4.3. Лабораторные/практические/семинарские занятия. 4.5. Самостоятельное изучение разделов дисциплины 4.5.1. Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний.	8 10 11
4.5.2. Курсовые проекты (работы)/ контрольные работы/ расчетно-графические работы/ уче исследовательские работы	12
5. ВЗАИМОСВЯЗЬ ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ	
6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	13
6.1. КАРТА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ЛИТЕРАТУРОЙ	13
7. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И ЗАЯВЛЕННЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ .	15
8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	17
9. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ	19
9.1. Методические рекомендации для обучающихся	20

Аннотация

Дисциплина «Стратегический менеджмент на предприятиях агропромышленного комплекса» является дисциплиной обязательной части Блока 1 Дисциплины (модули) подготовки студентов по направлению подготовки 35.04.04 Агрономия. Дисциплина реализуется в институте агроэкологических технологий кафедрой Менеджмента в АПК.

Дисциплина нацелена на формирование универсальных компетенций УК-1, УК-2 и профессиональных ПК-4 компетенций.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов связанных с областью стратегического менеджмента как современной концепции в системе управления организацией в рыночной среде, а также методологические положения стратегического развития агропромышленного предприятия на перспективу.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: (лекции, лабораторные работы, самостоятельная работа, консультации).

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования и промежуточный контроль в форме зачета.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 3 зачетных единицы, 108 часов. Программой дисциплины предусмотрены лекционные (14 часов), лабораторные занятия (28 часов) и (66 часов) самостоятельной работы студента.

1. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Стратегический менеджмент на предприятиях агропромышленного комплекса » включена в ОПОП, в обязательную часть, формируемую участниками образовательных отношений блока 1 Дисциплины (модули).

Дисциплина «Стратегический менеджмент на предприятиях агропромышленного комплекса» является основополагающим для изучения следующих дисциплин: "Основы коммерциализации технологических достижений". Особенностью дисциплины является применение полученных знаний при выработке проектной части ВКР.

Контроль знаний студентов проводится в форме текущей и промежуточной аттестации.

2. Цели и задачи дисциплины. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Целью изучения дисциплины «Стратегический менеджмент на предприятиях агропромышленного комплекса» является: приобретение магистрами углубленных знаний в области организации стратегического развития предприятий, необходимых умений, которые основаны на знании методов и инструментов, применяемых при оперативном и стратегическом управлении.

Задачи дисциплины:

- сформировать знания в области разработки и реализации стратегии;
- развить профессиональные умения в сфере прогнозирования рыночной ситуации.

Таблица 1

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

•	ень планируемых результатов ооуч	
Код компетенции	Содержание компетенции	Перечень планируемых
		результатов обучения по
THE 1 C	7770.1.1	дисциплине
УК – 1. Способен	УК-1.1.	Знать: теоретические аспекты
осуществлять	ИД-1 Анализирует проблемную	стратегического менеджмента
критический анализ	ситуацию как систему, выявляя ее	Уметь: осуществлять
проблемных ситуаций	составляющие и связи между	критический анализ
на основе системного	ними.	проблемных ситуаций
подхода, выработать	УК-1.2.	Владеть: методиками
стратегию действий;	ИД-2 Осуществляет поиск	выработки стратегии действий
	вариантов решения поставленной	
	проблемной ситуации на основе	
	- ·	
	доступных источников	
	информации.	
	УК-1.3.	
	ИД-3 Определяет в рамках	
	выбранного алгоритма вопросы	
	(задачи), подлежащие дальнейшей	
	разработке. Предлагает способы	
	их решения.	
	УК-1.4.	
	ИД-4 Разрабатывает стратегию	
	достижения поставленной цели	
	как последовательность шагов,	
	предвидя результат каждого из	
	них и оценивая их влияние на	
	внешнее окружение планируемой	
	деятельности и на	
	взаимоотношения участников этой	
	деятельности.	
УК-2. Способен	УК-2.1.	Знать: цели, функции, виды
управлять проектом	ИД-1 Разрабатывает концепцию	и уровни общения, техники
на всех этапах его	проекта в рамках обозначенной	и приёмы общения, правила
жизненного цикла	проблемы, формулируя цель,	слушания, ведения беседы,
· ·	задачи, актуальность, значимость	убеждения
	(научную, практическую,	
	методическую и иную в	Уметь: позитивно решать
	зависимости от типа проекта),	_ 1
	1 /	1 - 1
	ожидаемые результаты и	1
	возможные сферы их применения.	трудности и избегать
	УК-2.2.	поражений, быть успешным
	ИД-2 Способен видеть образ	в учёбе и будущей
	результата деятельности и	профессиональной
	планировать последовательность	деятельности
	шагов для достижения данного	Владеть: этическими
	результата.	нормами в построении
	УК-2.3.	делового общения,
	ИД-3 Формирует план-график	приемами преодоления
	реализации проекта в целом и	проблемных ситуаций.
	план контроля его выполнения.	прослениях онгущий.
	УК-2.4.	
	УN-2.4.	

	ИД-4 Организует и координирует	
	работу участников проекта,	
	способствует конструктивному	
	преодолению возникающих	
	разногласий и конфликтов,	
	обеспечивает работу команды	
	необходимыми ресурсами.	
	УК-2.5.	
	ИД-5 Представляет публично	
	результаты проекта (или	
	отдельных его этапов) в форме	
	отчетов, статей, выступлений на	
	научно-практических семинарах и	
	конференциях.	
	УК-2.6.	
	ИД-6 Предлагает возможные пути	
	(алгоритмы) внедрения в практику	
	1 `	
	результатов проекта (или	
	осуществляет его внедрение).	
ПК-4 Способен	ПК-4.1	Знать: методику
организовывать и	ИД-1 Формулирует стратегию	составления
контролировать	развития растениеводства в	агротехнических карт
мероприятия по	организации.	возделывания
технологии	ПК-4.2	сельскохозяйственных
возделывания	ИД-2 Производит расчет	культур, приёмы и правила
сельскохозяйственных	экономической эффективности	общения, убеждения
культур с учетом	применения технологических	
региональных	приемов, удобрений, средств	Уметь: позитивно решать
особенностей	защиты растений, новых сортов с	различные проблемные
	учетом региональных	ситуации при организации и
	особенностей.	контроле мероприятий по
	ПК-4.3	технологии возделывания
	ИД-3 Анализирует	сельскохозяйственных
	экономическую эффективность	культур с учетом
	технологических процессов,	региональных особенностей
	выбирает из них оптимальные для	Владеть: приемами
	условий конкретного	преодоления проблемных
	производства.	ситуаций при организации и
	ПК-4.4	контроле мероприятий по
	ИД-4 Оценивает риски при	технологии возделывания
	внедрении новых технологий.	сельскохозяйственных
	ПК-4.5	культур с учетом
	ИД-5 Учувствует в координации	региональных особенностей.
	производственной деятельности	F
	структурных подразделений	
	(бригад, ферм, отрядов, участков)	
	и специалистов в рамках	
	возглавляемого направления	
	деятельности или крупного	
	подразделения.	
	ПК-4.6	
	ИД-6 Помогает в создании	
	ид-о помогает в создании	

оптимальных условий для	
своевременного и качественного	
выполнения планов по	
производству продукции	
растениеводства.	
ПК-4.7	
ИД-7 Осуществляет руководство	
деятельностью по обеспечению	
высококачественными семенами,	
удобрениями, ядохимикатами и	
рациональному их использованию	
ПК-4.8	
ИД-8 - Проводит экономическую	
оценку инвестиций и подготовку	
бизнес-планов производства и	
реализации конкурентоспособной	
продукции	
и оказания услуг	

3. Организационно-методические данные дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зач.ед. (108 часов), их распределение по видам работ и по семестрам представлено в таблице 2.

Таблица 2

Распределение трудоемкости дисциплины по видам работ по семестрам

Вид учебной работы		Трудоемкость		
		÷	По	
,	зач.	час.	семестрам	
			1	
Общая трудоемкость дисциплины по учебному				
плану	3	108	108	
Контактная работа	1,2	42	42	
в том числе:				
Лекции (Л)/ в том числе в интерактивной форме		14/4	14/4	
Практические занятия (ПЗ) /в том числе в				
интерактивной форме				
Семинары (С)/ в том числе в интерактивной форме				
Лабораторные работы (ЛР))/ в том числе в		28/20	28/20	
интерактивной форме		26/20	26/20	
Самостоятельная работа (СРС)		66	66	
в том числе:				
самостоятельное изучение тем и разделов		29	29	
контрольные работы				
реферат				
самоподготовка к текущему контролю знаний		28	28	
подготовка к зачету		9	9	
Вид контроля:			Зачет	

Вид учебной работы	Трудоемкость			
	зач.	ачас.	По семестрам	
			1	_

4. Структура и содержание дисциплины

4.1. Трудоёмкость модулей и модульных единиц дисциплины

Таблица 3

Трудоемкость модулей и модульных единиц дисциплины

грудоемкость модулеи и модульных единиц дисциплины					
Наименование модулей и модульных	Всего часов	Конта раб		Внеаудиторная	
единиц дисциплины	на модуль	Л	ЛПЗ	работа (СРС)	
Модуль 1 Теоретические аспекты	20			20	
стратегического менеджмента	30	4	6	20	
Модульная единица 1.1 Понятие и					
сущность стратегического	14	2	2	10	
менеджмента					
Модульная единица 2.2					
Стратегические ориентиры	16	2	4	10	
организации	10	2	4	10	
Модуль 2 Методы разработки	44	6	8	30	
стратегии	44	U	O	30	
Модульная единица 1					
Стратегический конкурентный	14	2	2	10	
анализ					
Модульная единица 2					
Функциональные стратегии	16	2	4	10	
организации					
Модульная единица 3 Процесс	14	2	2	10	
выбора стратегических альтернатив	14	2	2	10	
Модуль 3 Методы реализации	34	4	14	16	
стратегии	J -1	7	17	10	
Модульная единица 1 Алгоритм					
перехода от стратегии к	16	2	6	8	
показателям					
Модульная единица 2 Детализация	18	2	8	8	
стратегий		<u> </u>	O	O	
Итого	108	14	28	66	

4.2. Содержание модулей дисциплины

Модуль 1 Теоретические аспекты стратегического менеджмента.

Модульная единица 1 Понятие и сущность стратегического менеджмента.

- Понятие и сущность стратегического управления; Факторы определяющие стратегическое управление организацией.

Модульная единица 2 Стратегические ориентиры организации.

- Формирование миссии и стратегического видения организации. Анализ внешней и внутренней среды организации

Модуль 2 Методы разработки стратегии

Модульная единица 1 Стратегический конкурентный анализ

- Понятие о конкуренции и виды конкурентных стратегий развития организации. Анализ внешней и внутренней среды организации

Модульная единица 2 Функциональные стратегии организации

- Стратегический маркетинг. Стратегии инноваций. Стратегии управления персоналом организации

Модульная единица 3 Процесс выбора стратегических альтернатив.

Понятие и сущность стратегических альтернатив. Стратегические изменения при выборе стратегии

Модуль 3 Методы реализации стратегии

Модульная единица 1 Алгоритм перехода от стратегии к показателям.

- Подходы к реализации стратегий. Сбалансированная система целей функциональных стратегий

Модульная единица 2 Детализация стратегий.

- Система показателей корпоративной политики. Стратегические карты

4.3. Лабораторные/практические/семинарские занятия

Таблица 4

Содержание лекционного курса Кол-во № Вил часов № модуля и модульной контрольного П № и тема лекции единицы дисциплины мероприятия П Теоретические 4 1 Модуль аспекты стратегического тестирование менеджмента Лекция 1 - Понятие и сущность 1 Модульная единица 1 опрос Теоретические аспекты стратегического управления; стратегического Лекция 2 - Факторы определяющие опрос 1 менеджмента стратегическое управление организацией (лекция дискуссия) Лекция 1 - Формирование миссии и 1 Модульная единица 2 опрос Стратегические стратегического видения ориентиры организации. (лекция дискуссия) организации Лекция 2 – Анализ внешней и опрос 1 внутренней среды организации (лекция дискуссия) Модуль 2. Методы разработки стратегии 6 тестирование 2. Модульная единица 1 Лекция 1 – Понятие о конкуренции опрос 1 Стратегический и виды конкурентных стратегий конкурентный анализ. развития организации. (лекция дискуссия) Лекция 2 – Отраслевой 1 опрос конкурентный анализ организации на основе модели «Пяти сил» М. Портера (лекция дискуссия) Лекция 1 - Стратегический Модульная единица 2. 1 опрос Функциональные маркетинг Лекция 2 - Стратегии инноваций. стратегии организации 0.5 опрос

№	No volving v volviny voji		Вид	Кол-во часов
П	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и тема лекции	контрольного	
/	одиниды диоцинанны		мероприятия	
П				
		Лекция 3 - Стратегии управления	опрос	0,5
		персоналом организации.		
	Модульная единица 3.	Лекция 1 - Понятие и сущность	опрос	1
	Процесс выбора	стратегических альтернатив		
	стратегических	(лекция дискуссия)		
	альтернатив	Лекция 2 - Стратегические	опрос	1
		изменения при выборе стратегии	-	
	Модуль 3. Методы реализации стратегии		тестирование	4
	Модульная единица 1.	Лекция 1 - Подходы к реализации	опрос	1
	Анализ перехода от	стратегий (лекция дискуссия)	-	
	стратегии к	Лекция 2 - Сбалансированная	опрос	1
	показателям	система целей функциональных	•	
		стратегий (лекция дискуссия)		
	Модульная единица 2.	Лекция 1 - Система показателей	опрос	1
	Детализация стратегий	корпоративной политики	•	
	-	Лекция 2 - Стратегические карты	опрос	1
	Итого		Зачет	14

Таблица 5

Содержание занятий и контрольных мероприятий

№ π/π	№ модуля и модульной единицы дисциплины	и название лабораторных/ практических занятий с указанием контрольных мероприятий	Вид контрольного мероприятия	Кол-во часов
1.	-	ские аспекты стратегического	кейс	6
	менеджмента		**	
	Модульная единица		Имитационное	1
	1	сущность стратегического	упражнение	
	Теоретические	управления		
	аспекты	Занятие № 2 Факторы	Имитационное	1
	стратегического	определяющие стратегическое	упражнение	
	менеджмента	управление организацией		
	Модульная единица	Занятие № 1. Формирование	Имитационное	2
	2	миссии и стратегического	упражнение	
	Стратегические	видения организации		
	ориентиры	Занятие № 2. Анализ внешней и	Имитационное	2
	организации	внутренней среды организации	упражнение	
2.	Модуль 2 Методы ра	азработки стратегии	кейс	8
	Модульная	Занятие №1 Понятие о	Имитационное	1
	единица 1	конкуренции и виды	упражнение	
	Стратегический	конкурентных стратегий развития		
	конкурентный	организации.		
	анализ.	Занятие № 2 Методы	Имитационное	1
		прогнозирования	упражнение	
	Модульная	Занятие №1 Сущность	Имитационное	2
	единица 2	формализованных методов	упражнение	

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	и название лабораторных/ практических занятий с указанием контрольных мероприятий	Вид контрольного мероприятия	Кол-во часов
	-	прогнозирования. (работа в		
	<u> </u>	малых группах)		
	* *	Занятие № 2 Методика	Имитационное	2
		прогнозирования	упражнение	
		экстраполяционными методами.		
		(работа в малых группах)		
		Занятие №3. Пути	Имитационное	2
		совершенствования деятельности	упражнение	
		организации на основе		
		прогнозирования. (работа в		
		малых группах)		
	Модуль 3. Методы реализации стратегии		тестирование	14
	Модульная единица	Занятие №1 - Подходы к	Имитационное	2
	1. Анализ перехода	реализации стратегий	упражнение	
	от стратегии к	Занятие № 2 -	Имитационное	4
	показателям	Сбалансированная система	упражнение	
		целей функциональных		
		стратегий (работа в малых		
		группах)		
	Модульная единица	Занятие №1- Система	Имитационное	4
	2. Детализация	показателей корпоративной	упражнение	
	стратегий	политики (работа в малых		
		группах)		
		Занятие № 2 - Стратегические	Имитационное	4
		карты (работа в малых группах)	упражнение	
	Итого		Зачет	28

4.4. Самостоятельное изучение разделов дисциплины и виды самоподготовки к текущему контролю знаний.

Самостоятельная работа студентов (СРС) организуется с целью развития навыков работы с учебной и научной литературой, выработки способности вести научно-исследовательскую работу, а также для систематического изучения дисциплины.

Применяются следующие формы организации самостоятельной работы:

- организация и использование электронного курса дисциплины размещенного на платформе LMS Moodle для CPC.
 - работа над теоретическим материалом, прочитанным на лекциях;
 - самостоятельное изучение отдельных разделов дисциплины;
 - подготовка к практическим и лабораторным занятиям;
 - подготовка к семинарам и коллоквиумам;
 - самотестирование по контрольным вопросам (тестам);
 - 4.4.1. Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний

Таблица 6

Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний

	T		
№п/	№ модуля и	Перечень рассматриваемых вопросов для	Кол-во
	. 3	самостоятельного изучения и видов самоподготовки к	
П	модульной единицы	текущему контролю знаний	часов
Молу	ль 1 Теоретические асп	екты стратегического менеджмента	20
	Модульная единица	1. Базовая стратегия. Обоснование выбора.	
	1		
		2. Логическая и эвристическая структура	
	Теоретические	стратегического планирования.	
	аспекты	3. Роль миссии предприятия в определении поля	
	стратегического	деловой активности.	10
	планирования	4. Направления процесса целепологания.	
		5. Показатели целепологания.	
		6. Трехмерная схема Абеля.	
		7. Стратегическое поведение.	
	Модульная единица	1. Понятие интенсификации и диверсификации	
	2	производства. Экономический аспект.	
	Методы	2. Оценка существующей стратегии	
	стратегического	3. Планирование риска.	
	_	4. Модель АДЛ.	10
	планирования		10
		5. Охват базового рынка.	
		6. Основные элементы плана маркетинга: схема	
		распространения товара, формы	
		реализации товара.	
	Модуль 2 Методы раз	работки стратегии	30
	Модульная единица	1. Области получения информации по прогнозам.	
	1	2. Метод расчета процентов от продаж.	
	Сущность, принципы	3. Аналитический метод.	
	и методы	4. Метод расчета финансовых коэффициентов.	
	прогнозирования	5. Комбинированный метод.	
		6.Имитационное моделирование и финансовое	10
		прогнозирование.	
		7. Характеристика прогнозных документов.	
		8. Формы прогнозных документов и	
		последовательность их разработки в зависимости от	
		периода прогнозирования.	
	Marrier		
	Модульная	1.Метод «формулы».	
	единица 2	2.Расчет дополнительной потребности в оборотном	
	Формализованные	капитале.	
	методы	3. Расчет максимальных темпов прироста объема	
	прогнозирования	продаж без дополнительного внешнего	10
		финансирования.	
		4.Особенности применения балансового метода в	
		планировании сельского хозяйства и АПК.	
		5.Основные балансы, используемые в планировании	
		сельского хозяйства.	
	Модуль 3. Методы реал	изации стратегии	16
	Модульная единица	1. Сущность программно-целевого метода и его	
	1. Анализ перехода от	значение в решении межотраслевых проблем,	
	стратегии к	разработке целевых программ.	8
	показателям	2. Сущность и значение нормативного метода	O
	HORUSUI GIANI	•	
	M	планирования.	
	Модульная	1.Сущность и классификация норм и нормативов.	
	единица 2	2.Применение в планировании расчетно-	
	Детализация	конструктивного метода, метода экстраполяции,	8
	стратегий	вариантных расчетов, экспертных оценок и др.	
	Стратегии		
	Стратегии		

4.4.2. Курсовые проекты (работы)/ контрольные работы/ расчетно-графические работы/ учебно-исследовательские работы

Не предусмотрено учебным планом.

Таблица 7

	№ Темы курсовых проектов (работ)	Рекомендуемая литература
No		(номер источника в
п/п	соответствии с	
		прилагаемым списком)

5. Взаимосвязь видов учебных занятий

Таблица 8 Взаимосвязь компетенций с учебным материалом и контролем знаний студентов

Компетенции	Лекции	ЛПЗ	CPC	Вид контроля
УК — 1 -способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий;	M1, M2, M3	M1, M2 M3	M1, M2,M3	Зачет
УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	M1, M2 M3	M1, M2 M3	M1, M2	Зачет
ПК-4 Способен организовывать и контролировать мероприятия по технологии возделывания сельскохозяйственных культур с учетом региональных особенностей	M1, M2 M3	M1, M2 M3	M1, M2	Зачет

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1. Карта обеспеченности литературой

КАРТА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ЛИТЕРАТУРОЙ

Кафедра Менеджмента в АПК Направление подготовки 35.04.04 Агрономия направленность (профиль) Защита растений Дисциплина «Стратегический менеджмент на предприятиях агропромышленного комплекса»

Вид	Наименование Автор	Авторы Издательство	Год Издательство		Вид	издания	Мес хранс		Необходи- мое	Количество
занятий			119,441,641,561,56	издания	Печ.	Электр.	Библ.	Каф.	количество экз.	экз. в вузе
1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12
			Основна	я литерату	ра					
Лекции, практические занятия	Стратегический менеджмент. Организация стратегического развития	Малюк В.И.	Юрайт	2019		+			5	
Лекции, практические занятия	Стратегический менеджмент. Функциональные стратегии.	Абрамов В.С.	Юрайт	2019		+			5	
	Дополнительная литература									
Лекции, практические занятия	Маркетинговое планирование	Завгородняя А.В.	Юрайт	2019		+			5	

Директор научной библиотеки Зорина Р.А.

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

- 1. Каталог библиотеки www.kgau.ru/new/biblioteka/
- 2. web-ирбис64+
- 3. Эбс «лань» e.lanbook.com
- 4. эбс юрайт www.biblio-online.ru/
- 5. эбс agrilib http://ebs.rgazu.ru/
- 6. Национальная электронная библиотека http://нэб.рф/
- 7. Научная электронная библиотека "elibrary.ru" www.elibrary.ru
- 8. Справочно-правовая система консультантплюс- www.consultant.ru
- 9. Информационно аналитическая система «статистика» www.ias-stat.ru/
- 10. Elsevier scopus https://www.scopus.com/

6.3. Программное обеспечение

- 1. 1 Office 2007 Russian OpenLicensePask NoLev
- 2. ABBYY FineReader 10 Corporate Edition.
- 3. Kaspersky Endpoint Security длябизнеса-Стандартный Russian Edition. 1000-1499 Node 2 year Ediucational License
 - 4. Acrobat Professional Russian 8.0 AcademicEdition Band R 1-9999
- 7. Критерии оценки знаний, умений, навыков и заявленных компетенций

Текущая аттестация магистров производится в дискретные временные интервалы лектором и преподавателем, ведущими лекционные и практические занятия по дисциплине в следующих формах:

- тестирование;
- keis-stadi;
- выполнение имитационных упражнений.

Промежуточная аттестация по результатам семестра по дисциплине проходит в форме зачета.

Таблица 10 Рейтинг – план дисциплины «Стратегический менеджмент на предприятиях агропромышленного комплекса»

Модули	Часы	Баллы
Модуль № 1	30	20
Модуль № 2	44	40
Модуль №3	34	20
Зачет		20
Итого	108	100

• Распределение баллов по модулям

№	Модули	митаци онные пражне ния	eis-stadi	Тест	Зачет	Итого
		ZZ	×			

		Баллы по видам	Keis-	тест	зачет	
No॒	Модули	имитационные упражнения	stadi			
1	Модуль № 1	25	-	10	-	35
2	Модуль № 2	10	20	10	-	40
3	Модуль №3	10	-	10	-	20
	Зачет	-	-		5	5
	Итого	45	20	30	5	100

Промежуточный контроль (зачет)

Промежуточный контроль по результатам семестрам по дисциплине проходит в форме контрольного итогового тестирования.

Для допуска к промежуточному контролю магистр должен набрать необходимое количество баллов по итогам текущей аттестации -40-60 баллов.

Итоговое тестирование включает в себя тестирующие материалы по всему курсу «Стратегический менеджмент на предприятиях агропромышленного комплекса» (10 тестзаданий в одном варианте).

Оценивание итогового тестирования осуществляется по следующим критериям:

Магистр, давший правильные ответы 85-100% тестирующих материалов (1-2 ошибки), получает максимальное количество баллов — 5баллов.

Магистр, давший правильные ответы в пределах 70-85% тестирующих материалов (3 ошибки), получает 4 балла.

Магистр, давший правильные ответы в пределах 60-70% (4 ошибки) тестирующих материалов, получает 3 балла.

Магистр, давший правильные ответы на менее чем 60% тестирующих материалов, не набирает баллов и приходит на контрольное тестирование повторно.

Баллы, полученные на итоговом тестировании, суммируются с баллами, полученными в течение семестра на текущей аттестации и выводится итоговая оценка по следующим критериям:

от 65 и более баллов - магистр получает зачет по дисциплине "Стратегический менеджмент на предприятиях агропромышленного комплекса

Вопросы к итоговому контрольному тестированию (зачет)

- 1. Основные задачи и цели стратегического планирования.
- 2.Стратегическое планирование как инструмент государственного регулирования экономики.
 - 3. Предсказательная и предписательная функции стратегического планирования.
- 4. Взаимосвязь функций с процедурами стратегического планирования. Информационное обеспечение стратегического планирования.
 - 5. Система стратегических планов и программ.
- 6.Стратегическое прогнозирование: назначение, роль и место в стратегическом планировании.
- 7. Стратегическое программирование: назначение, роль и место в стратегическом планировании. Понятие программы. Различия программы и плана.
 - 8. Требования, предъявляемые к программам в стратегическом планировании.
 - 9. Стратегические и целевые комплексные программы: их назначение и функции.
- 10. Стратегическое проектирование как заключительная процедура стратегического планирования: назначение, роль и место в стратегическом планировании.
 - 11. Реализация сценарного подхода на стадии проектирования.
 - 12. Методика и метод стратегического планирования.

- 13.Взаимосвязь методики и проблем, решаемых в процессе стратегического планирования.
- 14. Эволюция форм и методов стратегического планирования; нормативные, балансовые и оптимизационные методы; программно-целевой подход в планировании.
- 15.Классификация методов стратегического планирования: экспертные методы, методы социально-экономического анализа (эконометрические методы), методы прямых инженерно-экономических расчетов (нормативные методы), балансовый метод, экономико-математическое моделирование.
- 16. Подходы и методы обоснования эффективности стратегических программ и планов. Виды эффективности.
 - 17. Виды экономических балансов. Их сущность и примеры.

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Таблица 11

Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	Аудиторный фонд
Лекции	Парты, стулья. Мультимедийная установка
учебные аудитории для проведения	проектор mutsubini YL5900*True XG, экран
занятий лекционного типа	Rover, IIK Celeron3000/256/80/DVD/RW,
1-18, 1-20	микрофон shuresm 87a, инстал. акуст. система
,	AMIS UNSTALL- 80, динам.реч. микрофон
	SHURE – 522., двухакт. головная радио-
	система ULXS – 14130
	Парты, стулья. Мультимедийная установка
	проектор Panasonic DT – D 3500 E / ДУ, экран
	Rover, ПК Cel 440/512/МБ, микрофон shuresm
	87а, инстал. акуст. система AMIS UNSTALL-
	80, динам.реч. микрофон SHURE – 522,
	двухакт. головная радиосистема
	наборы демонстрационного оборудования и
	учебно-наглядных пособий: стенды; модели
	масличных, лекарственных, прядильных,
	зерновых, зернобобовых, овощных, плодовых,
	медоносных культур, корне и клубнеплодов;
	гербарии сельскохозяйственных растений,
	медоносных, деревьев и кустарников,
	культурных растений, эволюция высших
	растений; модель-аппликация размножение
	сосны; рельефные таблицы; коллекции лен и
	продукты его переработки, семена деревьев и
	кустарников, древесные породы, волокон
	демонстрационные, плоды
	сельскохозяйственных растений; муляжи
	овощных, плодовых, тропических фруктов;
	плакаты кормовых, овощных, плодовых,
	зерновых, зернобобовых, масличных,
	эфирномасличных, клубне и корнеплодов,
	прядильных, медоносных, наркотических
	культур; наборы семян и снопового материала
	полевых культур.

учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 1-11	Парты, стулья. Доска аудиторная для написания мелом и фломастером (1400x750 мм); Телевизор LED Toschiba 32EL 934
Самостоятельная работа помещение для самостоятельной работы ауд. 3-4	Компьютер Cel 3000MB — 1 шт., компьютер Cel2800/256/40, Gb/GF128Mb/Lan/moouse/keyb -1 шт., принтер Canon LPB 810, копировальный аппарат Canon NP6216, сканер HP SkanYet, выход в Интернет

9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

9.1 Методические указания по дисциплине для обучающихся

Рабочая программа предусматривает возможность обучения в рамках традиционной поточно-групповой системы обучения. При поточно –групповой системе обучения последовательность изучения учебно-образовательных модулей определяется его номером. При этом обучение рекомендуется в течение одного семестра: для магистров – 1 семестр.

На кафедре внедрена кредитно-модульная система обучения. При введении кредитно-модульной системы обучения сформирован учебный план таким образом, чтобы он обеспечивал возможность:

- изучение отдельных модулей в различные расширенные временные интервалы и различной последовательности.

Магистры перед изучением дисциплин должны быть ознакомлены с системами кредитных единиц и бально-рейтинговой оценкой.

Закрепление полученных теоретических знаний осуществляется на практических занятиях в завершающей части учебного курса. Выбор формы проведения практических занятий проводится преподавателем и может включать:

- имитационные занятия;
- решение ситуационных задач (кейс-стади);
- применение проектного метода;
- круглые столы;
- научно-практические конференции.

9.2 Методические указания по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

В целях освоения учебной программы дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается:

- 1. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:
- 1.1. размещение в доступных для обучающихся местах и в адаптированной форме справочной информации о расписании учебных занятий;
- 1.2. присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
- 1.3. выпуск альтернативных форматов методических материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);
 - 2. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья послуху:
 - 2.1. надлежащими звуковыми средствами воспроизведение информации;
- 3. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата:
- 3.1. возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, туалетные комнаты и другие помещения института, а также пребывание в указанных помещениях.

Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах или в отдельных организациях.

Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине.

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляются водной из форм, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации.

Категории студентов	Формы
С нарушение слуха	• в печатной форме;
	• в форме электронного документа;
С нарушением зрения	• в печатной форме увеличенных шрифтом;
	• в форме электронного документа;
	• в форме аудиофайла;
С нарушением опорно-двигательного	• в печатной форме;
аппарата	• в форме электронного документа;
	• в форме аудиофайла.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная работа. Под индивидуальной работой подразумевается две формы взаимодействия с преподавателем: индивидуальная учебная работа (консультации), т.е. дополнительное разъяснение учебного материала и углубленное изучение материала с теми обучающимися, которые в этом заинтересованы, и индивидуальная воспитательная работа. Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или обучающимся с ограниченными возможностями здоровья.

ПРОТОКОЛ ИЗМЕНЕНИЙ РПД

Дата	Раздел	Изменения	Комментарии

Программу разработала:

Ступина Алена Александровна., д.т.н., профессор

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу по дисциплине "Стратегический менеджмент на предприятиях агропромышленного комплекса" для подготовки обучающихся по направлению 35.04.04 "Агрономия", направленность «Защита растений», очной формы обучения

Представленная на рецензию рабочая программа оформлена с соблюдением предъявленных требований к оформлению рабочих программ по стандартам ФГОС ВО 3-го поколения.

Дисциплина " Стратегический менеджмент на предприятиях агропромышленного комплекса" является элементом базовой части дисциплин подготовки обучающихся по направлению 35.04.04 "Агрономия", направленность «Защита растений».

Предложенные в программе перечень тем лекций и их содержание позволяют получить необходимые теоретические знания в области управления агропромышленным предприятием.

Программа проведения практических занятий, предложенные в ней образовательные технологии, позволяют достичь заявленной цели, а такжесформировать необходимые компетенции у студентов и подготовить их к изучению учебных курсов, опирающихся на дисциплину " Стратегический менеджмент на предприятиях агропромышленного комплекса".

Предложенная в программе система контрольных процедур и средства их обеспечения позволяют оценить степень освоения обучающимся материала дисциплины и качество сформированных компетенций.

Считаю, что представленная на рецензию рабочая программа полностью удовлетворяет требованиям ФГОС ВО 3-го поколения и может быть использована для подготовки обучающихся по дисциплине " Стратегический менеджмент на предприятиях агропромышленного комплекса " по направлению 35.04.04 "Агрономия", направленность "Защита Подпись Сисиной В.С

растений".

Рецензент

к.э.н, доцент кафедры менеджмента СибГУ им. М.Ф. Решетнева

Смолина Е.С.