

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И
ОБРАЗОВАНИЯ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«Красноярский государственный аграрный университет»**

Институт Экономики и
Управления АПК
Кафедра Менеджмент в АПК

СОГЛАСОВАНО:
Директор института
Шапорова З.Е.
«29» 03. 2024г.

УТВЕРЖДАЮ:
Ректор
Пыжикова Н.И.
«29» 03. 2024г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Стратегическое управление проектами

ФГОС ВО

Направление подготовки 38.04.02 Менеджмент

(код, наименование)

Направленность (профиль) Стратегическое управление

Курс 1

Семестр (*ы*) 1

Форма обучения заочная

Квалификация выпускника магистр

Красноярск, 2024

Составители: к.э.н., доцент Паршуков Д. В.
(ФИО, ученая степень, ученое звание)

«18» 03 2024г.

Программа разработана в соответствии с ФГОС ВО по направлению 38.04.02
«Менеджмент»

Программа обсуждена на заседании кафедры протокол № 7_«18» 03 2024г.

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

«18» 03 2024г.

Лист согласования рабочей программы

Программа принята методической комиссией института ЭиУ АПК
№ 7 «18» 03. 2024г.

Председатель методической комиссии Рожкова А.В.
(ФИО, ученая степень, ученое звание)

«18» 03. 2024г.

Заведующий выпускающей кафедры по направлению подготовки
Далисова Н. А., канд. экон. наук, доцент

«21» 03. 2024 г.

Оглавление	
ОГЛАВЛЕНИЕ	3
АННОТАЦИЯ	4
1. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	5
3. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ	6
4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	7
4.1. Трудоемкость модулей и модульных единиц дисциплины	7
4.2. СОДЕРЖАНИЕ МОДУЛЕЙ ДИСЦИПЛИНЫ	7
Модульная единица 2.1 Реализация стратегических проектов	7
Лекция № 6. Оценка и анализ выполнения проектов.....	8
4.5. САМОСТОЯТЕЛЬНОЕ ИЗУЧЕНИЕ РАЗДЕЛОВ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ САМОПОДГОТОВКИ К ТЕКУЩЕМУ КОНТРОЛЮ ЗНАНИЙ	8
4.5.1. <i>Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний</i>	8
<i>Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний</i>	8
4.5.2. <i>Курсовые проекты (работы)/ контрольные работы/ расчетно-графические работы</i> 9	
<i>Курсовые проекты (работы)/ контрольные работы/ расчетно-графические работы учебным планом не предусмотрены.</i>	9
5. ВЗАИМОСВЯЗЬ ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ	9
6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	9
6.1. КАРТА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ЛИТЕРАТУРОЙ (ТАБЛИЦА 9).....	9
6.2. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» (ДАЛЕЕ – СЕТЬ «ИНТЕРНЕТ»)	9
6.3. ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ.....	10
7. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И ЗАЯВЛЕННЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ	12
8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	13
9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ	14
9.1. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ	14
9.2. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	14

Аннотация

Дисциплина **Стратегическое управление проектами** относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 Дисциплины (модули) подготовки студентов по направлению подготовки «**Менеджмент**». Дисциплина реализуется в институте «Экономики и управления АПК» кафедрой «Менеджмент в АПК».

Дисциплина нацелена на формирование профессиональных компетенций: способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла (УК-2); Способен осуществлять проектирование и внедрение системы процессного управления организации (ПК-2); Способен самостоятельно осуществить аналитический проект в области менеджмента организации (ПК-6) выпускника.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с основами разработки и составления проектов стратегического развития организации, применяемым стандартам проектной деятельности в области менеджмента, применением методов и инструментов планирования и проектирования, стратегического целеполагания, анализу проектных рисков.

Изучение дисциплины осуществляется с использованием электронной информационно-образовательной среды Университета (LMS Moodle, сайт <http://e.kgau.ru/>).

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия, самостоятельная работа студента, консультации. Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме заданий и тестирования и промежуточная аттестация в форме экзамена.

Общая трудоёмкость освоения дисциплины составляет 4 зачётных единицы, 144 часа. Программой дисциплины предусмотрены лекционные занятия (6 часов, в том числе 2 часа в интерактивной форме), практические занятия (12 часов, в том числе 4 часа в интерактивной форме), 117 часов самостоятельной работы студента и 9 часов на экзамен в 1 семестре.

Используемые сокращения

ФГОС ВО – Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования

ОПОП – основная профессиональная образовательная программа

Л – лекции

ЛЗ – лабораторные занятия

ПЗ – практические занятия

С – семинары

СРС – самостоятельная работа студентов

1. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Стратегического управления проектами» включена в ОПОП, в часть, формируемую участниками образовательных отношений блока 1 Дисциплины (модули).

Дисциплина «Стратегическое управление проектами» является основополагающим для выполнения следующих работ: «Преддипломная практика».

Теоретические знания и практические навыки, полученные студентами при изучении дисциплины, должны быть использованы в процессе изучения последующих дисциплин по учебному плану, при подготовке контрольных работ, рефератов, выполнении научных работ и исследований.

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

Целью дисциплины «Стратегическое управление проектами» научить студентов эффективно планировать, реализовывать и контролировать проекты на основе стратегических целей компании, используя как традиционные, так и гибкие методологии.

Задачи дисциплины:

- освоение основных понятий дисциплины;
- овладение методологией управления проектами, в том числе методических основ рыночного подхода к системе экономики планирования реализации проектов;
- овладение методами анализа и синтеза управленческих решений, основанных на идеях достижения максимального результата в условиях ограниченности имеющихся ресурсов;
- ознакомление с инструктивными материалами по вопросам управления проектами.

Таблица 1

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Код, наименование компетенции	Код и наименование индикаторов достижений компетенций	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла (УК-2)	УК-2.1 Понимает принципы проектного подхода к управлению УК-2.2 Демонстрирует способность управления проектами	Знать: – современную методологию и технологию управления проектами и программами; – основные типы и характеристики проектов; – системы сбора необходимой информации для расширения внешних связей и обмена опытом при реализации проектов;
Способен осуществлять проектирование и внедрение системы процессного управления организации (ПК-2)	ПК-2.1 Формулирует цели и задачи организации и обосновывает адекватный методологический подход к управлению организацией ПК-2.2 Проектирует деятельность организации на основе методического подхода к управлению процессами организации ПК-2.3 Внедряет системы процессного управления организацией	Знать: – современную методологию и технологию управления проектами и программами; – основные типы и характеристики проектов; – системы сбора необходимой информации для расширения внешних связей и обмена опытом при реализации проектов; Уметь: – разрабатывать технико-экономическое обоснование проекта и программы; – анализировать финансовую реализуемость и экономическую эффективность проекта; – анализировать взаимосвязи между функциональными стратегиями с целью подготовки сбалансированных решений

		<p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – основными стандартами и нормативными актами в области управления проектами; – навыками стратегического анализа, разработки и осуществления стратегии проекта.
<p>Способен самостоятельно осуществить аналитический проект в области менеджмента организации (ПК-6)</p>	<p>ПК-6.1 Определяет информационную базу проекта, организует сбор и проводит обработку эмпирических данных</p> <p>ПК-6.2 Осуществляет анализ и представляет его результаты в виде аналитического отчета</p> <p>ПК-6.3 Способен применять методы экономического анализа поведения экономических агентов и рынков в глобальной среде</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – основные этапы реализации проектов и программ; – основные нормативные акты, регламентирующие проектную деятельность; – состав инвестиционных и финансовых решений, структуру и принципы формирования источников финансирования проекта.
		<p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – составлять сетевой график реализации проекта и программы; – формировать бюджет проекта и программы; – использовать результаты финансового и управленческого учета для .
		<p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – методами анализа и контроля событий каждой фазы жизненного цикла проекта и программы; – навыками анализа информации, ведения баз данных для информационного обеспечения участников проектов при принятии управленческих решений в условиях неопределенности.

3. Организационно-методические данные дисциплины

Таблица 2

Распределение трудоемкости дисциплины по видам работ по семестрам

Вид учебной работы	Трудоемкость			
	зач. ед.	час.	по семестрам	
			№5	
Общая трудоемкость дисциплины по учебному плану	4	144	144	
Контактная работа	0,45	18	18	
Лекции (Л)/ в том числе в интерактивной форме		6/2	6/2	
Практические занятия (ПЗ)/в том числе в интерактивной форме		12/4	12/4	
Самостоятельная работа (СРС)	3,3	117	117	
в том числе:				
самостоятельное изучение разделов дисциплины		40	40	
самоподготовка к текущему контролю знаний		40	40	
самоподготовка к лекциям, семинарам		37	37	
Подготовка к экзамену	0,25	9	9	
Вид контроля:			Экзамен	

4. Структура и содержание дисциплины

4.1. Трудоемкость модулей и модульных единиц дисциплины

Таблица 3

Трудоемкость модулей и модульных единиц дисциплины

Наименование модулей и модульных единиц дисциплины	Всего часов на модуль	Контактная работа		Внеаудиторная работа (СРС)
		Л	ЛЗ/ПЗ/С	
Модуль 1. Основы стратегического управления.	68	3	6	59
Модульная единица 1.1 Основы стратегического управления проектами.	35	2	4	29
Модульная единица 1.2 Методологии и инструменты.	33	1	2	30
Модуль 2. Реализация и мониторинг стратегических проектов	67	3	6	58
Модульная единица 2.1 Реализация стратегических проектов	34	2	4	28
Модульная единица 2.2 Мониторинг и контроль стратегических проектов .	33	1	2	30
Подготовка и сдача экзамена	9			
ИТОГО	144	6	12	117

4.2. Содержание модулей дисциплины

Модуль 1. Основы стратегического управления.

Модульная единица 1.1 Основы стратегического управления проектами. Маркетинговые исследования в структуре формирования концепции проекта: внутренний и внешний анализ.

Модульная единица 1.2 Методологии и инструменты. Декомпозиция работ по проекту. Задачи ТЭО проекта. Проектный анализ и основные его составляющие: технический, финансовый, коммерческий, экономический, организационный, социальный анализы.

Модуль 2. Реализация и мониторинг стратегических проектов

Модульная единица 2.1 Реализация стратегических проектов Организационные структуры управления проектами. Формирование команды проекта. Квалификационные требования к персоналу проекта.

Модульная единица 2.2 Мониторинг и контроль стратегических проектов Менеджер проекта: подбор и аттестация по ключевым компетенциям. Управление конфликтами в проекте. Организационная культура команды. Оценка деятельности команды проекта.

Таблица 4

Содержание лекционного курса

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и тема лекции	Вид ¹ контрольного мероприятия	Кол-во часов
1.	Модуль 1. Основы стратегического управления		тестирование	3
	Модульная единица 1.1 Основы стратегического управления проектами.	Лекция № 1. Введение в стратегическое управление проектами	тестирование	0,5
		Лекция № 2. Связь стратегии компании и управления проектами	тестирование	0,5
	Модульная единица 1.2 Методологии и инструменты.	Лекция № 3. Стандарт PMBOOK: методология	тестирование	2
2.	Модуль 2. Реализация и мониторинг стратегических проектов		тестирование	3
	Модульная единица 2.1 Реализация стратегических проектов	Лекция № 4. Планирование стратегических проектов	тестирование	1

¹ Вид мероприятия: тестирование, коллоквиум, зачет, экзамен, другое

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и тема лекции	Вид ¹ контрольного мероприятия	Кол-во часов
	Модульная единица 2.2 Мониторинг и контроль стратегических проектов .	Лекция № 5. Управление рисками проектов	тестирование	1
		Лекция № 6. Оценка и анализ выполнения проектов	тестирование	1
	ИТОГО		Экзамен	6

4.4. Лабораторные/практические/семинарские занятия

Таблица 5

Содержание занятий и контрольных мероприятий

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и название лабораторных/практических занятий с указанием контрольных мероприятий	Вид ² контрольного мероприятия	Кол-во часов
1.	Модуль 1. Основы стратегического управления			6
	Модульная единица 1.1 Основы стратегического управления проектами.	Занятие № 1. Разработка стратегии развития организации.	Защита практического задания	2
		Занятие № 2. Разработка портфеля стратегических проектов	Защита практического задания	2
	Модульная единица 1.2 Методологии и инструменты.	Занятие № 3. Разработка стратегического плана с использованием различных инструментов	Защита практического задания	2
2.	Модуль 2. Реализация и мониторинг стратегических проектов			6
	Модульная единица 2.1 Реализация стратегических проектов	Занятие № 4. Календарно-сетевое планирование и обоснование проекта.	Защита практического задания	4
	Модульная единица 2.2 Мониторинг и контроль стратегических проектов	Занятие № 5. Методы мониторинга выполнения стратегического проекта	Защита практического задания	2
	ИТОГО		Экзамен	12

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

4.5.1. 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

№п/п	№ модуля и модульной единицы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний	Кол-во часов
Самостоятельное изучение разделов дисциплины			40
1.	Модуль 1. Основы стратегического управления		20
	Модульная единица 1.1 Основы стратегического управления проектами.	Формирование маркетингового и инвестиционного замысла проекта.	10
	Модульная единица 1.2 Методологии и инструменты.	Технический, финансовый, коммерческий, экономический, организационный, социальный анализы проекта.	10

² Вид мероприятия: защита, тестирование, коллоквиум, другое

№п/п	№ модуля и модульной единицы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний	Кол-во часов
Самостоятельное изучение разделов дисциплины			40
2.	Модуль 2. Реализация и мониторинг стратегических проектов		20
	Модульная единица 2.1 Организация проекта и его участники.	Квалификационные требования к персоналу проекта. Материальное стимулирование.	10
	Модульная единица 2.2 Мониторинг и контроль стратегических проектов .	Управление конфликтами в проекте. Организационная культура команды.	10
Подготовка к текущему контролю знаний			40
подготовка к опросам			20
самотестирование по контрольным вопросам (тестам)			20
Подготовка к лекциям, семинарам			37
работа над теоретическим материалом, прочитанным на лекции			17
подготовка к практическим и семинарским занятиям			20
ВСЕГО			117

4.5.2. Курсовые проекты (работы)/ контрольные работы/ расчетно-графические работы

Таблица 7

№ п/п	Темы курсовых проектов (работ)/ контрольные работы/ расчетно-графические работы	Рекомендуемая литература (номер источника в соответствии с прилагаемым списком)

Курсовые проекты (работы)/ контрольные работы/ расчетно-графические работы учебным планом не предусмотрены.

5. Взаимосвязь видов учебных занятий

Таблица 8

Взаимосвязь компетенций с учебным материалом и контролем знаний студентов

Компетенции	Лекции	ЛЗ/ПЗ/С	Другие виды	Вид контроля
Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла (УК-2)	1-5	1-5	Защита практического задания	тестирование, экзамен
Способен осуществлять проектирование и внедрение системы процессного управления организации (ПК-2)	1-5	1-5	Защита практического задания	тестирование, экзамен
Способен самостоятельно осуществить аналитический проект в области менеджмента организации (ПК-6)	1-5	1-5	Защита практического задания	тестирование, экзамен

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1. Карта обеспеченности литературой (таблица 9)

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»)

1. Электронная- библиотечная система «Лань» e.lanbook.com
2. Электронная библиотечная система «Юрайт» www.biblio-online.ru/

3. Электронная библиотечная система «AgriLib» <http://ebs.rgazu.ru/>

4. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU elibrary.ru

Информационные справочные системы:

1. Справочно-правовая система КонсультантПлюс

2. Информационно – аналитическая система «Статистика».

6.3. Программное обеспечение

1. Операционная система Windows (академическая лицензия № 44937729 от 15.12.2008).

2. Офисный пакет приложений Microsoft Office (академическая лицензия № 44937729 от 15.12.2008).

3. Программа для создания и просмотра электронных публикаций в формате PDF ‒ Acrobat Professional (образовательная лицензия № CE0806966 от 27.06.2008).

4. Антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security (лицензия № 1800-191210-144044-563-2513 от 10.12.2019).

5. Система дистанционного образования «Moodle 3.5.6a» (бесплатно распространяемое ПО).

Таблица 9

КАРТА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ЛИТЕРАТУРОЙКафедра Менеджмент в АПК Направление подготовки (специальность) 38.03.02 Менеджмент

Дисциплина Стратегическое управление проектами

Вид занятий	Наименование	Авторы	Издательство	Год издания	Вид издания		Место хранения		Необходимое количество экз.	Количество экз. в вузе
					Печ	Электр	Библ	Каф		
1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12
Основная литература										
Лекции практика	Управление проектами учебник и практикум для вузов	А. Т. Зуб	Москва: Издательство Юрайт,	2021		Электр	+		10	https://urait.ru/bcode/469084
Лекции практика	Инвестиционный менеджмент : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры	О. В. Борисова, Н. И. Малых, Л. В. Овешников	Издательство Юрайт	2022		Электр	+		10	http://www.biblio-online.ru/bcode/434137
Дополнительная литература										
Лекции практика	Управление портфелем проектов как инструмент реализации корпоративной стратегии : учебник для вузов	Е. В. Кузнецова	Издательство Юрайт	2022		Электр	+		10	http://www.biblio-online.ru/bcode/451359
Лекции практика	Управление проектами : учебник и практикум для вузов	А. И. Балашов, Е. М. Рогова, М. В. Тихонова, Е. А. Ткаченко	Москва: Издательство Юрайт,	2022		Электр	+		10	https://urait.ru/bcode/449791

Директор Научной библиотеки _____ Зорина Р.А.

7. Критерии оценки знаний, умений, навыков и заявленных компетенций

Виды текущего контроля: (коллоквиум, тестирование, защита практического задания);

Промежуточный контроль – (экзамен);

Текущая аттестация студентов производится по дисциплине в следующих формах:

- тестирование;
- коллоквиум – беседа преподавателя и студентов по определенным вопросам, образующим дидактические единицы рассматриваемой темы.
- защита практического задания.

Рейтинг план

	Дисциплинарный модуль (ДМ)	Количество академических часов	Рейтинговый бал
1	Модуль № 1	68	30
2	Модуль № 2	67	30
	Экзамен	9	40
Итого		144	100

Текущая аттестация студентов проводится в дискретные временные интервалы по дисциплине в следующих формах:

Выполнение индивидуальных заданий

Тестирование по модулям

Оценивание студентов проводится по следующим позициям: решение индивидуальных заданий до 4 баллов за задания по практическому занятию; тестирование по модулям – 20 баллов; экзамен - 40 баллов.

Распределение баллов по модулям

№	Модули	Баллы по видам работ		Итого
		Тестирование	Защита практического задания	
1	Модуль № 1	10	20	30
2	Модуль № 2	10	20	30
	Экзамен			40
	Итого	20	40	100

Промежуточная аттестация по результатам семестра по дисциплине – экзамен – проходит в форме тестирования. Для допуска к экзамену студенту необходимо набрать не менее 50.

Экзамен проводится в форме тестирования, которое содержит вопросы теоретического характера и вопросы, требующие практических навыков проведения соответствующих расчетов. Критерии оценивания тестовых ответов следующие.

Студент, давший правильные ответы на 90-100% вопросов получает максимальное количество баллов – 40 баллов

Студент, давший правильные ответы на 80-90% вопросов получает максимальное количество баллов – 30 баллов

Студент, давший правильные ответы на 70-80% поставленных вопросов, получает 20 баллов

Студент, давший правильные ответы на 60-70% вопросов получает 10 баллов.

Студент, давший правильные ответы на 50-60% вопросов получает 5 баллов.

Оценка выставляется по количеству набранных баллов за текущую и промежуточную аттестацию в соответствии со следующей шкалой:

100 – 87 балла - 5 (отлично);

86 – 73 балла - 4 (хорошо);

72 – 60 балла - 3 (удовлетворительно).

Обучающийся, не прошедший промежуточную аттестацию, приходит на передачу в сроки в соответствии с графиком ликвидации академических задолженностей: http://www.kgau.ru/new/news/news/2017/grafik_lz.pdf.

Задания по всем видам текущей работы и промежуточной аттестации, а также критерии оценивания приведены в ФОС по дисциплине «Стратегическое управление проектами».

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Материально-техническое обеспечение практики включает аудиторный фонд Университета:

Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом
<p>Ауд. 4-27. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, лабораторных занятий, курсового проектирования(выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: рабочие места преподавателя и студентов, укомплектованные специализированной мебелью, аудиторная доска; технические средства обучения (общая локальная компьютерная сеть Internet, 10 компьютера на базе процессоров IntelCorei3, IntelCorei5, Wizardst, DepoNeos, DualCore в комплектации с мониторами LG и др. внешними периферийными устройствами),наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий: телевизор плазменный LG 50PA6520, блок бесперебойного питания IneltSmartStationDOUBLE 700U, МФУ Kyocera ECOSYSM2035DN, акустические колонки переносные, информационные и методические материалы.</p>	<p>660130, Красноярский край, г. Красноярск ул. Е. Стасовой 44И</p>

<p>Помещения для самостоятельной работы</p> <p>Ауд.3-13: рабочие места студентов, укомплектованные специализированной мебелью, общая локальная компьютерная сеть Internet, 11 компьютеров на базе процессора IntelCeleron в комплектации с мониторами Samsung, LG, Aser, Viewsonic и др. внешними периферийными устройствами</p> <p>Ауд. 1-06. (научная библиотека КрасГАУ) 16 посадочных мест: рабочие места студентов, укомплектованные специализированной мебелью, Гигабитный интернет, 8 компьютеров на базе процессора IntelCorei3 в комплектации с монитором Samsung и др. внешними периферийными устройствами, мультимедийный проектор Panasonic, экран, МФУ LaserJetM1212.</p> <p>Ауд. 2-06 (научная библиотека КрасГАУ): 51 посадочное место: рабочие места студентов, укомплектованные специализированной мебелью, Гигабитный интернет, Wi-fi, 2 компьютера на базе процессора IntelCorei3 в комплектации с монитором Samsung и др. внешними периферийными устройствами, мультимедийный проектор AcerX 1260P, экран, телевизор Samsung</p>	<p>660130, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Елены Стасовой, 44и</p> <p>660130, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Елены Стасовой, 44г</p> <p>660130, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Елены Стасовой, 44г</p>
--	--

9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

9.1. Методические указания по дисциплине для обучающихся

Приступая к изучению дисциплины, студенту необходимо внимательно ознакомиться с тематическим планом занятий, списком рекомендованной научной литературы. Следует уяснить последовательность выполнения индивидуальных учебных заданий, занести в свою рабочую тетрадь темы и сроки проведения семинаров, написания учебных и творческих работ.

Уровень и глубина усвоения дисциплины зависят от активной и систематической работы на лекциях, изучения рекомендованной литературы, выполнения контрольных письменных заданий.

При изучении дисциплины студенты выполняют следующие задания: изучают рекомендованную научно-практическую литературу; готовят доклады и сообщения к практическим занятиям; выполняют самостоятельные работы (проводят исследования в сети Интернет, проводят мониторинг и др.); участвуют в выполнении практических заданий.

Также при самостоятельном изучении материала студентам предлагается написание конспекта. Для этого необходимо использовать учебную и научную литературу, электронные образовательные ресурсы. Также для подготовки к занятиям рекомендуется использовать сеть Интернет.

Для успешной подготовки и сдачи экзамена необходимо проделать следующую работу:

- Изучить теоретический материал, относящийся к каждому из разделов.
- Выполнить задания, проводимые в течение семестра.

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 послушу:

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 в одной из форм, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации.

Категории студентов	Формы
С нарушение слуха	<ul style="list-style-type: none">• в печатной форме;• в форме электронного документа;
С нарушением зрения	<ul style="list-style-type: none">• в печатной форме увеличенных шрифтом;• в форме электронного документа;• в форме аудиофайла;
С нарушением опорно-двигательного аппарата	<ul style="list-style-type: none">• в печатной форме;• в форме электронного документа;• в форме аудиофайла.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

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 разработали:

Паршуков Д.В.

(подпись)

ФИО, ученая степень, ученое звание

(подпись)

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу по дисциплине «*Стратегическое управление проектами*» для подготовки бакалавров по программе ФГОС ВО, направления подготовки: 38.04.02 *Менеджмент* заочной формы обучения.

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

Дисциплина «*Стратегическое управление проектами*» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 Дисциплины (модули) подготовки студентов по направлению подготовки «*Менеджмент*».

Реализация в дисциплине «*Стратегическое управление проектами*» требований ФГОС ВО, ОПОП ВО, Учебного плана по направлению подготовки 38.04.02 «*Менеджмент*», предложенные в программе перечень тем лекций и их содержание позволяют получить необходимые теоретические знания в области управления проектами и программами.

Программа проведения занятий, предложенные в ней образовательные технологии, позволяют достичь заявленной цели – подготовка управленцев, отличающихся системным мышлением, способных эффективно использовать ресурсы для организации и управления процессом создания и реализации товаров и услуг предприятий АПК и подготовка их к изучению учебных курсов, опирающихся на дисциплину «*Стратегическое управление проектами*».

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

Считаю, что представленная на рецензию рабочая программа полностью удовлетворяет требованиям ФГОС ВО и может быть использована для подготовки бакалавров по дисциплине «*Стратегическое управление проектами*» по направлению подготовки магистрантов 38.04.02 «*Менеджмент*».

к.э.н, доцент кафедры экономики предприятий и отраслей
СибГУ имени академика М.Ф. Решетнеа

И. В. Молодан

