

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 организации и экономики
сельскохозяйственного производства

СОГЛАСОВАНО:

Директор института З.Е. Шапорова
« 20 » марта 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор Н.И. Пыжикова
« 24 » марта 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
Организация дипломного проектирования

ФГОС ВО

Специальность: 38.05.01 Экономическая безопасность
(шифр – название)

Специализация: Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности

Курс V

Семестр IX

Форма обучения очная

Квалификация выпускника экономист

Красноярск, 2023

Составители: Филимонова Н.Г., д.э.н., профессор

20 02 2023 г.

Программа разработана в соответствии с ФГОС ВО специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность», утвержденному от 16.01.2017 № 20

Программа обсуждена на заседании кафедры Организации и экономики сельскохозяйственного производства
протокол № 6 «20» 02 2023 г.

Зав. кафедрой Филимонова Н.Г., д.э.н., профессор

(ФИО, ученая степень, ученое звание)

«20» 02 2023 г.

Лист согласования рабочей программы

Программа принята методической комиссией института ЭиУАПК
протокол № 7 « 20 » 03 2023 г.

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

« 20 » 03 2023г.

Заведующий выпускающей кафедры по специальности подготовки
Филимонова Н.Г., д.э.н., профессор
(ФИО, ученая степень, ученое звание)

« 20 » 03 2023г.

ОГЛАВЛЕНИЕ

АННОТАЦИЯ.....	5
1. ТРЕБОВАНИЯ К ДИСЦИПЛИНЕ.....	6
1.1. ВНЕШНИЕ И ВНУТРЕННИЕ ТРЕБОВАНИЯ.....	6
1.2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ	6
2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ. КОМПЕТЕНЦИИ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ.	6
3. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....	8
4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....	8
4.1. СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ	8
4.2. ТРУДОЕМКОСТЬ МОДУЛЕЙ И МОДУЛЬНЫХ ЕДИНИЦ	9
4.3. СОДЕРЖАНИЕ МОДУЛЕЙ ДИСЦИПЛИНЫ.....	9
4.3. СОДЕРЖАНИЕ ЛЕКЦИОННОГО КУРСА	11
4.4. ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ.....	12
4.5. САМОСТОЯТЕЛЬНОЕ ИЗУЧЕНИЕ РАЗДЕЛОВ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ САМОПОДГОТОВКИ К ТЕКУЩЕМУ КОНТРОЛЮ ЗНАНИЙ	13
5. ВЗАИМОСВЯЗЬ ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ	13
6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ. 14	
6.1. ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА	14
6.2. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА	14
6.3. ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ	14
6.4. НАУЧНЫЕ ЖУРНАЛЫ	15
6.5. ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ.....	15
6.6. ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	16
7. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И ЗАЯВЛЕННЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ.....	18
8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....	19
9. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ.....	19
10. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ.....	20

Аннотация

Дисциплина ФТД.В.02 **Организация дипломного проектирования** является факультативной дисциплиной в вариативной части учебного плана подготовки студентов по специальности 38.05.01 – Экономическая безопасность. Дисциплина реализуется в институте Экономики и управления АПК кафедрой Организации и экономики сельскохозяйственного производства.

Дисциплина нацелена на формирование общекультурных (способность к логическому мышлению, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь, вести полемику и дискуссии – ОК-7; способность работать с различными информационными ресурсами и технологиями, применять основные методы, способы и средства получения, хранения, поиска, систематизации, обработки и передачи информации – ОК-12) и профессиональных компетенций (способность подготавливать исходные данные, необходимые для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов – ПК-1; способность обосновывать выбор методик расчета экономических показателей – ПК-2; способность на основе типовых методик и действующей нормативно- правовой базы рассчитывать экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов – ПК-3) выпускника.

Целью освоения дисциплины «Организация дипломного проектирования» является подготовка студентов к написанию выпускной квалификационной работы в соответствии с требованиями определенными ФГОС по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать процедуры и особенности написания ВКР с учетом законов логики и основных положений теории аргументации, роли информации, информационных процессов в формировании систем экономической безопасности, раскрытия понятий, категорий, критериев и показателей экономической науки, использования актуальных методик экономических расчетов;

уметь в выпускной квалификационной работе логически выстроить исследование, отображая многообразие точек зрения, аргументируя собственное мнение; раскрыть понятия, категории, критерии и показатели экономической науки, связанные с темой исследования; осуществить сбор, систематизацию, анализ и интерпретацию информации с позиции решаемой научной задачи; использовать информационные технологии для поиска необходимой информации, ее обработки и представления результатов анализа; применять техники критического анализа; использовать полученные результаты для формулирования предложений по совершенствованию и развитию конкретной экономической ситуации; рассчитывать на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы экономические и социально-экономические показатели деятельности хозяйствующих субъектов;

владеть навыками логического мышления, аргументированно, доказывая собственную научную и профессиональную позицию, легко и свободно выступать перед аудиторией; навыками работы с информационными ресурсами, осуществляя поиск информации в разных информационных источниках, в т.ч. библиографических, свободно систематизируя и обрабатывая информацию, применяя различные подходы, приемы, методы; современными методиками расчета экономических показателей, характеризующих экономическую безопасность хозяйствующего субъекта, а также навыками оценки мероприятий в области экономической политики и принимаемых стратегических решений, демонстрируя способность учитывать особенности применения современных подходов к формированию высокоэффективной экономической системы.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия, самостоятельная работа студентов, консультации.

Формами контроля и оценки знаний и умений студентов являются коммуникации на лекциях, опросы на практических занятиях. Программой дисциплины промежуточный контроль предусмотрен в форме зачета в 9 семестре.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часа. Программой дисциплины предусмотрено 18 часов лекций, 18 часов практических занятий, 36 часов самостоятельной работы студента.

1. Требования к дисциплине

1.1. Внешние и внутренние требования

Дисциплина «**Организация дипломного проектирования**» является факультативной дисциплиной вариативной части учебного плана.

Реализация в дисциплине «**Организация дипломного проектирования**» требований ФГОС ВО и учебного плана по специальности 38.05.01– «**Экономическая безопасность**» должна формировать следующие компетенции:

индекс (код) компетенции	название компетенции
ОК-7	способность к логическому мышлению, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь, вести полемику и дискуссии
ОК-12	способность работать с различными информационными ресурсами и технологиями, применять основные методы, способы и средства получения, хранения, поиска, систематизации, обработки и передачи информации
ПК-1	способность подготавливать исходные данные, необходимые для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-2	способность обосновывать выбор методик расчета экономических показателей
ПК-3	способность на основе типовых методик и действующей нормативно- правовой базы рассчитывать экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов

1.2. Место дисциплины в учебном процессе

Для изучения дисциплины «**Экономическая безопасность**» студенты могут использовать знания, полученные при изучении дисциплин: «**Экономическая теория**», «**История экономических учений**», «**Мировая экономика и международные экономические отношения**», «**Статистика**» «**Экономическая безопасность**», «**Экономический анализ**», «**Оценка риска**», «**Обеспечение экономической безопасности предприятий (организаций)**» и др.

Знания, полученные при изучении дисциплины? используются в ходе ращиты выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты

2. Цели и задачи дисциплины. Компетенции, формируемые в результате освоения.

Целью дисциплины «**Организация дипломного проектирования**» является подготовка студентов к написанию выпускной квалификационной работы в соответствии с требованиями определенными ФГОС по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность.

Задачи изучения дисциплины:

- ознакомление студентов с процедурами государственно итоговой аттестации;
- развитие умений студентов в области подготовки к защите и процедуры защиты выпускной квалификационной работы;
- обучение студентов приемам грамотного оформления выпускной квалификационной работы.

В результате изучения дисциплины студент должен:

знать процедуры и особенности написания ВКР с учетом законов логики и основных положений теории аргументации, роли информации, информационных процессов в формировании систем экономической безопасности, раскрытия понятий, категорий, критериев и показателей экономической науки, использования актуальных методик экономических расчетов;

уметь в выпускной квалификационной работе логически выстроить исследование, отображая многообразие точек зрения, аргументируя собственное мнение; раскрыть понятия, категории, критерии и показатели экономической науки, связанные с темой исследования; осуществить сбор, систематизацию, анализ и интерпретацию информации с позиции решаемой научной задачи; использовать информационные технологии для поиска необходимой информации, ее обработки и представления результатов анализа; применять техники критического анализа; использовать полученные результаты для формулирования предложений по совершенствованию и развитию конкретной экономической ситуации; рассчитывать на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы экономические и социально-экономические показатели деятельности хозяйствующих субъектов;

владеть навыками логического мышления, аргументированно, доказывая собственную научную и профессиональную позицию, легко и свободно выступать перед аудиторией; навыками работы с информационными ресурсами, осуществляя поиск информации в разных информационных источниках, в т.ч. библиографических, свободно систематизируя и обрабатывая информацию, применяя различные подходы, приемы, методы; современными методиками расчета экономических показателей, характеризующих экономическую безопасность хозяйствующего субъекта, а также навыками оценки мероприятий в области экономической политики и принимаемых стратегических решений, демонстрируя способность учитывать особенности применения современных подходов к формированию высокоэффективной экономической системы.

3. Организационно-методические данные дисциплины

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 2,0 ед. (72 часа), их распределение по видам работ и по семестрам представлено в таблице 1.

Таблица 1

Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ по семестрам

Вид учебной работы	Трудоёмкость			
	зач. ед.	час.	по семестрам	
			IX	
Общая трудоёмкость дисциплины по учебному плану	2,0	72	72	
Контактные часы	1,0	36	36	
Лекции (Л)	0,5	18	18	
Практические занятия (ПЗ)	0,5	18	18	
Семинары (С)				
Лабораторные работы (Лаб)				
Самостоятельная работа (СР)	1,0	36	36	
в том числе:				
курсовая работа (проект)				
контрольные работы				
написание пояснительной записки к ВКР	0,25	9	9	
самостоятельная подготовка к практическим занятиям	0,5	18	18	
подготовка к зачету	0,25	9	9	
Вид контроля		Зачет		

4. Структура и содержание дисциплины

4.1. Структура дисциплины

Таблица 2

Тематический план

№	Раздел дисциплины	Всего часов	В том числе			Формы контроля
			лекции	практические	СР	
1	Модуль 1. Формы и порядок проведения государственной итоговой аттестации	14	4	4	6	Зачет
2	Модуль 2. Требования к выпускным квалификационным работам	58	14	14	30	Зачет
	ИТОГО	72	18	18	36	Зачет

4.2. Трудоемкость модулей и модульных единиц

Таблица 3

Тематический план и трудоемкость модулей и модульных единиц

Раздел дисциплины	Всего часов на модуль	В том числе			Контроль
		лекции	практические занятия	СР	
Модуль 1. Формы и порядок проведения государственной итоговой аттестации	14	4	4	6	зачет
Модульная единица 1.1 Цели государственной аттестации. Порядок организации и проведения форм государственной итоговой аттестации	6	2	2	2	
Модульная единица 1.2 Учебно-методическое, информационное, материально-техническое обеспечение государственной итоговой аттестации	8	2	2	4	
Модуль 2. Требования к выпускным квалификационным работам	58	14	14	30	зачет
Модульная единица 2.1 Цели подготовки, тематика ВКР. Структура ВКР.	9	2	2	5	
Модульная единица 2.2 Особенности подготовки теоретической главы ВКР	9	2	2	5	
Модульная единица 2.3 Особенности подготовки аналитической главы ВКР	9	2	2	5	
Модульная единица 2.4 Особенности подготовки проектной главы ВКР	13	4	4	5	
Модульная единица 2.5 Оформление ВКР	9	2	2	5	
Модульная единица 2.6 Процедура проведения защиты ВКР	9	2	2	5	
ИТОГО	72	18	18	36	зачет

4.3. Содержание модулей дисциплины

Модуль 1. Формы и порядок проведения государственной итоговой аттестации

Модульная единица 1.1 Цели государственной аттестации

Цели ГИА, задачи ГИА, условия допуска к ГИА, государственная экзаменационная и апелляционная комиссии.

Формы ГИА, реализуемые по специализации «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности», сроки проведения ГИА, неявка на государственное аттестационное испытание, порядок организации и проведения апелляции результатов сдачи государственных аттестационных испытаний. Особенности организации и проведения форм государственной итоговой аттестации для обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Модульная единица 1.2. Учебно-методическое, информационное, материально-техническое обеспечение государственной итоговой аттестации

Учебно-методическое обеспечение ГИА, Информационно-телекоммуникационные ресурсы сети ИНТЕРНЕТ, включая ЭБС, Электронные

библиотеки, Информационные справочные системы, профессиональные сайты, программное обеспечение. Особенности сбора, обработки и представления информации для решения профессиональных задач.

Модуль 2. Требования к выпускным квалификационным работам

Модульная единица 2.1 Цели подготовки, тематика ВКР. Структура ВКР.

Цель ВКР, задачи защиты ВКР, основные этапы подготовки ВКР, обязанности научного руководителя, принципы выбора темы ВКР, примерная тематика выпускных квалификационных работ, задание на дипломную работу, содержание и структура ВКР, связь отдельных частей дипломного проекта с пройденными ранее дисциплинами, курсовыми проектами и работами. Примерные структуры ВКР.

Модульная единица 2.2 Особенности подготовки теоретической главы ВКР

Содержательная характеристика первой части ВКР. Обязательные составляющие: законодательно-правовые основы обеспечения экономической безопасности в рамках предметной области исследования, характеристика сущности объекта и предмета исследования, их позиции в системе экономической безопасности, описание структурных взаимосвязей с другими элементами системы. Методы исследования, используемые в теоретической части ВКР.

Модульная единица 2.3 Особенности подготовки аналитической главы ВКР

Содержательная характеристика второй части ВКР. Информационная база второй главы, методы сбора, систематизации, обработки, анализа и интерпретации информации с позиции решаемой научной задачи, современные методики расчета экономических показателей, характеризующих экономическую безопасность хозяйствующего субъекта.

Модульная единица 2.4 Особенности подготовки проектной главы ВКР

Содержательная характеристика третьей части ВКР. Методы оценки мероприятий в области экономической политики и принимаемых стратегических решений в целях обеспечения экономической безопасности. Внедрение результатов дипломного проектирования в практику хозяйствующих субъектов.

Модульная единица 2.5 Оформление ВКР

Общие требования к оформлению дипломного проекта. Нумерация страниц и частей. Требования к иллюстрациям. Оформление таблиц, формул и уравнений. Ссылки. Оформление списка использованных источников, приложений, титульного листа. Процедура нормоконтроля и проверки оригинальности текста в системе «Антиплагиат».

Модульная единица 2.6 Процедура проведения защиты ВКР

Отзыв научного руководителя и рецензия. Требования к презентации и докладу, порядок защиты. Критерии и система оценки дипломной работы и ее защиты. Порядок размещения ВКР с ЭБС университета.

4.3. Содержание лекционного курса

Таблица 4

Содержание лекционного курса

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	Тема и содержание лекции	Вид ¹ контрольного мероприятия	Кол-во часов
1.	Модуль 1. Формы и порядок проведения государственной итоговой аттестации		зачет	4
	Модульная единица 1.1. Цели государственной аттестации	Лекция 1: Цели государственной аттестации	опрос	2
	Модульная единица 1.2. Учебно-методическое, информационное, материально-техническое обеспечение государственной итоговой аттестации	Лекция 2: Учебно-методическое, информационное, материально-техническое обеспечение государственной итоговой аттестации	опрос	2
2.	Модуль 2. Требования к выпускным квалификационным работам		зачет	14
	Модульная единица 2.1 Цели подготовки, тематика ВКР. Структура ВКР	Лекция 3: Цели подготовки, тематика ВКР. Структура ВКР.	опрос	2
	Модульная единица 2.2 Особенности подготовки теоретической главы ВКР	Лекция 4: Особенности подготовки теоретической главы ВКР	опрос	2
	Модульная единица 2.3 Особенности подготовки аналитической главы ВКР	Лекция 5: Особенности подготовки аналитической главы ВКР	опрос	2
	Модульная единица 2.4 Особенности подготовки проектной главы ВКР	Лекция 6: Особенности подготовки проектной главы ВКР	опрос	4
	Модульная единица 2.5 Оформление ВКР	Лекция 7: Оформление ВКР	опрос	2
	Модульная единица 2.6 Процедура проведения защиты ВКР	Лекция 8: Процедура проведения защиты ВКР	опрос	2
ВСЕГО			зачет	18

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

4.4. Практические занятия

Таблица 5

Содержание занятий и контрольных мероприятий

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и название практических занятий с указанием контрольных мероприятий	Вид ² контрольного мероприятия	Кол-во часов
1.	Модуль 1. Формы и порядок проведения государственной итоговой аттестации		зачет	4
	Модульная единица 1.1. Цели государственной аттестации	Занятие 1: Цели государственной аттестации	опрос	2
	Модульная единица 1.2. Учебно-методическое, информационное, материально-техническое обеспечение государственной итоговой аттестации	Занятие 2: Учебно-методическое, информационное, материально-техническое обеспечение государственной итоговой аттестации	опрос	2
2.	Модуль 2. Требования к выпускным квалификационным работам		зачет	14
	Модульная единица 2.1 Цели подготовки, тематика ВКР. Структура ВКР	Занятие 3: Цели подготовки, тематика ВКР. Структура ВКР.	опрос, выполнение заданий, подготовка пояснительной записки к ВКР	2
	Модульная единица 2.2 Особенности подготовки теоретической главы ВКР	Занятие 4: Особенности подготовки теоретической главы ВКР	опрос, выполнение заданий, подготовка пояснительной записки к ВКР	2
	Модульная единица 2.3 Особенности подготовки аналитической главы ВКР	Занятие 5: Особенности подготовки аналитической главы ВКР	опрос, выполнение заданий, подготовка пояснительной записки к ВКР	2
	Модульная единица 2.4 Особенности подготовки проектной главы ВКР	Занятие 6: Особенности подготовки проектной главы ВКР	опрос, выполнение заданий, подготовка пояснительной записки к ВКР	4
	Модульная единица 2.5 Оформление ВКР	Занятие 7: Оформление ВКР	опрос, выполнение заданий, подготовка пояснительной записки к ВКР	2

² Вид мероприятия: защита, тестирование, коллоквиум, другое

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и название практических занятий с указанием контрольных мероприятий	Вид ² контрольного мероприятия	Кол-во часов
	Модульная единица 2.6 Процедура проведения защиты ВКР	Занятие 8: Процедура проведения защиты ВКР	опрос, выполнение заданий, подготовка пояснительной записки к ВКР	2
ВСЕГО			зачет	18

4.5. 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.

В рамках дисциплины реализуются следующие формы организации самостоятельной работы студентов:

- подготовка к практическим занятиям;
- подготовка пояснительной записки к ВКР;
- подготовка к зачету.

Таблица 7

Перечень вопросов для самостоятельного изучения

№ п/п	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения	Кол-во часов
1	Подготовка практическим занятиям	18
2	Подготовка пояснительной записки к ВКР	9
3	Подготовка к зачету	9
ВСЕГО		36

5. Взаимосвязь видов учебных занятий

Таблица 8

Взаимосвязь компетенций с учебным материалом и контролем знаний студентов

Компетенции	Лекции	ПЗ	СРС	Вид контроля
ОК-7	1-8	1-8	М.ед.1.1-1.2 М.ед.2.1-2.6	опрос, проверка пояснительной записки, зачет
ОК-12	4-6	4-6	М.ед.2.1-2.3	опрос, проверка пояснительной записки, зачет
ПК-1	5-6	5-6	М.ед.2.1-2.4	опрос, проверка пояснительной записки, зачет
ПК-2	5-6	5-6	М.ед.2.1-2.4	опрос, проверка пояснительной записки, зачет
ПК-3	5-6	5-6	М.ед.2.1-2.4	опрос, проверка поясни-

Компетенции	Лекции	ПЗ	СРС	Вид контроля
				ательной записки, зачет

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1. Основная литература

1. Экономическая безопасность: учеб. пособие / под ред. В.А. Богомолова. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2014. – 295 с.
2. Каширин, В.П. Теория научного исследования: монография / В.П. Каширин. – Красноярск: КрасГАУ, 2007. – 184 с.
3. Каширин, В.П. История и методология науки: учебное пособие / В.П. Каширин. – Красноярск: КрасГАУ, 2008. – 184 с.
4. Основы научных исследований: учебное пособие / Б. И. Герасимов [и др.]. - М. : Форум, 2013. - 269 с.
5. Суглобов, А.Е. Экономическая безопасность предприятий: учеб. пособ. / А.Е. Суглобов, С.А. Хмелев, Е.А. Орлова. – М.: М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015. – 271с.

6.2. Дополнительная литература

6. Гаврилова, О. Ю. Основы научных исследований [Текст]: методические указания / О. Ю. Гаврилова ; М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, Краснояр. гос. аграр. ун-т. - Красноярск : КрасГАУ, 2014. - 46 с.
7. Шкляр, М. Ф. Основы научных исследований [Текст] : учебное пособие / М. Ф. Шкляр. - 5-е издание. - Москва : Дашков и К°, 2014. - 243 с.

6.3. Электронные ресурсы

8. ЭБС Издательство «Лань» Приоритетные направления и результаты научных исследований по нанотехнологиям в интересах АПК [Электронный ресурс] / В.Ф. Федоренко [и др.]. – Электрон. дан. – пос. Правдинский., 2010. – 236 с. – Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/104387>
9. ЭБС Издательство «Лань» Делен, С.А. Методы экономических исследований. Конспект лекций [Электронный ресурс]: учебное пособие / С.А. Делен. – Москва: А-Приор, 2011. – 160 с. – Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/3109>
10. ЭБС Издательство «Лань» Шкляр, М.Ф. Основы научных исследований [электронный ресурс] / В.М. Шкляр. – М.:Дашков и К°, 2014. – 244 с. – Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/93545>
11. ЭБС Издательство Юрайт. Уразгалиев, В. Ш. Экономическая безопасность: учебник и практикум для вузов / В. Ш. Уразгалиев. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2019. – 675 с. – Режим доступа: <https://www.biblio-online.ru/bcode/429091>
12. ЭБС Издательство Юрайт. Валько, Д. В. Экономическая безопасность: учебное пособие для вузов / Д. В. Валько. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. – 150 с. – Режим доступа: <https://www.biblio-online.ru/bcode/430946>

13. ЭБС Издательство Юрайт. Экономическая безопасность: учебник для вузов / Л. П. Гончаренко [и др.] ; под общей редакцией Л. П. Гончаренко. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва: Издательство Юрайт, 2020. – 340 с. – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/448446>

6.4. Научные журналы

1. Национальные интересы: приоритеты и безопасность
2. Экономическая безопасность предприятий
3. Экономическая безопасность в бизнесе
4. Российский экономический журнал
5. Актуальные проблемы экономики и права
6. Вопросы экономики
7. Русское экономическое обозрение
8. Экономист
9. Экономическая политика

6.5. Информационные ресурсы сети ИНТЕРНЕТ

Информационно-телекоммуникационные ресурсы сети ИНТЕРНЕТ

Электронные библиотечные системы:

1. Электронная библиотечная система «Лань» e.lanbook.com
2. Электронная библиотечная система «Юрайт» <https://urait.ru/>

Электронные библиотеки

3. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU elibrary.ru
4. Научная библиотека Красноярского ГАУ www.kgau.ru/new/biblioteka

Информационные справочные системы

5. Справочная правовая система «КонсультантПлюс» <http://www.consultant.ru>
6. Информационно-правовой портал «Гарант»: <http://www.garant.ru>

Научные базы данных и профессиональные сайты

7. Русскоязычный сайт международного издательства Elsevier www.elsevierscience.ru (Списки журналов Scopus, Списки журналов ScienceDirect)
8. Российский экономический ИНТЕРНЕТ-журнал www.e-rej.ru
9. Журнал РБК www.magazine.rbc.ru
10. РосБизнесКонсалтинг – информационное агентство www.rbk.ru
11. Федеральная служба государственной статистики www.gks.ru
12. Совета Безопасности РФ www.scrf.gov.ru
13. Центральный банк РФ www.cbr.ru
14. Правительства Российской Федерации www.government.ru
15. Министерство сельского хозяйства РФ www.mcsx.ru
16. Министерство экономического развития РФ www.economy.gov.ru
17. Министерство финансов www.minfm.ru
18. Министерство труда и социальной защиты РФ www.economy.gov.ru
19. Европейского Банка Реконструкции и Развития (ЕБРР) www.ebrd.com
20. Международного Валютного Фонда (МВФ) www.imf.org
21. Всемирного банка (МБРР) www.worldbank.com

22. Международная сельскохозяйственная организация (ФАО) www.fao.org
23. Статистическая база данных ФАО www.apps.fao.org
24. ООН www.un.org
25. Электронная информационно-образовательная среда ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ <https://e.kgau.ru/my>

6.6. Программное обеспечение

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

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

Программа для создания и просмотра электронных публикаций в формате PDF Аcroba tProfessional (образовательная лицензия № CE0806966 от 27.06.2008).

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

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

Таблица 9

КАРТА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ЛИТЕРАТУРОЙ

Кафедра Организации и экономики сельскохозяйственного производства Специальность 38.05.01 Экономическая безопасностьДисциплина Организация дипломного проектирования Количество студентов 25Общая трудоемкость дисциплины: лекции 18 час.; практические занятия 18 час.; СРС 36 час.

Вид занятий	Наименование	Авторы	Издательство	Год издания	Вид издания		Место хранения		Необходимое количество экз.	Количество экз. в вузе
					Печ.	Электр.	Библ.	Каф.		
Основная литература										
Л, ПЗ, СРС	Экономическая безопасность	Богомолов В.А.	М.: ЮНИТИ-ДАНА	2014	+		+			23
	Экономическая безопасность предприятий	Суглобов А.Е.	М.: ЮНИТИ-ДАНА	2015	+		+			24
	Теория научного исследования: монография	Каширин В.П.	Красноярск: КрасГАУ	2007	+		+			30
	История и методология науки: учебное пособие	Каширин В.П.	Красноярск: КрасГАУ	2008	+		+			30
	Основы научных исследований: учебное пособие	Герасимов Б. И.	М.: Форум	2013	+		+			17
Дополнительная литература										
Л, ПЗ, СРС	Основы научных исследований: методические указания	Гаврилова О. Ю.	Красноярск: КрасГАУ	2014	+		+			5
	Основы научных исследований	Шкляр М. Ф.	М.: Дашков и К°	2014	+		+			47
Электронные ресурсы										
Л, ПЗ, СРС	Экономическая безопасность: учебное пособие	Валько Д. В.	Москва: Изд-во Юрайт	2019		+				https://www.biblio-online.ru/bcode/430946
	Экономическая безопасность: учебник	Уразгалиев В.Ш	Москва: Изд-во Юрайт	2019		+				https://www.biblio-online.ru/bcode/429091
	Экономическая безопасность:	Л. П. Гончаренко	Москва: Издательство Юрайт,	2020						https://urait.ru/bcode/448446

Зав. библиотекой ТулПредседатель МК института ТулЗав. кафедрой Тул

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

Виды текущего контроля: опрос, выполнение практических заданий, контроль выполнения пояснительной записки к ВКР.

Промежуточный контроль – зачет

Оценка знаний, умений, навыков и заявленных компетенций студентов проводится с использованием рейтинговой системы. Для получения зачета студенту необходимо набрать по 100 баллов, в том числе по модулям:

Дисциплинарные модули (ДМ)	Количество академических часов	Рейтинговый балл
ДМ ₁	14	12,0
ДМ ₂	58	48,0
Зачет с оценкой	-	40,0
Итого часов	72	100

Оценивание освоения теоретического курса проводится по таким позициям как изучение электронного курса лекций в системе Moodle и опросы – 1 балл за каждую изученную тему. Работа студентов на практических занятиях оценивается по 2 балла за каждое занятие. Накопленная оценка определяется перед промежуточным контролем по дисциплине - $O_{аудиторная}$.

Самостоятельная работа студентов оценивается по представленной пояснительной записке к ВКР – $O_{сам. работа}$.

Суммарная накопленная оценка состоит из оценки за аудиторную работу, самостоятельную работу и рассчитывается по формуле:

$$O_{сумма} = O_{аудиторная} + O_{сам. работа}$$

Рейтинг план

Модуль	Максимально возможный балл по видам работ				ИТОГО
	Текущая работа			Аттестация	
	освоение теоретического курса	работа на практических занятиях	выполнение пояснительной записки к ВКР	зачет	
ДМ ₁	2	4	6		12
ДМ ₂	7	14	27		48
зачет				40	40,0
ИТОГО	9	18	33	40	100,0

Оценивание студентов проводится по следующим позициям: освоение теоретического курса – 1 балла за тему, работа на семинарских занятиях – 2 балл за каждое занятие, выполнение пояснительной записки - 36 баллов, зачет 40 баллов

Студенты, показавшие хорошие знания при прохождении **учебного курса в первом календарном модуле** и набравшие накопленную оценку 60 баллов, освобождаются от сдачи зачета. Студент, не набравший требуемое минимальное количество баллов (< 60), приходит на пересдачу в соответствии с графиком ликвидации задолженностей http://www.kgau.ru/new/news/news/2017/grafik_lz.pdf.

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Материально-техническое обеспечение дисциплины 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 Intel Corei3, Intel Corei5, Wizards, Depo Neos, Dual Core в комплектации с мониторами LG и др. внешними периферийными устройствами),наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий: телевизор плазменный LG 50PA6520, блок бесперебойного питания Inelt Smart Station DOUBLE 700U, МФУ Kyocera ECOSYSM 2035DN, акустические колонки переносные, информационные и методические материалы.</p>	<p>660130, Красноярский край, г. Красноярск ул. Е. Стасовой 44И</p>
<p>Помещения для самостоятельной работы Ауд.3-13: рабочие места студентов, укомплектованные специализированной мебелью, общая локальная компьютерная сеть Internet, 11 компьютеров на базе процессора Intel Celeron в комплектации с мониторами Samsung, LG, Aser, Viewsonic и др. внешними периферийными устройствами Ауд. 1-06. (научная библиотека КрасГАУ) 16 посадочных мест: рабочие места студентов, укомплектованные специализированной мебелью, Гигабитный интернет, 8 компьютеров на базе процессора Intel Corei3 в комплектации с монитором Samsung и др. внешними периферийными устройствами, мультимедийный проектор Panasonic, экран, МДУ 2166 (научная библиотека КрасГАУ): 51 посадочное место: рабочие места студентов, укомплектованные специализированной мебелью, Гигабитный интернет, Wi-fi, 2 компьютера на базе процессора Intel Corei3 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 рекомендации для обучающихся по освоению дисциплины

Исходные и методические материалы по дисциплине представлены в Электронной информационно-образовательной среде вуза на платформе Moodle в курсе «Организация дипломного проектирования (38.05.01)» / Н.Г. Филимонова – Красноярск: КрасГАУ, 2020 – Режим доступа: <https://e.kgau.ru/course/view.php?id=4952>

10. Образовательные технологии

Таблица 10

Название раздела дисциплины или отдельных тем	Вид занятия	Используемые образовательные технологии	Часы
Модуль 1. Формы и порядок проведения государственной итоговой аттестации			8
Модульная единица 1.1. Цели государственной аттестации	Л	Проблемная лекция	2
	ПЗ	Работа в малых группах	2
Модульная единица 1.2. Учебно-методическое, информационное, материально-техническое обеспечение государственной итоговой аттестации	Л	Проблемная лекция	2
	ПЗ	Дискуссии	2
Модуль 2. Требования к выпускным квалификационным работам			28
Модульная единица 2.1 Цели подготовки, тематика ВКР. Структура ВКР	Л	Лекция-беседа	2
	ПЗ	Алгоритм выбора темы ВКР	2
Модульная единица 2.2 Особенности подготовки теоретической главы ВКР	Л	Проблемная лекция	2
	ПЗ	Работа в малых группах	2
Модульная единица 2.3 Особенности подготовки аналитической главы ВКР	Л	Проблемная лекция	2
	ПЗ	Работа в малых группах,	2
Модульная единица 2.4 Особенности подготовки проектной главы ВКР	Л	Проблемная лекция	4
	ПЗ	Работа в малых группах	4
Модульная единица 2.5 Оформление ВКР	Л	Проблемная лекция	2
	ПЗ	Работа в малых группах	2
Модульная единица 2.6 Процедура проведения защиты ВКР	Л	Лекция	2
	ПЗ	Работа в малых группах	2
ИТОГО	-	-	36

ПРОТОКОЛ ИЗМЕНЕНИЙ РПД

Дата	Раздел	Изменения	Комментарии

Программу разработали:

ФИО, ученая степень, ученое звание

(подпись)

ФИО, ученая степень, ученое звание

(подпись)

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу по дисциплине «Организация дипломного проектирования» для подготовки студентов по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность разработанную д.э.н., профессором кафедры «Организация и экономика сельскохозяйственного производства» Филимоновой Н.Г.

Рабочая программа учебной дисциплины «Организация дипломного проектирования», разработана в соответствии с ФГОС ВО для подготовки студентов по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность».

Дисциплина «Организация дипломного проектирования» является вариативной в части факультативных дисциплин учебного плана и в институте Экономики и управления АПК.

Рабочая программа содержит все необходимые разделы, выделенные положением по разработке рабочей программы дисциплины Красноярского ГАУ. Содержание дисциплины разбито на два модуля, каждый из которых представлен модульными единицами, детально раскрытыми и охватывающими весь круг вопросов, связанных с целостным пониманием курса. При этом каждая модульная единица раскрыта через лекции и практические занятия, самостоятельную работу студентов. Учебные часы на лекционные, практические занятия и самостоятельную работу распределены в соответствии с учебным планом. Для изучения дисциплины рекомендована учебная, методическая и научная литература, информационные ресурсы сети ИНТЕРНЕТ и программное обеспечение.

Методические рекомендации для студентов включают в себя советы по освоению лекционной части курса, рекомендации по подготовке к практическим занятиям, организации самостоятельной работы. Отдельно представлены критерии оценки знаний, умений, навыков и компетенций, приобретаемых в ходе изучения дисциплины.

Рабочая программа составлена методически грамотно, в соответствии с требованиями и может быть рекомендована для учебного процесса по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность»,

д.э.н., профессор
кафедры
«Организация и экономика
сельскохозяйственного
производства»
Института
экономики и управления
и природопользования
ФГАОУ ВО «Сибирский
федеральный университет»



О.Л. Егошина

О.Л. Егошина

Подпись *О.Л. Егошина* заверяю

Начальник общего отдела

20__ г.