

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Мичуринский государственный аграрный университет»

Кафедра экономики и коммерции

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

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

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ОРГАНИЗАЦИЯ ЗАЩИТЫ БИЗНЕСА ТОРГОВЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

Направление подготовки 38.04.06 Торговое дело
Направленность (профиль) Коммерческая деятельность на агропродоволь-
ственном рынке
Квалификация - магистр

Мичуринск, 2024

1. Цели освоения дисциплины (модуля)

Целями дисциплины (модуля) «Организация защиты бизнеса торговых предприятий» является овладение знаниями и действиями, направленными на формирование рынка участниками коммерческого товарооборота, анализ, оценку и методические подходы к решению актуальных проблем коммерции, использование опыта коммерции в развитии предприятий.

При освоении данной дисциплины (модуля) учитываются трудовые функции следующего профессионального стандарта:

08.035 Маркетолог (утв. приказом Минтруда России от 04.06. 2018 №366н)

2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «Организация защиты бизнеса торговых предприятий» относится к Блоку 1 Элективные дисциплины (модули) Б1.В.ДВ.3.

Данная дисциплина взаимосвязана с дисциплинами «Консалтинг в сфере торговли», «Информационные технологии и программные средства в торговле». В дальнейшем знания, умения и навыки, приобретенные в ходе изучения дисциплины, могут быть использованы при освоении дисциплины «Планирование и прогнозирование развития агропродовольственного рынка», а также дисциплина необходима при прохождении производственной преддипломной практики.

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

В результате изучения дисциплины обучающийся должен освоить трудовые функции:

Формирование маркетинговой стратегии организации (08.035 Маркетолог ТФ – С/01.8)

трудовые действия:

организация работы маркетинговой службы в рамках стратегии развития организации, текущих бизнес-процессов и проектной деятельности организации;

создание и развитие стратегической системы для выполнения маркетинговых функций в организации;

руководство работой по системному развитию и оптимизации операционной и организационной структур маркетинговой службы организации

Освоение дисциплины (модуля) направлено на формирование следующей профессиональной компетенции:

ПК – 5. Способен к исследованию, анализу, прогнозированию и моделированию тенденций изменения конъюнктуры рынка, бизнес-технологий, результатов профессиональной деятельности (коммерческой, или маркетинговой, или рекламной, или логистической, или товароведной) с применением средств цифровизации

Планируемые результаты обучения (индикаторы достижения компетенции)	Критерии оценивания результатов обучения			
	Низкий (допороговый) компетенция не сформирована	Пороговый	Базовый	Продвинутый
ИД-1пк5– Знает методы исследования, программные продукты для ана-	Не знает методы исследования, программные продукты для анализа,	Частично знает методы исследования, программные продукты для анализа,	Хорошо знает методы исследования, программные продукты для ана-	Отлично знает методы исследования, программные продукты для ана-

лиза, прогнозирование и моделирование тенденций изменения конъюнктуры рынка, бизнес-технологий, результатов профессиональной деятельности	прогнозирования и моделирования тенденций изменения конъюнктуры рынка, бизнес-технологий, результатов профессиональной деятельности	прогнозирования и моделирования тенденций изменения конъюнктуры рынка, бизнес-технологий, результатов профессиональной деятельности	лиза, прогнозирование и моделирование тенденций изменения конъюнктуры рынка, бизнес-технологий, результатов профессиональной деятельности	лиза, прогнозирование и моделирование тенденций изменения конъюнктуры рынка, бизнес-технологий, результатов профессиональной деятельности
ИД-2ПК-5 – Осуществляет сбор информации, характеризующей конъюнктуру рынка, бизнес-технологии, результаты профессиональной деятельности с использованием цифровых технологий	Не способен осуществлять сбор информации, характеризующей конъюнктуру рынка, бизнес-технологии, результаты профессиональной деятельности с использованием цифровых технологий	Удовлетворительно осуществляет сбор информации, характеризующей конъюнктуру рынка, бизнес-технологии, результаты профессиональной деятельности с использованием цифровых технологий	Хорошо осуществляет сбор информации, характеризующей конъюнктуру рынка, бизнес-технологии, результаты профессиональной деятельности с использованием цифровых технологий	Отлично осуществляет сбор информации, характеризующей конъюнктуру рынка, бизнес-технологии, результаты профессиональной деятельности с использованием цифровых технологий

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен:

Знать:

- основные направления профессиональной, научной и педагогической деятельности, современные средства обработки информации, глобальные информационные системы, экспертные системы, компьютерные сети, системы автоматизированного управления;
- основы управления производственно-хозяйственной деятельностью предприятий и предпринимателей; трудовые отношения на предприятии; возможности использования информационных технологий в управленческой деятельности; принципы инновационного управления в современных организациях;
- оценку и анализ основных пропорций развития; тенденции изменения конъюнктуры рынка, бизнес технологии, результаты профессиональной деятельности;
- оценку и анализ основных пропорций развития; тенденции изменения конъюнктуры рынка, бизнес технологии, результаты профессиональной деятельности;
- основные угрозы безопасности бизнеса торговых предприятий;
- особенности псевдоделовых комбинаций, мошеннических схем, криминальных комбинаций;
- методику оценки финансового состояния делового партнера;
- основные типы технических средств охраны и их технические характеристики;
- особенности охраны офиса и жилища;
- основные угрозы и меры безопасности при передвижении на автотранспорте;
- основные требования, предъявляемые к охранникам и телохранителям;
- технические и другие средства оснащения службы безопасности.

Уметь:

- проводить самостоятельную работу, в целях профессионального самосовершенствования;
- планировать и проектировать; управлять коллективом;
- применять эффективные решения, используя различные модели и методы принятия управленческих решений;
- оценивать эффективность управленческой деятельности
- выявлять, анализировать и прогнозировать тенденции развития и устойчивости рыночных процессов;

- анализировать монополизации рынка и уровня конкуренции;
- анализировать деловые предложения с целью определения уровня представительности, делового веса, надежности намерений инициатора и т.п.;
- анализировать Устав потенциального партнера, его финансовое состояние, деловые связи;
- защищать различные виды информации, применяя традиционные и нетрадиционные методы;
- обеспечивать безопасность перевозок товаров различными видами транспорта;
- применять меры по защите безопасной организации отдыха;

Владеть:

- основными методами и средствами самостоятельной переработки информации и повышении своего квалификационного уровня;
- умениями применять принципы и методы менеджмента в профессиональной деятельности; принципами построения организаций; возможностями автоматизации управленческой деятельности;
- навыками оценки рациональных различий;
- навыками оценки деловой активности; специальными приёмами при ведении деловых переговоров;
- методикой, позволяющей определить репутацию делового партнера;
- приёмами защиты компьютерной информации

3.1. Матрица соотнесения тем/разделов учебной дисциплины (модуля) и формируемой в них профессиональной компетенции

Темы дисциплины (модуля)	ПК-5	Общее количество компетенций
1. Основы защиты бизнеса	+	1
2. Организация защиты бизнеса торгового предприятия	+	1
3. Проверка делового партнера	+	1
4. Обеспечение информационной безопасности	+	1
5. Обеспечение сохранности материально-технических ценностей предприятия	+	1
6. Служба собственной безопасности	+	1

4. Структура и содержание дисциплины (модуля)

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 4 зачетных единицы, 144 акад. часов.

4.1. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы

Вид занятий	Количество академических часов	
	по очной форме обучения (1 семестр)	по очно-заочной форме обучения(1 семестр)
Общая трудоемкость дисциплины	144	144
Контактная работа обучающихся с преподавателем	30	24
Аудиторные занятия, в т.ч.	30	24

лекции	6	6
практические занятия	24	18
Самостоятельная работа, в т.ч	78	84
проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	40	46
подготовка к мини-лекциям, практическим занятиям, коллоквиумам, защите реферата, решение задач	30	30
подготовка к сдаче модуля (выполнение тренировочных тестов)	8	8
Контроль	36	36
Вид итогового контроля	экзамен	экзамен

4.2. Лекции

№	Раздел дисциплины (модуля), темы лекций	по очной форме обучения, академических час	по очно-заочной форме обучения академических час	Формируемые компетенции
1.	Основы защиты бизнеса	1	1	ПК-5
2.	Организация защиты бизнеса торгового предприятия	1	1	ПК-5
3.	Проверка делового партнера	1	1	ПК-5
4.	Обеспечение информационной безопасности	1	1	ПК-5
5.	Обеспечение сохранности материально-технических ценностей предприятия	1	1	ПК-5
6.	Служба собственной безопасности	1	1	ПК-5
	Итого	6	6	ПК-5

4.3. Практические занятия

№	Раздел дисциплины, темы лабораторных работ, их содержание	Объем в академических часах		Формируемые компетенции
		очная форма обучения	очно-заочная форма обучения	

1	Организация защиты бизнеса торгового предприятия	6	4	ПК-5
2	Проверка делового партнера	6	6	ПК-5
3	Обеспечение информационной безопасности	6	4	ПК-5
4	Служба собственной безопасности	6	4	ПК-5
	ИТОГО	24	18	

4.4. Лабораторные работы не предусмотрены

4.5. Самостоятельная работа обучающихся

Тема дисциплины (модуля)	Вид СР	Объем, акад. часов	
		по очной форме обучения	по очно-заочной форме обучения
Основы защиты бизнеса	Проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	6	7
	Подготовка к лабораторным работам, защите реферата	5	5
	Подготовка к модульному компьютерному тестированию (выполнение тренировочных тестов), сдаче зачета	1	1
Организация защиты бизнеса торгового предприятия	Проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	6	7
	Подготовка к лабораторным работам, защите реферата	5	5
	Подготовка к модульному компьютерному тестированию (выполнение тренировочных тестов), сдаче зачета	1	1
Проверка делового партнера.	Проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	7	8
	Подготовка к практическим занятиям, защите реферата	5	5
	Подготовка к модульному компьютерному тестированию (выполнение тренировочных тестов), сдаче зачета	1	1
Обеспечение информационной безопасности	Проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	7	8
	Подготовка к лабораторным работам, защите реферата	5	5
	Подготовка к модульному компьютерному тестированию (выполнение тренировочных тестов), сдаче зачета	1	1
Обеспечение	Проработка учебного материала по дисциплине	7	8

сохранности материально-технических ценностей предприятия	плине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)		
	Подготовка к лабораторным работам, защите реферата	5	5
	Подготовка к модульному компьютерному тестированию (выполнение тренировочных тестов), сдаче зачета	2	2
Служба собственной безопасности	Проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	7	8
	Подготовка к лабораторным работам, защите реферата	5	5
	Подготовка к модульному компьютерному тестированию (выполнение тренировочных тестов), сдаче зачета	2	2
Итого		78	84

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы по дисциплине:

1. Евдокимова Е.А. Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) «Организация защиты бизнеса торговых предприятий» для обучающихся направления 38.04.06 Торговое дело – Мичуринск, 2023.
2. Евдокимова Е.А. Методические указания по выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Организация защиты бизнеса торговых предприятий» » для обучающихся направления 38.04.06 «Торговое дело – Мичуринск, 2023.

4.6. Курсовое проектирование не предусмотрено

4.7. Содержание разделов дисциплины (модуля)

1. Основы защиты бизнеса

Понятие защиты бизнеса. Мошеннический обман, его цель, формы и средства. Основные виды мошеннических действий в розничной торговле. Псевдоделовые комбинации и неделовая практика. Криминал и его виды.

2. Организация защиты бизнеса торгового предприятия

Анализ деловых предложений и контактов. Работа с собственниками и инициаторами проекта. Работа с представителем и посредниками. Легендирование проекта. Ведение коммерческих переговоров.

3. Проверка делового партнера

Анализ Устава. Процедурные вопросы. Место и время регистрации Устава. Разработчики Устава. Ориентация Устава. Анализ процедур. Компетенция общего собрания. Полномочия директора. Утверждение внутренних нормативных документов АО. Председатель собрания Совета директоров. Полномочия Правления. Созыв экстренного собрания. Исполнение решений. Право вето. Ответственность управления. Имущественные отношения. Уставный фонд. Имущественные отношения. Анализ атрибутов, стиля и имиджа фирмы.

4. Обеспечение информационной безопасности

Понятие информационной безопасности. Информационная защита. Основные виды информационных посягательств. Технические методы съема информации, меры защиты от них. Обеспечение защиты компьютерной информации. Аппаратные и технические средства, программные средства. Защита от вирусов.

5. Обеспечение сохранности материально-технических ценностей предприятия

Охрана объектов и помещений. Сейфы и хранилища. Безопасность перевозок автомобильным, железнодорожным и авиационным транспортом.

6. Служба собственной безопасности

Организация деятельности СБ, основные цели и задачи. Правовые основы создания СБ. Основные цели и задачи. Основные требования к руководителю СБ, охранникам и телохранителям. Порядок отбора и оформления. Методы психодиагностики. Порядок несения службы. Оснащение СБ. Технические средства. Спецсредства. Оружие и экипировка. Разведывательные и контрразведывательные подразделения СБ. Разведка. Контрразведка.

5. Образовательные технологии

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

Вид учебных занятий	Форма проведения
Лекции	интерактивная форма - презентации с использованием мультимедийных средств с последующим обсуждением материалов (лекция –визуализация)
Лабораторные работы	традиционная форма– выполнение конкретных лабораторных работ по условным и фактическим данным, изучение методики расчета основных показателей
Самостоятельная работа	сочетание традиционной формы (работа с учебной и справочной литературой, изучение материалов интернет-ресурсов, подготовка к практическим занятиям и тестированию) и интерактивной формы (выполнение индивидуальных и групповых учебных заданий)

6. Оценочные средства дисциплины (модуля)

Основными видами дисциплинарных оценочных средств являются: на стадии рубежного рейтинга, формируемого по результатам тестирования – тестовые задания; на стадии поощрительного рейтинга, формируемого по результатам написания и защиты рефератов по актуальной проблематике и оценки ответов обучающегося на коллоквиумах– рефераты и коллоквиум; на стадии промежуточного рейтинга, определяемого по результатам сдачи зачета– вопросы для зачета.

6.1. Паспорт фонда оценочных средств по дисциплине (модулю)

№ п/п	Контролируемые темы дисциплины (модуля)	Код контролируемой компетенции	Оценочное средство	
			наименование	кол-во
1	Основы защиты бизнеса	ПК-5	Тестовые задания Темы рефератов Вопросы для зачета	15 1 4
2	Организация защиты бизнеса торгового предприятия	ПК-5	Тестовые задания Темы рефератов Вопросы для зачета	15 1 4
3	Проверка делового партнера	ПК-5	Тестовые задания Темы рефератов Вопросы для зачета	10 1 6

4	Обеспечение информационной безопасности	ПК-5	Тестовые задания Темы рефератов Вопросы для зачета	23 1 8
5	Обеспечение сохранности материально-технических ценностей предприятия	ПК-5	Тестовые задания Темы рефератов Вопросы для зачета	24 3 3
6	Служба собственной безопасности	ПК-5	Тестовые задания Темы рефератов Вопросы для зачета	13 1 8

6.2 Перечень вопросов для зачета

1. Понятие защиты бизнеса. (ПК-5)
2. Основные виды мошеннических действий в торговле. (ПК-5)
3. Псевдоделовые комбинации и неделовая практика. (ПК-5)
4. Криминал в коммерческой деятельности и его виды. (ПК-5)
5. Анализ деловых предложений и контактов. (ПК-5)
6. Работа с собственниками и инициаторами проекта. (ПК-5)
7. Работа с представителем и посредниками. (ПК-5)
8. Легендирование проекта. (ПК-5)
9. Ведение коммерческих переговоров. (ПК-5)
10. Анализ Устава. Процедурные вопросы (ПК-5)
11. Компетенция общего собрания(ПК-5)
12. Полномочия директора(ПК-5)
13. Утверждение внутренних нормативных документов А(ПК-5)
14. Председатель собрания Совета директоров(ПК-5)
15. Анализ атрибутов, стиля и имиджа фирмы(ПК-5).
16. Понятие информационной безопасности(ПК-5).
17. Информационная защита. (ПК-5)
18. Основные виды информационных посягательств. (ПК-5)
19. Технические методы съема информации, меры защиты от них. (ПК-5)
20. Обеспечение защиты компьютерной информации. (ПК-5)
21. Охрана объектов и помещений(ПК-5)
22. Сейфы и хранилища. (ПК-5)
23. Безопасность перевозок автомобильным, железнодорожным и авиационным транспортом(ПК-5)
24. Мошеннический обман, его цель, формы и средства (ПК-5).
25. Компьютерные вирусы и защита от них (ПК-5)
26. Обеспечение информационной безопасности(ПК-5).
27. Обеспечение сохранности материально-технических ценностей(ПК-5)
28. Организация деятельности службы собственной безопасности, основные цели и задачи (ПК-5)
29. Правовые основы создания службы собственной безопасности (ПК-5)
30. Основные требования к руководителю службы безопасности и охранникам. (ПК-5)
31. Разведывательные и контрразведывательные подразделения службы собственной безопасности(ПК-5)
32. Оснащение службы собственной безопасности(ПК-5) .
33. . Технические средства. Спецсредства. Оружие и экипировка (ПК-5)

6.3. Шкала оценочных средств

При функционировании модульно-рейтинговой системы обучения знания, умения и навыки, приобретаемые аспирантами в процессе изучения дисциплины (модуля), оцени-

ваются в рейтинговых баллах. Учебная дисциплина имеет итоговый рейтинг -100 баллов, который складывается из рубежного (40 баллов), промежуточного – (50 баллов) и поощрительного рейтинга (10 баллов). Итоговая оценка знаний аспиранта по дисциплине определяется на основании перевода итогового рейтинга в 5-ти балльную шкалу с учетом соответствующих критериев оценивания.

Уровни освоения компетенций	Критерии оценивания	Оценочные средства (кол-во баллов)
Продвину- тый (75 -100 бал- лов) «зачтено»	<ul style="list-style-type: none"> – полное знание учебного материала из раз-ных раз-делов дисциплины; – умение ясно, логично и грамотно излагать изучен-ный материал, производить собственные размышления, делать умозаключения и выводы с добавлением ком-ментариев, пояснений, обоснований; – грамотное владение приёмами обеспечения защиты бизнеса; методикой проверки потенци-альных контр-агентов предприятия т.п. <p>На этом уровне обучающийся способен творчески применять полученные знания путем самостоятельного конструирования способа деятельности, поиска новой информации.</p>	тестовые зада- ния (30-35 баллов); реферат (7-10 баллов); вопросы к заче- ту (38-55 баллов)
Базовый (50 -74 бал- ла) – «зачтено»	<ul style="list-style-type: none"> – знание основных теоретических и методических положений по изученному материалу; – умение собирать, систематизировать, анализиро-вать и грамотно использовать практический материал для иллюстрации теоретических положений; <p>На этом уровне обучающимся используется комби-нирование известных алгоритмов и прие-мов деятель-ности, эвристическое мышление..</p>	тестовые зада- ния (20-29 баллов); реферат (5-6 баллов); вопросы к заче- ту, (24-39 балл)
Пороговый (35 - 49 бал- лов) – «зачтено»	<ul style="list-style-type: none"> –поверхностное знание сущности подходов обеспе-чения безопасности –умение осуществлять поиск информации по полу-ченному заданию, сбор и частичный анализ данных обеспечении безопасности –выполнение расчетов показателей с погрешностями методологического характера, ошибками в интерпре-тации, но позволяющих сделать заключение о верном ходе решения поставленной задачи. 	тестовые зада- ния (14-19 баллов); реферат (3-5 балла); вопросы к заче- ту (15-25 баллов)
Низкий (до- пороговый) (компетен- ция не сфор- мирована) (менее 35 баллов) – «не зачтено»	<ul style="list-style-type: none"> – незнание терминологии дисциплины; при-близительное представление о предмете и методах дисциплины; отрывочное, без логической последова-тельности изложение информации, косвенным образом затрагивающей некоторые аспекты программного ма-териала; – неумение выполнить собственные расчеты анало-гичного характера по образцу, незнание показателей в предложенном примере; – не владение методиками организации без-опасности бизнеса торгового предприятия. <p>На этом уровне обучающийся не способен самосто-ятельно, без помощи извне, воспроизводить и приме-</p>	тестовые зада- ния (0-13 баллов); реферат (0-2 балла); вопросы к заче- ту (0-19 баллов)

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

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

7.1. Учебная литература

1. Евдокимова Е.А. Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) «Организация защиты бизнеса торговых предприятий» для обучающихся направления 38.04.06 Торговое дело – Мичуринск, 2023.. — Режим доступа : <http://www.mgau.ru/sveden/education/files/umk/umk38.04.06/%D0%9E%D1%80%D0%B3%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B7%D0%B0%D1%86%D0%B8%D1%8F%20%D0%B7%D0%B0%D1%89%D0%B8%D1%82%D1%8B%20%D0%B1%D0%B8%D0%B7%D0%BD%D0%B5%D1%81%D0%B0.pdf>

2. Уразгалиев, В. Ш. Экономическая безопасность : учебник и практикум для вузов / В. Ш. Уразгалиев. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2023. — 675 с. - Режим доступа : <https://biblio-online.ru/book/ekonomicheskaya-bezopasnost-429091>

3. Шульц, В. Л. Безопасность предпринимательской деятельности в 2 ч. Часть 1 : учебник для академического бакалавриата / В. Л. Шульц, А. В. Юрченко, А. Д. Рудченко ; под ред. В. Л. Шульца. — М. : Издательство Юрайт, 2023. — 288 с. — (Серия : Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-02331-2. — Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/AADA8F76-CFA5-4373-A55E-8A9AA7EC6008.

4. Шульц, В. Л. Безопасность предпринимательской деятельности в 2 ч. Часть 2 : учебник для академического бакалавриата / В. Л. Шульц, А. В. Юрченко, А. Д. Рудченко ; под ред. В. Л. Шульца. — М. : Издательство Юрайт, 2023. — 288 с. — (Серия : Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-02331-2. — Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/AADA8F76-CFA5-4373-A55E-8A9AA7EC6008

5. Экономическая безопасность : учебник для вузов / Л. П. Гончаренко [и др.] ; под общ. ред. Л. П. Гончаренко, Ф. В. Акулинина. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2022. — 340 с. — (Серия : Специалист). — ISBN 978-5-534-06090-4. — Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/67C9DADE-09C6-41E8-8CB6-AA6D1846E447.

7.2. Методические указания по освоению дисциплины (модуля)

1. Евдокимова Е.А. Методические указания для лабораторных занятий по дисциплине «Организация защиты бизнеса торговых предприятий» для обучающихся направления 38.04.06 Торговое дело – Мичуринск, 2023.
2. Евдокимова Е.А. Методические указания по выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Организация защиты бизнеса торговых предприятий» » для обучающихся направления 38.04.06 Торговое дело – Мичуринск, 2023.

7.3 Информационные и цифровые технологии (программное обеспечение, современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы)

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

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

7.3.1 Электронно-библиотечная системы и базы данных

1. ООО «ЭБС ЛАНЬ» (<https://e.lanbook.ru/>) (договор на оказание услуг от 03.04.2024 № б/н (Сетевая электронная библиотека)
2. База данных электронных информационных ресурсов ФГБНУ ЦНСХБ (договор по обеспечению доступа к электронным информационным ресурсам ФГБНУ ЦНСХБ через терминал удаленного доступа (ТУД ФГБНУ ЦНСХБ) от 09.04.2024 № 05-УТ/2024)
3. Электронная библиотечная система «Национальный цифровой ресурс «Рукопт»: Коллекции «Базовый массив» и «Колос-с. Сельское хозяйство» (<https://rucont.ru/>) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа от 26.04.2024 № 1901/БП22)
4. ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» (<https://urait.ru/>) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа к образовательной платформе ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» от 07.05.2024 № 6555)
5. Электронно-библиотечная система «Вернадский» (<https://vernadsky-lib.ru>) (договор на безвозмездное использование произведений от 26.03.2020 № 14/20/25)
6. База данных НЭБ «Национальная электронная библиотека» (<https://rusneb.ru/>) (договор о подключении к НЭБ и предоставлении доступа к объектам НЭБ от 01.08.2018 № 101/НЭБ/4712)
7. Соглашение о сотрудничестве по оказанию библиотечно-информационных и социокультурных услуг пользователям университета из числа инвалидов по зрению, слабовидящих, инвалидов других категорий с ограниченным доступом к информации, лиц, имеющих трудности с чтением плоскочечатного текста ТОГБУК «Тамбовская областная универсальная научная библиотека им. А.С. Пушкина» (<https://www.tambovlib.ru>) (соглашение о сотрудничестве от 16.09.2021 № б/н)

7.3.2. Информационные справочные системы

1. Сайт Федеральной службы государственной статистики (Росстат). Электронный ресурс. Режим доступа: <http://www.gks.ru/>
2. Сайт Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Тамбовской области (Тамбовстат). Электронный ресурс. Режим доступа: <http://tmb.gks.ru/>
3. Сайт Министерства сельского хозяйства Российской Федерации Электронный ресурс. Режим доступа: <http://mcx.ru>
4. <http://www.rucont.ru>
5. <http://www.edu.ru>
6. Комплект регулярно обновляемых кафедральных электронных учебников.
7. Электронные издание учебников и учебных пособий, а также учебно-методических указаний в библиотеке университета и сети интернет.

7.3.3. Современные профессиональные базы данных

1. . База данных нормативно-правовых актов информационно-образовательной программы «Росметод» (договор от 15.08.2023 № 542/2023)

2. База данных Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU – российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования - <https://elibrary.ru/>

3. Портал открытых данных Российской Федерации - <https://data.gov.ru/>

4. Открытые данные Федеральной службы государственной статистики - <https://rosstat.gov.ru/opendata>

5. Открытые данные министерства сельского хозяйства Российской Федерации - <http://opendata.mcx.ru>

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

№	Наименование	Разработчик ПО (правообладатель)	Доступность (лицензионное, свободно распространяемое)	Ссылка на Единый реестр российских программ для ЭВМ и БД (при наличии)	Реквизиты подтверждающего документа (при наличии)
1	Microsoft Windows, Office Professional	Microsoft Corporation	Лицензионное	-	Лицензия от 04.06.2015 № 65291651 срок действия: бессрочно
2	Антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	АО «Лаборатория Касперского» (Россия)	Лицензионное	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/366574/?sphrase_id=415165	Сублицензионный договор с ООО «Софттекс» от 24.10.2023 № б/н, срок действия: с 22.11.2023 по 22.11.2024
3	МойОфис Стандартный - Офисный пакет для работы с документами и почтой (myoffice.ru)	ООО «Новые облачные технологии» (Россия)	Лицензионное	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/301631/?sphrase_id=2698444	Контракт с ООО «Рубикон» от 24.04.2019 № 0364100000819000012 срок действия: бессрочно
4	Офисный пакет «Р7-Офис» (десктопная версия)	АО «Р7»	Лицензионное	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/306668/?sphrase_id=4435041	Контракт с ООО «Софттекс» от 24.10.2023 № 0364100000823000007 срок действия: бессрочно
5	Операционная система «Альт Образование»	ООО "Базальт свободное программное обеспечение"	Лицензионное	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/303262/?sphrase_id=4435015	Контракт с ООО «Софттекс» от 24.10.2023 №

		ние"			03641000082 3000007 срок действия: бессрочно
6	Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат ВУЗ» (https://docs.antiplagiat.ru)	АО «Антиплагиат» (Россия)	Лицензионное	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/303350/?sphrase_id=2698186	Лицензионный договор с АО «Антиплагиат» от 23.05.2024 № 8151, срок действия: с 23.05.2024 по 22.05.2025
7	Acrobat Reader - просмотр документов PDF, DjVU	Adobe Systems	Свободно распространяемое	-	-
8	Foxit Reader - просмотр документов PDF, DjVU	Foxit Corporation	Свободно распространяемое	-	-

7.3.5. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. CDTOwiki: база знаний по цифровой трансформации <https://cdto.wiki/>
2. Сайт Федеральной службы государственной статистики (Росстат). Электронный ресурс. Режим доступа: <http://www.gks.ru/>
3. Сайт Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Тамбовской области (Тамбовстат). Электронный ресурс. Режим доступа: <http://tmb.gks.ru/>
4. Сайт Министерства сельского хозяйства Российской Федерации Электронный ресурс. Режим доступа: <http://mcx.ru>
5. <http://www.rucont.ru>
6. <http://www.edu.ru>
7. Комплект регулярно обновляемых кафедральных электронных учебников.
8. Электронные издание учебников и учебных пособий, а также учебно-методических указаний в библиотеке университета и сети интернет.

7.3.6. Цифровые инструменты, применяемые в образовательном процессе

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

7.3.7. Цифровые технологии, применяемые при изучении дисциплины

№	Цифровые технологии	Виды учебной работы, выполняемые с применением цифровой технологии	Формируемые компетенции	ИДК
1.	Облачные технологии	Лекции Практические занятия	ПК – 5. Способен к исследованию, анализу, прогнозированию и моделированию тенденций изменения конъюнктуры рынка, бизнес-технологий, результатов профессиональной деятельности (коммерческой, или маркетинговой, или рекламной, или логистической, или товаро-ведной) с применением средств цифровизации	ИД-1 _{ПК5} – Знает методы исследования, программные продукты для анализа, прогнозирования и моделирования тенденций изменения конъюнктуры рынка, бизнес-технологий, результатов профессиональной деятельности ИД-2 _{ПК.5} – Осуществляет сбор информации, характеризующей конъюнктуру рынка, бизнес-технологии, результаты профессиональной деятельности с использованием цифровых технологий
2.	Большие данные	Лекции Практические занятия	ПК – 5. Способен к исследованию, анализу, прогнозированию и моделированию тенденций изменения конъюнктуры рынка, бизнес-технологий, результатов профессиональной деятельности (коммерческой, или маркетинговой, или рекламной, или логистической, или товаро-ведной) с применением средств цифровизации	ИД-1 _{ПК5} – Знает методы исследования, программные продукты для анализа, прогнозирования и моделирования тенденций изменения конъюнктуры рынка, бизнес-технологий, результатов профессиональной деятельности ИД-2 _{ПК.5} – Осуществляет сбор информации, характеризующей конъюнктуру рынка, бизнес-технологии, результаты профессиональной деятельности с использованием цифровых технологий

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Перечень материально-технического обеспечения дисциплины включает: компьютерный класс, мультимедийную аппаратуру; доступ к сети Интернет (во время самостоя-

тельной подготовки), наглядные пособия в виде плакатов и стендов в специализированных аудиториях.

<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (ул. Интернациональная д.101 - 1/403)</p>	<p>1. Проектор Acer (инв. № 1101047180) Экран рулонный 2. Компьютер Celeron D 430 (инв. № 2101045094) 3. Стенд (инв. №1101043023) 4. Стенд (инв. №1101043022) Компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечена доступом к ЭИОС университета. Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий.</p>	<p>1. Microsoft Windows XP (лицензия № 49413124). 2. Microsoft Office 2003 (лицензия № 65291658).</p>
<p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (лаборатория экономики) (ул. Интернациональная д.101 - 1/405)</p>	<p>1. Компьютер DualCore, мат плата AsusP5G41C-MLX, опер. память 2048 Mb, монитор 19” (инв. № 2101045266, 2101045265, 2101045264, 2101045263, 2101045262, 2101045261, 2101045260, 2101045259, 2101045258, 2101045257, 2101045256, 2101045255, 2101045254, 2101045253, 2101045252) 2. Коммутатор DES ((инв. №1101043026) 3. Концентратор (инв. №2101061683) Компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечена доступом к ЭИОС университета.</p>	<p>1. Microsoft Windows XP (лицензия № 49413124). 2. Microsoft Office 2003 (лицензия № 65291658). 3. Project Expert 7 (договор от 18.12.2012 № 0354/1П-06). 4. Audit Expert 4 Professional (договор от 18.12.2012 № 0354/1П-06). 5. Statistica Base 6 (договор от 12.01.2012 № 6/12/A) Профессиональные базы данных: 1. Обзор ситуации на агропродовольственном рынке. – Режим доступа: http://mcx.ru/analytics/agro-food-market/. 2. Обзор конъюнктуры аграрного рынка. - Режим доступа: http://www.specagro.ru/#/analytics/287. 3. Центральная база статистических данных. - Режим доступа: http://cbsd.gks.ru/. 4. Показатели, характеризующие импортозамещение в России. – Режим доступа: http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/importexchange/. 5. Центр корпоративной информации. – Режим доступа: http://www.e-disclosure.ru/.</p>
<p>Помещение для самостоятельной работы (компьютер-</p>	<p>1. Компьютер Celeron E3500 (инв. №2101045275) 2. Компьютер Celeron E3500 (инв.</p>	<p>1. Microsoft Windows XP Professional Russian от 31.12.2006 № 18495261</p>

<p>ный класс) (ул. Интернациональная д. 101 - 1/115)</p>	<p>№2101045276) 3. Компьютер Celeron E3500 (инв. №2101045277) 4. Компьютер Celeron E3500 (инв. №2101045278) 5. Компьютер Celeron E3500 (инв. №2101045279) 6. Компьютер Celeron E3500 (инв. №2101045280) 7. Компьютер Celeron E3500 (инв. №2101045281) 8. Компьютер Celeron E3500 (инв. №2101045274) Компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечена доступом к ЭИОС университета.</p>	<p>2. Windows Office Professional 2003 Win 32 Russian 3. Windows для учебных заведений (№ лицензии 18495261: Microsoft Windows XP Professional Russian) Профессиональные базы данных: 1. Обзор ситуации на агропродовольственном рынке. – Режим доступа: http://mcx.ru/analytics/agro-food-market/. 2. Обзор конъюнктуры аграрного рынка. - Режим доступа: http://www.specagro.ru/#/analytics/287. 3. Центральная база статистических данных. - Режим доступа: http://cbsd.gks.ru/. 4. Показатели, характеризующие импортозамещение в России. – Режим доступа: http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/importexchange/. 5. Центр корпоративной информации. – Режим доступа: http://www.e-disclosure.ru/.</p>
--	--	---

Рабочая программа дисциплины (модуля) «Организация защиты бизнеса торговых предприятий» составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – магистратура по направлению подготовки 38.04.06 Торговое дело, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 12 августа 2020 г. №982

Автор: Евдокимова Е.А, доцент кафедры экономики и коммерции, к.э.н.

Рецензент: Фецович И.В., доцент кафедры финансов и бухгалтерского учета, к.э.н.

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры экономики и коммерции, протокол № 8 от «20» апреля 2021 г.

Рабочая программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии института экономики и управления, протокол № 8 от «20» апреля 2021 г.

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

Рабочая программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры экономики и коммерции, протокол № 8 от «12» апреля 2022 г.

Рабочая программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии института экономики и управления Мичуринского ГАУ, протокол № 8 от «19» апреля 2022 г.

Рабочая программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета, протокол № 8 от «21» апреля 2022 г.

Рабочая программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры экономики и коммерции, протокол № 10 от «01» июня 2023 г.

Рабочая программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии института экономики и управления Мичуринского ГАУ, протокол № 10 от «20» июня 2023 г.

Рабочая программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета, протокол № 10 от «22» июня 2023 г.

Рабочая программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры экономики и коммерции, протокол №11 от «14» мая 2024 г.

Рабочая программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии института экономики и управления Мичуринского ГАУ, протокол № 9 от «21» мая 2024 г.

Рабочая программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета, протокол № 9 от «23» мая 2024 г.

Оригинал документа хранится на кафедре экономики и коммерции