

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
"Амурский государственный университет"

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной и научной
работе

 Лейфа А.В. Лейфа

13 мая 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
«КОММЕРЧЕСКАЯ ЛОГИСТИКА»

Направление подготовки 38.03.02 Менеджмент

Направленность (профиль) образовательной программы – Управление логистикой
организации

Квалификация выпускника – Бакалавр

Год набора – 2024

Форма обучения – Очно-заочная

Курс 3 Семестр 6

Зачет 6 сем

Общая трудоемкость дисциплины 108.0 (академ. час), 3.00 (з.е)

Составитель Н.Г. Шульгина, Старший преподаватель,

Экономический факультет

Кафедра экономической безопасности и экспертизы

Рабочая программа составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта ВО для направления подготовки 38.03.02 Менеджмент, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 12.08.20 № 970

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры экономической безопасности и экспертизы

01.02.2024 г. , протокол № 6

Заведующий кафедрой Рычкова Е.С. Рычкова

СОГЛАСОВАНО

Учебно-методическое управление

Чалкина Н.А. Чалкина

13 мая 2024 г.

СОГЛАСОВАНО

Выпускающая кафедра

Васильева А.В. Васильева

13 мая 2024 г.

СОГЛАСОВАНО

Научная библиотека

Петрович О.В. Петрович

13 мая 2024 г.

СОГЛАСОВАНО

Центр цифровой трансформации и
технического обеспечения

Тодосейчук А.А. Тодосейчук

13 мая 2024 г.

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель дисциплины:

Освоение студентами теоретических знаний в области коммерческой деятельности и логистики: концепции, методы и модели рациональной организации торговых процессов, формирование компетенций, позволяющих принимать эффективные решения в профессиональной деятельности бакалавров по направлению подготовки менеджмент профиля управление логистикой предприятия.

Задачи дисциплины:

Выработать у студентов представление о системе товародвижения в сфере товарного обращения, как о едином технико- технологическом и планово- экономическом интегрированном механизме, обеспечивающем продвижение товаров от производителя до потребителя.

Обучить студентов основам логистического подхода к организации товародвижения в торговле.

2. МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина Коммерческая логистика относится к основной части образовательной программы, формируемой участниками образовательных отношений. Освоение дисциплины опирается на знания, полученные при изучении дисциплин: Товароведение упаковочных материалов и тары, Логистика снабжения. Освоение дисциплины Коммерческая логистика необходимо, как предшествующей, при изучении дисциплин: Транспортная логистика, Управление проектами в логистике.

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА И ИНДИКАТОРЫ ИХ ДОСТИЖЕНИЯ

3.1 Профессиональные компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование профессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции
ПК-2. Способен выполнить работы по организации логистической деятельности в организации.	ИД-1ПК-2 Знает понятийный аппарат и базовые концепции логистики; виды логистических функций и систем; основные методы управления функциональными областями логистики. ИД-2ПК-2 Умеет применять категориально-понятийный аппарат логистики и логистического менеджмента в профессиональной деятельности; ставить и решать типовые задачи управления логистическими процессами в разрезе общих и специальных функций управления. ИД-3ПК-2 Владеет навыками применения методов оптимизации в управлении материальными (товарными), информационными и финансовыми потоками в логистической системе (цепи поставок) организации, в функциональных областях логистики (логистики снабжения, логистики производства, логистики распределения).

4. СТРУКТУРА УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

Общая трудоемкость учебного предмета составляет 3.00 зачетных единицы, 108.0 академических часов.

1 – № п/п

2 – Тема (раздел) учебного предмета, курсовая работа (проект), промежуточная аттестация

3 – Семестр

4 – Виды контактной работы и трудоемкость (в академических часах)

4.1 – Л (Лекции)

4.2 – Лекции в виде практической подготовки

4.3 – ПЗ (Практические занятия)

4.4 – Практические занятия в виде практической подготовки

4.5 – ЛР (Лабораторные работы)

4.6 – Лабораторные работы в виде практической подготовки

4.7 – ИКР (Иная контактная работа)

4.8 – КТО (Контроль теоретического обучения)

4.9 – КЭ (Контроль на экзамене)

5 – Контроль (в академических часах)

6 – Самостоятельная работа (в академических часах)

7 – Формы текущего контроля успеваемости

1	2	3	4									5	6	7
			4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9			
1	Основы коммерческой деятельности	6	2		2								10	Устный опрос
2	Логистический подход к управлению материальными потоками в сфере товарного обращения	6	2		2								10	Устный опрос
3	Модели и методы коммерческой логистики	6	2		2								10	Устный опрос
4	Логистика оптовых продаж	6	2		2								10	Контроль выполнения реферата
5	Организация коммерческой логистики	6	2		2								10	Тестирование
7	Логистика в розничной торговле	6	2		2								10	Устный опрос
8	Логистика в международной торговле	6	4		4								15.8	Устный опрос
9	Зачет	6									0.2			
	Итого			16.0		16.0		0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	75.8	

5. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

5.1. Лекции

№ п/п	Наименование темы (раздела)	Содержание темы (раздела)
1	Основы коммерческой деятельности.	Понятие коммерческой деятельности. Субъекты коммерческой деятельности. Объединения коммерческих организаций. Формирование ассортимента товаров.
2	Логистический подход к управлению материальными потоками в сфере товарного обращения.	Организация товародвижения в сфере товарного обращения. Коммерческий риск в сфере товарного обращения. Оптовые закупки и продажи товаров.
3	Модели и методы коммерческой логистики.	Методика логистического анализа. Метод ABC анализа. Метод XYZ анализа. Позиционирование продукции. Модель логистической системы.
4	Логистика оптовых продаж.	Управление физическим распределением товаров и услуг. Сервис в коммерческой логистике. Посредничество в логистике. Методы обеспечения надежности цепей поставок. Логистико-экономическое равновесие предприятия.
5	Организация коммерческой логистики.	Прогнозирование требований к логистике. Стратегия и планирование в коммерческой логистике. Контроль и управление в коммерческой логистике. Особенности логистики в отраслевых сферах. Информационное обеспечение логистики.
6	Логистика в розничной торговле	Основы логистики в розничной торговле. Система быстрого реагирования в розничной торговле. эффективность применения концепции логистики в розничной торговле
7	Логистика в международной торговле	Логистическая система в международной торговле. Логистика во внешнеторговой деятельности. Логистика предприятия во внешнеторговой деятельности

5.2. Практические занятия

Наименование темы	Содержание темы
Основы коммерческой деятельности	Виды коммерческих организаций. Формирование ассортимента товаров. Показатели ассортимента товаров. Расчет показателей ассортимента товаров
Управление материальными потоками в сфере товарного обращения	Организация товародвижения. Принципы товародвижения. Формы товароснабжения. Схемы завоза товаров
Модели и методы коммерческой логистики	Основная цель логистического анализа по методу ABC. Алгоритм анализа по методу ABC. Свойства материальных ресурсов, отнесенных к

	<p>группам «А», «В» и «С».</p> <p>Позиционирование материальных ресурсов в рамках методов ABC и XYZ.</p> <p>Свойства материальных ресурсов, отнесенных к группам «X», «Y» и «Z».</p> <p>Факторы логистического анализа, оказывающие влияние а эффективность логистических процессов</p>
Логистика оптовых продаж	<p>Содержательная разница понятий «сбыт», «продажи» и «распределение».</p> <p>Функциональное различие между сбытовой деятельностью и распределительной логистикой.</p> <p>Задачи коммерческой логистики на стадии распределения.</p> <p>Характеристика организационно- технического и организационно- механического механизма оптовой торговли.</p> <p>Сбытовая политика оптовых предприятий.</p> <p>Основные оптовые посредники.</p>
Организация коммерческой логистики	<p>Процесс стратегического планирования функционирования логистических систем.</p> <p>Исходные положения стратегического планирования в логистике.</p> <p>Содержание логистической координации в логистических интегрированных системах.</p> <p>Конфликт как управленческая ситуация.</p> <p>Отличия межфункционального и межорганизационного конфликтов.</p> <p>Процесс стратегического планирования функционирования логистических систем.</p>
Логистика в розничной торговле	<p>Форматы розничных торговых предприятий.</p> <p>Логистический подход к проектированию розничных торговых предприятий.</p> <p>Организация технологических процессов в торговом предприятии с учетом логистических требований.</p>
Логистика в международной торговле	<p>Товарно- материальные потоки в международной торговле.</p> <p>Международные мультимодальные системы.</p> <p>Проблемы рынка транспортно- логистических услуг в международной торговле.</p> <p>классификация грузовых транспортных центров.</p> <p>Основные участник логистических каналов и внешнеторговых сделок.</p>

6. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА

№ п/п	Наименование темы (раздела)	Содержание темы (раздела)	Трудоемкость в академических часах
1	Основы	Проработка теоретического материала с	10

	коммерческой деятельности	использованием учебной литературы. Подготовка конспекта. Подготовка к устному опросу.	
2	Логистический подход к управлению материальными потоками в сфере товарного обращения	Проработка теоретического материала с использованием учебной литературы. Подготовка конспекта. Подготовка к устному опросу.	10
3	Модели и методы коммерческой логистики	Проработка теоретического материала с использованием учебной литературы. Подготовка конспекта. Подготовка к устному опросу. Подготовка к защите практической работы.	10
4	Логистика оптовых продаж	Проработка теоретического материала с использованием учебной литературы. Подготовка конспекта. Подготовка реферата. Подготовка к защите практической работы.	10
5	Организация коммерческой логистики	Проработка теоретического материала с использованием учебной литературы. Подготовка конспекта. Подготовка к тестированию. Подготовка к защите практической работы.	10
6	Логистика в розничной торговле	Проработка теоретического материала с использованием учебной литературы. Подготовка конспекта. Подготовка к устному опросу. Подготовка к защите практической работы.	10
7	Логистика в международной торговле	Проработка теоретического материала с использованием учебной литературы. Подготовка конспекта. Подготовка к устному опросу. Подготовка к защите практической работы. Подготовка к зачету	15.8

7. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В процессе изучения дисциплины применяются образовательные технологии, позволяющие студентам более эффективно осваивать дисциплину и овладевать компетенциями. На занятиях используются активные методы обучения: лекция дискуссия; объяснительно- иллюстративный метод. В ходе лекционных занятий по дисциплине используется презентация (демонстрация слайдов), что дает возможность работы с текстом за счет выделения в них ключевых объектов. Метод дискуссии выступает базовым в системе интерактивных методов обучения. Наличие обратной связи, обусловленной использованием интерактивных технологий в процессе обучения, позволяет преподавателю реализовать индивидуальный подход к каждому из студентов и корректировать имеющийся теоретический материал по мере необходимости. Для проверки уровня усвоения учебного материала проводится устный опрос, тестирование знаний.

8. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Примерные вопросы к зачету по дисциплине

1. Сферы применения коммерческой логистики.
2. Концепция, содержание коммерческой логистики.
3. Примеры использования логистики в деятельности отечественных и

зарубежных коммерческих

4. компаний.

5. Сущность логистического управления.

6. Коммерческая логистика как область практической деятельности и как научная дисциплина.

7. Торговое предприятие как объект логистического управления.

8. Задачи решаемые коммерческой логистикой в организациях торговли и на предприятиях

9. общественного питания.

10. Материальные потоки в сфере товарного обращения.

11. Логистические операции и процессы на торговом предприятии, их виды.

12. Подходы и методы определения потребности в материальных ресурсах для торгового предприятия

13. Задача в логистике "сделать или купить".

14. Выбор поставщика материальных ресурсов.

15. Понятие, виды и основные функции материальных запасов на торговом предприятии.

16. Модели и методы управления запасами на торговом предприятии.

17. Логистические решения в области упаковки и маркировки товаров.

18. Оптовая торговля в системе распределения товаров.

19. Розничная торговля в системе распределения товаров.

20. Особенности распределения различных типов товаров.

21. Логистический сервис на торговом предприятии.

22. Специфика использования логистики на предприятиях торговли и общественного питания

23. Организация товародвижения в сфере товарного обращения.

24. Коммерческий риск в сфере товарного обращения.

25. Оптовые закупки и продажи товаров.

26. Понятие коммерческой деятельности.

27. Субъекты коммерческой деятельности.

28. Объединения коммерческих организаций.

29. Формирование ассортимента товаров.

30. Посредничество в логистике.

31. Методы обеспечения надежности цепей поставок .

32. Методика логистического анализа.

33. Метод ABC анализа.

34. Метод XYZ анализа.

35. Позиционирование продукции.

36. Модель логистической системы.

37. Прогнозирование требований к логистике.

38. Стратегия и планирование в коммерческой логистике.

39. Контроль и управление в коммерческой логистике.

40. Особенности логистики в отраслевых сферах.

41. Информационное обеспечение логистики.

9. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

а) литература

1. Григорьев, М. Н. Коммерческая логистика: теория и практика : учебник для вузов / М. Н. Григорьев, В. В. Ткач, С. А. Уваров. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 507 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-01671-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/535688> (дата обращения: 02.05.2024).

2. Левкин, Г. Г. Коммерческая логистика : учебное пособие для вузов / Г. Г. Левкин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. —

375 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-01642-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/514131> (дата обращения: 02.05.2024).

3. Левкин, Г. Г. Коммерческая логистика: теория и практика : учебное пособие / Г. Г. Левкин, Н. Б. Куршакова. — Москва, Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. — 336 с. — ISBN 978-5-9729-0732-8. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/115238.html> (дата обращения: 02.05.2024). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

4. Григорьев, М. Н. Логистика. Продвинутый курс. В 2 ч. Часть 1 : учебник для вузов / М. Н. Григорьев, А. П. Долгов, С. А. Уваров. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 472 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02569-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/537674> (дата обращения: 02.05.2024).

5. Григорьев, М. Н. Логистика. Продвинутый курс. В 2 ч. Часть 2 : учебник для вузов / М. Н. Григорьев, А. П. Долгов, С. А. Уваров. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 341 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02571-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/537675> (дата обращения: 02.05.2024).

б) программное обеспечение и Интернет-ресурсы

№	Наименование	Описание
1	LibreOffice	Бесплатное распространение по лицензии GNU LGPL https://ru.libreoffice.org/about-us/license/
2	Электронная библиотечная система IPRbooks http://www.iprbookshop.ru/	Электронно-библиотечная система IPRbooks - научно-образовательный ресурс для решения задач обучения в России и за рубежом. Уникальная платформа ЭБС IPRbooks объединяет новейшие информационные технологии и учебную лицензионную литературу. Контент ЭБС IPRbooks отвечает требованиям стандартов высшей школы, СПО, дополнительного и дистанционного образования. ЭБС IPRbooks в полном объеме соответствует требованиям законодательства РФ в сфере образования.
3	Электронная библиотечная система «Юрайт» https://urait.ru/	Фонд электронной библиотеки составляет более 4000 наименований и постоянно пополняется новинками, в большинстве своем это учебники и учебные пособия для всех уровней профессионального образования от ведущих научных школ с соблюдением требований новых Федеральных государственных стандартов.

в) профессиональные базы данных и информационные справочные системы

№	Наименование	Описание
1	«Консультант Плюс»: кодексы, законы, указы, постановления правительства РФ	Компьютерная справочная правовая система в России. Реализованы все современные возможности для поиска и работы с правовой информацией
2	«Кодекс»: информационно-правовая система	Информационно-правовая система, новости юриспруденции всех органов власти Российской Федерации, консультации ведущих юристов и комментарии компетентных специалистов

3	Google Scholar	Поисковая система по полным текстам научных публикаций всех форматов и дисциплин
4	Специализированный научно- практический журнал "ЛОГИСТИКА"	Журнал «ЛОГИСТИКА» освещает актуальные проблемы и опыт оптимальной организации, управления материальными, а также информационными, финансовыми и сервисными потоками ресурсов, проводя большую работу по отбору эффективных практик и решений для логистов. Журнал принимает активное участие в ежегодных исследованиях развития логистической отрасли, материалы которых способствуют определению тенденций в отрасли и выстраиванию оптимальных и эффективных стратегий компаний.

10. МАТЕРИАЛЬНО- ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории. Для проведения занятий лекционного типа используются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие примерным программам дисциплин, рабочим учебным программам дисциплин. Конкретные требования к материально- техническому и учебно- методическому обеспечению определяются в примерных основных образовательных программах. Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду организации. Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения (состав определяется в рабочей программе дисциплины) и подлежит ежегодному обновлению. Материально- техническая база соответствует действующим противопожарным правилам и нормам и обеспечивает проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической работы обучающихся, предусмотренной учебным планом.