

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Сибирский государственный индустриальный университет»
Кафедра экономики, учета и финансов. АО Кузнецкбизнесбанк

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной и
воспитательной работе
_____ М.В. Темлянец
подпись
« ____ » _____ 20__ г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Организация логистической деятельности компании

38.03.01 «Экономика»

(направленность (профиль): «Экономика и инвестиции в организации»)

Квалификация выпускника
Бакалавр

Форма обучения
Очно-заочная форма

Срок обучения: 4 года 6 месяцев

Год начала подготовки 2022

Новокузнецк
2022

1 Цели и задачи освоения учебной дисциплины

Целями учебной дисциплины являются:

- формирование системы теоретических и прикладных знаний в области логистической деятельности компании; изучение направлений повышения результативности производственных систем с учетом применения логистической концепции организации ее деятельности.

Задачами учебной дисциплины являются:

- изучение теории и практики организации логистической деятельности компании;
- приобретение навыков анализа логистических процессов;
- приобретение навыков самостоятельного выполнения технико-экономических расчетов и обоснования параметров логистической деятельности, в том числе в процессе их инвестиционного проектирования;
- формирование практических умений и навыков организации логистической деятельности компании.

2 Место учебной дисциплины в структуре ООП по направлению подготовки (специальности)

Учебная дисциплина относится к учебным дисциплинам части, формируемой участниками образовательных отношений **Блока 1 «Дисциплины (модули)»** ООП по направлению подготовки (специальности) 38.03.01 «Экономика».

Учебная дисциплина базируется на предварительном усвоении обучающимися учебных дисциплин:

- Проблемно-ориентированный анализ деятельности организации;
- Организация стартапов;
- Экономика организации;
- Организация и нормирование труда;
- Региональная экономика;
- Предпринимательство;
- Оценка конкурентоспособности организации;
- Планирование на предприятии;
- Экосистема бизнеса.

Учебная дисциплина дополняет знания, умения и навыки, получаемые по одновременно изучаемым и последующим дисциплинам:

- Разработка корпоративной стратегии организации;
- Оптимизация и инвестиционная оценка бизнес-процессов.

3 Планируемые результаты обучения по учебной дисциплине

Процесс изучения учебной дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

– Профессиональные компетенции

Наименование категории (группы) ПК	Код и наименование ПК	Код и наименование индикатора достижения ПК	Планируемые результаты обучения
	<p>ПК-2: Способен провести анализ инвестиционного проекта производства продукции и услуг по содержанию, на соответствие целям заинтересованных сторон с учетом возможных эффектов его реализации</p>	<p>ПК-2.1 Производит идентификацию заинтересованных сторон и анализ их требований к содержанию проекта</p>	<p>– знать: особенности организации логистической деятельности компании и управления ею, типы логистических партнеров для идентификации требований заинтересованных сторон и сбора требований к инвестиционному проекту. – уметь: планировать, разрабатывать и обосновывать предложения по совершенствованию организации логистического управления исходя из установленных требований на основе анализа потенциальных источников финансирования. – владеть: навыками определения структуры инвестиционного проекта в части определения параметров логистической деятельности компании на основе</p>

			<p>выявления требований внутренних и внешних заинтересованных сторон, с учетом его технологической реализуемости .</p>
	<p>ПК-3: Способен обосновать необходимость реализации инвестиционного проекта на основе систематизации и анализа данных производства и сбыта продукции (услуг)</p>	<p>ПК-3.1 Проводит систематизацию и анализ данных по процессам организации с целью разработки предложений о реализации инвестиционного проекта</p>	<p>– знать: методы анализа и принятия решений в рамках инвестиционного проекта на основе логистической концепции управления деятельностью компании. – уметь: собирать, анализировать, систематизировать сведения и данные по логистической деятельности компании; документировать полные и исчерпывающие требования к проектам и процессам организации, их ресурсному окружению с учетом оптимальных параметров логистической деятельности. – владеть: навыками разработки предложений к реализации инвестиционного проекта на основе управления цепями поставок и логистической деятельностью компании.</p>

4 Объем и содержание учебной дисциплины

Учебные занятия по учебной дисциплине проводятся в форме контактной работы и в форме самостоятельной работы обучающихся.

Контактная работа обучающихся с педагогическим работником включает в себя занятия лекционного типа (лекции), занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы), промежуточную аттестацию обучающихся и иную контактную работу, предусматривающую групповую или индивидуальную работу обучающихся с педагогическим работником. Контактная работа обучающихся с педагогическим работником может быть аудиторной, внеаудиторной, а также проводиться в электронной информационно-образовательной среде.

Объем учебной дисциплины

Семестр / курс		ИТОГО	8 семестр
Форма промежуточной аттестации			зачет
Трудоёмкость	<i>академ. час.</i>	144	144
	<i>зачетных единиц</i>	4	4
Лекции, <i>академ. час.</i>		8	8
в форме практической подготовки		0	0
Лабораторные работы, <i>академ. час.</i>		0	0
в форме практической подготовки		0	0
Практические занятия, <i>академ. час.</i>		10	10
в форме практической подготовки		0	0
Курсовая работа / проект, <i>академ. час.</i>		0	0
в форме практической подготовки		0	0
Консультации, <i>академ. час.</i>		0	0
в форме практической подготовки		0	0
Самостоятельная работа, <i>академ. час.</i>		117	117
в форме практической подготовки		0	0
Контроль, <i>академ. час.</i>		9	9
в форме практической подготовки		0	0

Содержание учебной дисциплины

Раздел 1 Основы логистической деятельности компании;

Тема 1.1 Сущность, содержание и основные понятия логистики (Сущность и этапы развития логистики. Объекты логистического управления. Концепция и цели логистической деятельности компании. Функции и принципы логистики. Основные категории логистики: материальные потоки, сопутствующие потоки, Запасы и их специфические свойства, логистические операции и функции. Логистические системы. Назначение логистической информации. Структура информационной логистической системы. Прогнозирование в логистике.);

Тема 1.2 Методологические аспекты логистической деятельности компании (Методология принятия логистических решений.

Интеграция логистической деятельности. Стратегия и планирование в логистике. Показатели логистической деятельности. Особенности организации логистической деятельности на предприятии, в том числе при реализации инвестиционных проектов.);

Раздел 2 Функциональные области (виды) логистики и управление логистической деятельностью компании;

Тема 2.1 Закупочная логистика (Задачи и функции закупочной логистики. Организация материально-технического обеспечения. Определение потребности в материально-технических ресурсах. Организация и планирование закупок. Выбор поставщика. Закупка оборудования.);

Тема 2.2 Производственная логистика (Задачи и функции производственной логистики. Структура логистики предприятия. Внутрипроизводственные логистические системы. Материальные, финансовые и информационные потоки внутри предприятия и управление ими.);

Тема 2.3 Сбытовая (распределительная) логистика (Логистика и маркетинг. Задачи сбытовой логистики. Типы посредников в распределении. Планирование, организация, стимулирование, контроль и аудит сбыта.);

Тема 2.4 Транспортная логистика (Влияние логистики на транспорт. Роль транспортировки в логистике. Логистические посредники в транспортировке и виды перевозок. Транспортные тарифы и правила их применения.);

Тема 2.5 Логистика запасов (Место логистики запасов в логистической системе организации. Системы управления запасами. Методы управления запасами: ABC- метод , XYZ- метод и др.);

Тема 2.6 Складская логистика (Основные задачи логистики складирования. Стратегические преимущества складирования. Основные функции склада в логистической системе. Классификация складов в логистике. Логистические процессы на складе.);

Тема 2.7 Управление цепями поставок и логистической деятельностью компании (Совершенствование деятельности организации с учетом логистической поддержки производственной и инвестиционной деятельности организаций. Состав предоставляемых логистических услуг. Обоснование использования логистических провайдеров. Организация логистического управления. Управление цепями поставок в производственно-сбытовых системах. Разработка предложений к инвестиционному проекту на основе управления логистической деятельностью компании).

5 Перечень тем лекций

№ раздела / темы дисциплины	Темы лекций	Трудоемкость, <i>академ. час</i>	
		всего	в форме практической

			подготовки
Тема 1.1.	Сущность, содержание и основные понятия логистики	0.5	
Тема 1.2.	Методологические аспекты логистической деятельности компании	0.5	
Тема 2.1.	Закупочная логистика	1	
Тема 2.2.	Производственная логистика	1	
Тема 2.3.	Сбытовая (распределительная) логистика	1	
Тема 2.4.	Транспортная логистика	1	
Тема 2.5.	Логистика запасов	1	
Тема 2.6.	Складская логистика	1	
Тема 2.7.	Управление цепями поставок и логистической деятельностью компании	1	
Итого:		8	0

6 Перечень тем практических занятий (семинаров)

№ раздела / темы дисциплины	Темы практических занятий (семинаров)	Трудоемкость, <i>академ. час</i>	
		всего	в форме практической подготовки
Тема 2.1.	Закупочная логистика	2	
Тема 2.3.	Сбытовая (распределительная) логистика	2	
Тема 2.4.	Транспортная логистика	2	
Тема 2.5.	Логистика запасов	2	
Тема 2.6.	Складская логистика	2	
Итого:		10	0

7 Перечень тем лабораторных работ

№ раздела / темы дисциплины	Темы лабораторных работ	Трудоемкость, <i>академ. час</i>	
		всего	в форме практической подготовки
	<i>Отсутствуют</i>		
Итого:		0	0

8 Перечень тем курсовых работ (проектов)

№ раздела / темы дисциплины	Темы курсовых работ (проектов)	Трудоемкость, <i>академ. час</i>	
		всего	в форме практической подготовки

	<i>Отсутствуют</i>		
Итого:		0	0

9 Виды самостоятельной работы

№ раздела / темы дисциплины	Виды самостоятельной работы	Трудоемкость, <i>академ. час</i>	
		всего	в форме практической подготовки
Раздел 1.	1. Выполнение домашнего задания; 2. Изучение лекционного материала.	37	
Раздел 2.	1. Выполнение домашнего задания; 2. Изучение лекционного материала; 3. Подготовка к практическому занятию.	80	
<i>Контроль</i>	<i>Подготовка к зачёту</i>	9	
Итого:		126	0

10 Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной дисциплины

а) литература:

1 Конотопский, В. Ю. Логистика : учебное пособие для вузов. – 4-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2022. – 143 с. – ISBN 978-5-534-08448-1. – URL: <https://urait.ru/bcode/493356> (дата обращения: 12.04.2022);

2 Левкин, Г. Г. Контроллинг логистических систем : учебное пособие для вузов / Г.Г. Левкин, Н.Б. Куршакова. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2022. – 167 с. – ISBN 978-5-534-07787-2. – URL: <https://urait.ru/bcode/492168> (дата обращения: 12.04.2022);

3 Логистика и управление цепями поставок : учебник для вузов / В.В. Щербаков, Э.М. Букринская, Н.А. Гвилия [и др.]. – Москва : Юрайт, 2022. – 582 с. – ISBN 978-5-534-11711-0. – URL: <https://urait.ru/bcode/488695> (дата обращения: 12.04.2022);

4 Логистика : учебник для вузов / В.В. Щербаков, Э.М. Букринская, Н.А. Гвилия [и др.]. – Москва : Юрайт, 2022. – 387 с. – ISBN 978-5-534-00912-5. – URL: <https://urait.ru/bcode/491417> (дата обращения: 12.04.2022);

5 Куценко, Е. И. Логистика. Практикум : учебное пособие для вузов / Е.И. Куценко, Л.Ю. Бережная. – Москва : Юрайт, 2022. – 234 с. – ISBN 978-5-534-04441-6. – URL: <https://urait.ru/bcode/490524> (дата обращения: 12.04.2022);

6 Дыбская, В. В. Логистика в 2 ч. Часть 1 : учебник для вузов. – Москва : Юрайт, 2022. – 317 с. – ISBN 978-5-534-03586-5. – URL: <https://urait.ru/bcode/488942> (дата обращения: 12.04.2022);

7 Дыбская, В. В. Логистика в 2 ч. Часть 2 : учебник для вузов / В.В. Дыбская, В.И. Сергеев. – Москва : Юрайт, 2022. – 341 с. – ISBN 978-5-9916-7032-6. – URL: <https://urait.ru/bcode/490523> (дата обращения: 12.04.2022).

б) ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1 Консультант студента. Электронная библиотека технического ВУЗа : электронно-библиотечная система / ООО «Политехресурс». – Москва, [200 –]. – URL: <http://www.studentlibrary.ru>. – Режим доступа: для авторизир. пользователей;

2 НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА eLIBRARY.RU : база данных / ООО «НЭБ». – Москва, [200 –]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа: по подписке;

3 Образовательная платформа ЮРАЙТ / ООО «Электронное издательство Юрайт». – Москва, [200 –]. – URL: <https://urait.ru>. – Режим доступа: для авторизир. пользователей;

4 Университетская библиотека онлайн : электронно-библиотечная система / ООО «Директ-Медиа». – Москва, [200 –]. – URL: <http://www.biblioclub.ru>. – Режим доступа: для авторизир. пользователей;

5 Электронная библиотека // Научно-техническая библиотека СибГИУ : сайт. – Новокузнецк, [200 –]. – URL: <http://library.sibsiu.ru/LibrELibraryFullText.asp>. – Режим доступа: для авторизир. пользователей. – URL: <https://library.sibsiu.ru/LibrELibraryFullText.asp>;

6 Электронный каталог : сайт / Научно-техническая библиотека СибГИУ. – Новокузнецк, [199 –]. – URL: <http://libr.sibsiu.ru>. – URL: <https://libr.sibsiu.ru>.

в) лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение:

- 7-Zip;
- ABBYY FineReader 11;
- Kaspersky Endpoint Security;
- Microsoft Office 2003;
- Microsoft Office 2007;
- Microsoft Office 2010;
- Microsoft Windows 7;
- Microsoft Windows XP;
- WinRAR 3.6.

г) базы данных и информационно-справочные системы:

1 КонсультантПлюс : справочно-правовая система / ООО «Информационный центр АНВИК». – Новокузнецк, [199 –]. – Режим доступа: компьютерная сеть библиотеки Сиб. гос. индустр. ун-та.;

2 Система ГАРАНТ : электронный периодический справочник / ООО «Правовой центр «Гарант». – Кемерово, [200 –]. – Режим доступа: компьютерная сеть Сиб. гос. индустр. ун-та.

11 Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины

Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины включает учебные аудитории, оснащенные оборудованием, компьютерной техникой, и техническими средствами обучения, в том числе:

- учебную аудиторию для проведения занятий лекционного типа, оборудованную учебной доской, экраном и мультимедийным проектором;
- учебную аудиторию для проведения занятий семинарского типа (практических занятий);
- учебную аудиторию для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации;
- помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, научно-техническую библиотеку СибГИУ.

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки (специальности) 38.03.01 «Экономика».

Составитель(и):

доцент Златицкая Юлия Александровна (кафедра экономики, учета и финансов. АО Кузнецкбизнесбанк).

Рабочая программа дисциплины рассмотрена и утверждена на заседании кафедры.

Приложение А

Аннотация рабочей программы дисциплины «Организация логистической деятельности компании»

по направлению подготовки (специальности)
38.03.01 «Экономика»
(направленность (профиль): «Экономика и инвестиции в
организации»)
форма обучения – Очно-заочная форма

1 Цели и задачи освоения учебной дисциплины

Целями учебной дисциплины являются:

- формирование системы теоретических и прикладных знаний в области логистической деятельности компании; изучение направлений повышения результативности производственных систем с учетом применения логистической концепции организации ее деятельности.

Задачами учебной дисциплины являются:

- изучение теории и практики организации логистической деятельности компании;
- приобретение навыков анализа логистических процессов;
- приобретение навыков самостоятельного выполнения технико-экономических расчетов и обоснования параметров логистической деятельности, в том числе в процессе их инвестиционного проектирования;
- формирование практических умений и навыков организации логистической деятельности компании.

2 Место учебной дисциплины в структуре ООП по направлению подготовки (специальности)

Учебная дисциплина относится к учебным дисциплинам части, формируемой участниками образовательных отношений **Блока 1 «Дисциплины (модули)»** ООП по направлению подготовки (специальности) 38.03.01 «Экономика».

Учебная дисциплина базируется на предварительном усвоении обучающимися учебных дисциплин:

- Проблемно-ориентированный анализ деятельности организации;
- Организация стартапов;
- Экономика организации;
- Организация и нормирование труда;
- Региональная экономика;

- Предпринимательство;
- Оценка конкурентоспособности организации;
- Планирование на предприятии;
- Экосистема бизнеса.

Учебная дисциплина дополняет знания, умения и навыки, получаемые по одновременно изучаемым и последующим дисциплинам:

- Разработка корпоративной стратегии организации;
- Оптимизация и инвестиционная оценка бизнес-процессов.

3 Планируемые результаты обучения по учебной дисциплине

Процесс изучения учебной дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

– Профессиональные компетенции

Наименование категории (группы) ПК	Код и наименование ПК	Код и наименование индикатора достижения ПК	Планируемые результаты обучения
	ПК-2: Способен провести анализ инвестиционного проекта производства продукции и услуг по содержанию, на соответствие целям заинтересованных сторон с учетом возможных эффектов его реализации	ПК-2.1 Производит идентификацию заинтересованных сторон и анализ их требований к содержанию проекта	<ul style="list-style-type: none"> – знать: особенности организации логистической деятельности компании и управления ею, типы логистических партнеров для идентификации требований заинтересованных сторон и сбора требований к инвестиционному проекту. – уметь: планировать, разрабатывать и обосновывать предложения по совершенствованию организации логистического управления исходя из установленных требований на основе анализа потенциальных источников финансирования. – владеть:

			<p>навыками определения структуры инвестиционного проекта в части определения параметров логистической деятельности компании на основе выявления требований внутренних и внешних заинтересованных сторон, с учетом его технологической реализуемости .</p>
	<p>ПК-3: Способен обосновать необходимость реализации инвестиционного проекта на основе систематизации и анализа данных производства и сбыта продукции (услуг)</p>	<p>ПК-3.1 Проводит систематизацию и анализ данных по процессам организации с целью разработки предложений о реализации инвестиционного проекта</p>	<p>– знать: методы анализа и принятия решений в рамках инвестиционного проекта на основе логистической концепции управления деятельностью компании. – уметь: собирать, анализировать, систематизировать сведения и данные по логистической деятельности компании; документировать полные и исчерпывающие требования к проектам и процессам организации, их ресурсному окружению с учетом оптимальных параметров логистической деятельности. – владеть: навыками разработки</p>

			предложений к реализации инвестиционного проекта на основе управления цепями поставок и логистической деятельностью компании.
--	--	--	---

4 Объем учебной дисциплины

Семестр / курс		ИТОГО	8 семестр
Форма промежуточной аттестации			зачет
Трудоёмкость	<i>академ. час.</i>	144	144
	<i>зачетных единиц</i>	4	4
Лекции, <i>академ. час.</i>		8	8
в форме практической подготовки		0	0
Лабораторные работы, <i>академ. час.</i>		0	0
в форме практической подготовки		0	0
Практические занятия, <i>академ. час.</i>		10	10
в форме практической подготовки		0	0
Курсовая работа / проект, <i>академ. час.</i>		0	0
в форме практической подготовки		0	0
Консультации, <i>академ. час.</i>		0	0
в форме практической подготовки		0	0
Самостоятельная работа, <i>академ. час.</i>		117	117
в форме практической подготовки		0	0
Контроль, <i>академ. час.</i>		9	9
в форме практической подготовки		0	0

5 Краткое содержание учебной дисциплины

В структуре учебной дисциплины выделяются следующие основные разделы (темы):

Раздел 1 Основы логистической деятельности компании;

Тема 1.1 Сущность, содержание и основные понятия логистики (Сущность и этапы развития логистики. Объекты логистического управления. Концепция и цели логистической деятельности компании. Функции и принципы логистики. Основные категории логистики: материальные потоки, сопутствующие потоки, Запасы и их специфические свойства, логистические операции и функции. Логистические системы. Назначение логистической информации. Структура информационной логистической системы. Прогнозирование в логистике.);

Тема 1.2 Методологические аспекты логистической деятельности компании (Методология принятия логистических решений. Интеграция логистической деятельности. Стратегия и планирование в логистике. Показатели логистической деятельности. Особенности организации логистической деятельности на предприятии, в том числе при реализации инвестиционных проектов.);

Раздел 2 Функциональные области (виды) логистики и управление логистической деятельностью компании;

Тема 2.1 Закупочная логистика (Задачи и функции закупочной логистики. Организация материально-технического обеспечения. Определение потребности в материально-технических ресурсах. Организация и планирование закупок. Выбор поставщика. Закупка оборудования.);

Тема 2.2 Производственная логистика (Задачи и функции производственной логистики. Структура логистики предприятия. Внутрипроизводственные логистические системы. Материальные, финансовые и информационные потоки внутри предприятия и управление ими.);

Тема 2.3 Сбытовая (распределительная) логистика (Логистика и маркетинг. Задачи сбытовой логистики. Типы посредников в распределении. Планирование, организация, стимулирование, контроль и аудит сбыта.);

Тема 2.4 Транспортная логистика (Влияние логистики на транспорт. Роль транспортировки в логистике. Логистические посредники в транспортировке и виды перевозок. Транспортные тарифы и правила их применения.);

Тема 2.5 Логистика запасов (Место логистики запасов в логистической системе организации. Системы управления запасами. Методы управления запасами: ABC- метод , XYZ- метод и др.);

Тема 2.6 Складская логистика (Основные задачи логистики складирования. Стратегические преимущества складирования. Основные функции склада в логистической системе. Классификация складов в логистике. Логистические процессы на складе.);

Тема 2.7 Управление цепями поставок и логистической деятельностью компании (Совершенствование деятельности организации с учетом логистической поддержки производственной и инвестиционной деятельности организаций. Состав предоставляемых логистических услуг. Обоснование использования логистических провайдеров. Организация логистического управления. Управление цепями поставок в производственно-сбытовых системах. Разработка предложений к инвестиционному проекту на основе управления логистической деятельностью компании).

6 Составитель(и):

доцент Златицкая Юлия Александровна (кафедра экономики, учета и финансов. АО Кузнецкбизнесбанк).