

Министерство образования и науки Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Казанский национальный исследовательский
технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ»

Институт (факультет) Институт экономики, управления и социальных технологий
Кафедра Экономической теории и управления ресурсами

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе

«Логистика»

Индекс по учебному плану: Б1.В. ДВ.17.01

Направление подготовки: 38.03.01 «Экономика»

Квалификация: бакалавр

Профиль подготовки: Мировая экономика,
Промышленная коммерция

Вид(ы) профессиональной деятельности:

аналитическая, научно-исследовательская,
расчетно-экономическая,
организационно-управленческая

Разработчик: к.э.н., доцент кафедры ЭТиУР Квон Г.М.

Казань 2017 г.

РАЗДЕЛ 1. ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ И КОНЕЧНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ).

1.1. Цель изучения дисциплины (модуля)

Целью изучения дисциплины «Логистика» является получение профессиональных, теоретических знаний и приобретение практических навыков будущими бакалаврами в области оптимизации управления материальным потоком на всех технологических этапах его продвижения до конечного потребителя.

1.2. Задачи дисциплины.

обучающийся должен:

- иметь четкие представления о понятии, содержании и истории развития науки, её задачах и принципах, основных категорий логистики как науки и базовых логистических технологий; основных логистических процессов;
- понимать сущность логистического подхода к организации бизнеса; интегрирующую роль и задачи логистики в компании, ее функциональную связь с различными сферами бизнеса;
- обладать теоретическими знаниями о структуре логистических систем разного уровня, принципах их формирования и моделировании;
- научиться выбирать и использовать методы решения конкретных логистических задач;
- приобрести навыки анализа логистических систем, моделирования их составляющих и связей между субъектами рынка, а также оценки экономической эффективности логистической деятельности и нахождения путей снижения логистических издержек.

1.3 Место дисциплины (модуля) в структуре ОП ВО:

Дисциплина «Логистика» входит в состав вариативного модуля Блока 1 и является «Дисциплиной по выбору».

1.4. Перечень компетенций, которые должны быть реализованы в ходе освоения дисциплины.

ПК-7- способность, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные, проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет

Знание	- способов сбора необходимой отечественной и зарубежной информации для определения показателей логистической деятельности, представления и оформления ее в виде отчета
---------------	--

Умение	- выбирать конкретные методы и средства для сбора необходимой информации для определения показателей логистической деятельности предприятия и подготовить информационный отчет
Владение	-способами составления отчета на основе сбора необходимой отечественной и зарубежной информации для определения показателей логистической деятельности предприятия, проведения ее анализа и обработки
ПК-8 -способность использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства, и информационные технологии	
Знание	- способов выбора и использования современных технических средств, и информационных технологий для решения аналитических и исследовательских задач в области логистической деятельности
Умение	- выбирать и использовать современные технические средства и информационные технологии для решения аналитических и исследовательских задач в области логистической деятельности и
Владение	-способами решения аналитических и исследовательских задач в области логистической деятельности и на основе использования современных технических средств и информационных технологий
ПК-11 –способность критически оценить предлагаемые варианты управлеченческих решений и разработать, и обосновать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий	
Знание	-способов оценки управлеченческих логистических решений и вариантов их совершенствования с учетом критериев риска и социально-экономической эффективности
Умение	- осуществлять конкретные действия для оценки управлеченческих логистических решений и вариантов их совершенствования с учетом риска
Владение	- методами оценки управлеченческих логистических решений и выбора вариантов их совершенствования с учетом риска и критериев социально-экономической эффективности

РАЗДЕЛ 2. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ И ТЕХНОЛОГИЯ ЕЕ ОСВОЕНИЯ

2.1. Структура дисциплины (модуля), ее трудоемкость

Таблица 3

Распределение фонда времени по видам занятий

Наименование раздела и темы	Всего часов	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в частях/интерактивные части)				Коды составляющих компетенций	Формы и вид контроля освоения составляющих компетенций (из фонда оценочных средств)
		лекции	лаб. раб.	пр. зан.	сам. раб.		
<i>Раздел 1. Введение в логистику</i>							<i>ФОС ТК-1 тесты</i>
Тема 1.1. История и определение термина «Логистика»	10	1		2	7	ПК-73, ПК-83, ПК-113	<i>Текущий контроль</i>
Тема 1.2. Этапы развития логистики	10	1		2	7	ПК-73, ПК-83, ПК-113	<i>Текущий контроль</i>
Тема 1.3. Логистические функции и логистические системы.	12	2		2	8	ПК-73, ПК-83, ПК-113	<i>Текущий контроль</i>
<i>Раздел 2. Функциональные области логистики</i>							<i>ФОС ТК-2 тесты</i>
Тема 2.1. Логистика закупок	16	2		4	10	ПК-73, ПК-7У, ПК-8У ПК-113, ПК-11У	<i>Текущий контроль</i>
Тема 2.2. Распределительная логистика	18	2		6	10	ПК-73, ПК-7У, ПК-8У, ПК-113, ПК-11У	<i>Текущий контроль</i>
Тема 2.3. Логистика складирования	18	2		6	10	ПК-73, ПК-7У, ПК-8У, ПК-113, ПК-11У	<i>Текущий контроль</i>
Тема 2.4. Логистика запасов	16	2		4	10	ПК-73, ПК-7У, ПК-8У, ПК-113, ПК-11У	<i>Текущий контроль</i>
Тема 2.5. Информационная логистика и логистика возвратов	14	2		2	10	ПК-73, ПК -83, ПК-8У, ПК-113, ПК-11У	<i>Текущий контроль</i>
<i>Раздел 3. Логистическое управление</i>							<i>ФОС ТК-3 тесты</i>
Тема 3.1. Организация	16	2		4	10	ПК-73,	<i>Текущий контроль</i>

управления логистикой и оценка логистических затрат						ПК-7У, ПК -8З, ПК-8У, ПК-11З, ПК-11У	
Тема 3.2. Стратегическое логистическое управление	14	2		4	8	ПК-7У, ПК-8У, ПК-11З, ПК-11У	Текущий контроль
Курсовая работа	36				36	ПК-7В, ПК-8В, ПК-11В	ФОС ПА 1
Экзамен	36				36	ПК-7В, ПК-8В, ПК-11В	ФОС ПА комплексное задание
ИТОГО:	216	18		36	162		

РАЗДЕЛ 3. ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ).

3.1. Учебно-методическое обеспечение дисциплины (модуля)

3.1.1. Основная литература:

1. Волгин, В.В. Склад: логистика, управление, анализ / В. В. Волгин. - 11-е изд., перераб. и доп. - М. : Дашков и К°, 2015. - 724 с.
2. Мельников, В.П. Логистика : учебник для студ. вузов / В. П. Мельников, А. Г. Схиртладзе, А. К. Антонюк ; под ред. В. П. Мельникова. - Старый Оскол : ТНТ, 2013. - 304 с.
3. Николайчук В.Е. Логистический менеджмент : учебник / В. Е. Николайчук . - 2-е изд. - М. : Дашков и К°, 2013. - 980 с.
4. Маликов О.Б. Складская и транспортная логистика в цепях поставок: [учебное пособие для вузов по специальности 080301 "Коммерция (торговое дело)"] : для бакалавров и специалистов / Маликов О.Б. - Санкт-Петербург [и др.]: Питер, Санкт-Петербург [и др.]: Питер, 2015. - 397 с.: ил. - (Стандарт третьего поколения. - Учебное пособие). – ISBN 978-5-496-01205-8: Электронное издание. - Режим доступа:

http://ibooks.ru/home.php?routine=bookshelf&categoryid-1704&_expand=1

3.1.2. Дополнительная литература:

5. Гаджинский, А. М. Логистика: учебник для высших учебных заведений по направлению подготовки "Экономика" / А. М. Гаджинский. – Москва: Дашков и К°, 2013. – 420.
6. Основы логистики: учебник для студ. вузов / В. А. Гудков [и др.]. - 3-е изд., доп. - М. : Горячая линия-Телеком, 2013. - 386 с. - (Инженерная логистика)

7. Тяпухин А.П. Логистика: учебник для бакалавров/ А.П.Тяпухин.-2-е изд.перераб. и доп.-М.:Юрайт, 2012.-568 с.

3.2. Информационное обеспечение дисциплины (модуля).

3.2.1. Основное информационное обеспечение.

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

1 Квон Г.М. Логистика [Электронный ресурс]: курс дистанц. обучения по направлению подготовки бакалавров 38.03.01 "Экономика" ФГОС 3+ / КНИТУ-КАИ, Казань, 2016. - Доступ по логину и паролю. URL:
https://bb.kai.ru:8443/webapps/blackboard/execute/content/blankPage?cmd=view&content_id=81985_1&course_id=9465_1

2 Логистика ООО Агентство Маркет Гайд, -
URL:http://elibrary.ru/project_free_access.asp

3 Ильин В.В. Внедрение ERP-систем: управление экономической эффективностью [Электронный ресурс] /В.В.Ильин. — 2-е изд. (эл.). — Электрон. текстовые дан. (1 файл pdf : 298 с.). М.: Агентство электронных изданий «Интермедиатор», 2015. — Систем. требования: Adobe Reader XI ; экран 10"ISBN 978-3-659-31061-4. Режим доступа:

<http://ibooks.ru/reading.php?productid=350558>

4 Аникин, Б.А. Логистика и управление цепями поставок. Теория и практика. Часть 2. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : Проспект, 2015. — 608 с. — Режим доступа: <http://e.lanbook.com/book/54851>

5 James Jaille «Indicators: Driver turnover rates continue to fall, e-commerce spurs freight» Logistics Terminology URL:<http://www.ccjdigital.com>

3.3 Кадровое обеспечение.

3.3.1. Базовое образование.

Высшее образование в предметной области экономической теории и /или наличие ученой степени и/или ученого звания в указанной области и /или наличие дополнительного профессионального образования – профессиональной переподготовки в области экономической теории и /или наличие заключения экспертной комиссии о соответствии квалификации преподавателя профилю преподаваемой дисциплины.

Лист регистрации изменений и дополнений

№ п/п	Дата внесе- ния измене- ний, прове- дения реви- зии	Номера листов	Документ, на основании которого внесено из- менение	Краткое со- держание изменения	Ф.И.О. подпись
1	2	3	4	5	6

Лист ознакомления

№ п.п.	Фамилия, Имя, Отчество	Должность	Дата ознакомле- ния	Подпись
1	2	3	4	6