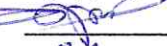


Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Клочков Юрий Сергеевич
Должность: и.о. ректора
Дата подписания: 10.04.2024 14:18:12
Уникальный программный ключ:
4e7c4ea90328ec8e65c5d8058549a2538d7400d1

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ
Председатель КСН
 Н.С. Захаров
« 31 » 08 2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА


Дисциплины: **Экономические основы логистики**
Направление подготовки: **23.03.01 Технология транспортных процессов**
Профиль: **Логистика и управление цепями поставок**
Форма обучения: **очная, заочная**

Рабочая программа разработана в соответствии с утвержденным учебным планом от «30». «08».2021 г, и требованиями ОПОП ВО по направлению подготовки/специальности 23.03.01 «Технология транспортных процессов «Логистика и управление цепями поставок» к результатам освоения дисциплины «Экономические основы логистики».

Рабочая программа рассмотрена
на заседании кафедры ЭОП
Протокол № 1 от « 31 » 08 2021 г.


Заведующий кафедрой  Е.А. Корякина

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель образовательной программы  Д.А. Чайников
«31» 08 2021 г.

Рабочую программу разработали:

Е.А. Корякина, доцент, к.с.н., доцент



1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью преподавания дисциплины «Экономические основы логистики» является формирование представления об экономических особенностях и ресурсах логистических систем, методах их эффективного использования, структуре издержек и цен на логистические услуги, возможностях и методах снижения и управления затратами, а также путях повышения экономической эффективности проектируемых и действующих логистических систем.

Задачи изучения дисциплины:

- изучение влияния логистических решений на конкурентоспособность логистических систем и уровень обслуживания потребителей;
- оценка логистических издержек, их учет и анализ;
- формирование навыков планирования экономических показателей логистических систем, аудита и контроллинга, а также оценки эффективности инвестиционных решений в логистике и их ресурсного обеспечения;
- получение представления о видах и способах синхронизации финансовых и материальных потоков в логистических системах, а также современных проблемах и методах финансирования;
- усвоение экономически обоснованных оценок вариантов построения логистических систем с учетом потенциала организации и воздействия факторов внешней среды, образующих различные виды рисков.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина «Экономические основы логистики» относится к обязательной части Блока 1 учебного плана.

3. Результаты обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины «Экономические основы логистики» направлен на формирование следующих компетенций:

Таблица 3.1

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции (ИДК)	Код и наименование результата обучения по дисциплине
УК-10 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК-10.1. Понимает основные законы и закономерности функционирования экономики, необходимые для решения профессиональных задач	Знать: (З1) понятия и экономическую сущность формирования затрат на отдельных участках логистической цепи; ресурсное обеспечение логистики, экономические особенности и показатели эффективности использования основных и оборотных средств и трудовых ресурсов, основы и методы планирования и расчета затрат, в т.ч. логистических, формирование ценовой, налоговой, финансовой, инвестиционной политики предприятия в логистике
		Уметь: (У1) определять основные экономические показатели на разных участках цепи поставок; поставить цель, конкретизировать задачи и предложить соответствующие методы оценки и повышения экономической эффективности логистической деятельности организации

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции (ИДК)	Код и наименование результата обучения по дисциплине
		Владеть: (В1) методами определения показателей деловой активности; методами расчета, планирования, анализа и оптимизации ресурсов участников товародвижения; методами определения показателей результативности и эффективности деятельности компаний

4. Объем дисциплины

Общий объем дисциплины «Экономические основы логистики» составляет 3 зачетных единиц, 108 часов.

Таблица 4.1

Форма обучения	Курс/ семестр	Аудиторные занятия / контактная работа, час.			Самостоятельная работа, час.	Форма промежуточной аттестации
		Лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия		
Очная	2/3	18	34	-	56	экзамен
Заочная	3/6	8	10	-	90	экзамен

5. Структура и содержание дисциплины

5.1. Структура дисциплины.

очная форма обучения (ОФО)

Таблица 5.1.1

№ п/п	Структура дисциплины		Аудиторные занятия, час.			СРС, час.	Всего, час.	Код ИДК	Оценочные средства
	Номер раздела	Наименование раздела	Л.	Пр.	Лаб.				
1	1	Логистические системы в рыночной экономике	3	5	-	8	16	УК-10.1	Ситуационный метод Тест
2	2	Конкурентоспособность логистических систем и методы ее оценки	3	5	-	8	16	УК-10.1	Ситуационный метод Тест
3	3	Ценообразование в логистических системах	3	5	-	8	16	УК-10.1	Ситуационный метод Тест
4	4	Логистические затраты и их оценка	3	5	-	8	16	УК-10.1	Ситуационный метод Тест
5	5	Управление затратами в логистических системах и цепях поставок	2	5	-	8	15	УК-10.1	Ситуационный метод Тест
6	6	Финансовые ресурсы логистических систем и управление ими	2	5	-	8	15	УК-10.1	Ситуационный метод Тест
7	7	Эффективность логистических систем	2	4	-	8	14	УК-10.1	Ситуационный метод

		и пути ее повышения							Тест
	Итого:		18	34	-	56	108		

заочная форма обучения (ЗФО)

Таблица 5.1.2

№ п/п	Структура дисциплины		Аудиторные занятия, час.			СРС, час.	Всего, час.	Код ИДК	Оценочные средства
	Номер раздела	Наименование раздела	Л.	Пр.	Лаб.				
1	1	Логистические системы в рыночной экономике	2	2	-	13	17	УК-10.1	Ситуационный метод Тест
2	2	Конкурентоспособность логистических систем и методы ее оценки	1	2	-	13	16	УК-10.1	Ситуационный метод Тест
3	3	Ценообразование в логистических системах	1	2	-	13	16	УК-10.1	Ситуационный метод Тест
4	4	Логистические затраты и их оценка	1	1	-	13	15	УК-10.1	Ситуационный метод Тест
5	5	Управление затратами в логистических системах и цепях поставок	1	1	-	13	15	УК-10.1	Ситуационный метод Тест
6	6	Финансовые ресурсы логистических систем и управление ими	1	1	-	13	15	УК-10.1	Ситуационный метод Тест
7	7	Эффективность логистических систем и пути ее повышения	1	1	-	12	14	УК-10.1	Ситуационный метод Тест
	Итого:		8	10	-	90	108		

Очно-заочная форма обучения (ОЗФО) не реализуется

5.2. Содержание дисциплины «Экономические основы логистики»

5.2.1. Содержание разделов дисциплины (дидактические единицы)

Раздел 1. Логистические системы в рыночной экономике.

Экономические особенности логистических систем. Ресурсы логистики и основы их рационального использования. Влияние экономических характеристик на конкурентоспособность..

Раздел 2. Конкурентоспособность логистических систем и методы ее оценки.

Влияние логистики на конкурентоспособность фирм. Оценка конкурентоспособности товаров и услуг. Стратегии конкурентоспособности предприятия (звена логистической системы) и их оценка. Низкие издержки производства как вид конкурентных преимуществ. Дифференциация продукции как способ получения конкурентного преимущества. Возможности применения стратегии ниш для получения конкурентного преимущества.

Раздел 3. Ценообразование в логистических системах.

Основы ценообразования в логистических системах. Методы установления цен на продукты и услуги. Факторы, определяющие стратегии ценообразования и способы модификации цен в логистических системах. Особенности формирования цен на логистические услуги..

Раздел 4. Логистические затраты и их оценка.

Виды и источники возникновения логистических затрат. Классификация логистических затрат. Трансакционные издержки в логистических системах. Пути оптимизации логистических издержек в цепочках ценности.

Раздел 5. Управление затратами в логистических системах и цепях поставок.

Учет логистических издержек. Анализ логистических издержек и себестоимости товара. Логистический контроллинг в системе управления затратами. Управление затратами на основе функционально-стоимостного анализа. Особенности применения ФСА в логистических системах.

Раздел 6. Финансовые ресурсы логистических систем и управление ими.

Виды финансовых ресурсов и потоков в логистических системах. Особенности управления финансовыми потоками в логистических системах. Финансовые риски в логистических системах и способы их снижения.

Раздел 7. Эффективность логистических систем и пути ее повышения.

Базовые показатели оценки эффективности использования ресурсов. Обоснование логистических проектов в процессе бизнес-планирования. Анализ рисков инвестиционных решений в логистике. Возможности повышения эффективности логистических систем.

5.2.2. Содержание дисциплины по видам учебных занятий

Лекционные занятия

Таблица 5.2.1

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.			Тема лекции
		ОФО	ЗФО	ОЗФО	
1	1	3	2		Логистические системы в рыночной экономике
2	2	3	1		Конкурентоспособность логистических систем и методы ее оценки
3	3	3	1		Ценообразование в логистических системах
4	4	3	1		Логистические затраты и их оценка
5	5	2	1		Управление затратами в логистических системах и цепях поставок
6	6	2	1		Финансовые ресурсы логистических систем и управление ими
7	7	2	1		Эффективность логистических систем и пути ее повышения
Итого:		18	8	-	-

Практические занятия

Таблица 5.2.2

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.			Тема практических занятий
		ОФО	ЗФО	ОЗФО	
1	1	5	2		Логистические системы в рыночной экономике
2	2	5	2		Конкурентоспособность логистических систем и методы ее оценки
3	3	5	2		Ценообразование в логистических системах
4	4	5	1		Логистические затраты и их оценка
5	5	5	1		Управление затратами в логистических системах и цепях поставок
6	6	5	1		Финансовые ресурсы логистических систем и управление ими
7	7	4	1		Эффективность логистических систем и пути ее повышения

Итого:	34	10	-	-
--------	----	----	---	---

Лабораторные работы

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены

Самостоятельная работа студента

Таблица 5.2.3

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.			Тема	Вид СРС
		ОФО	ЗФО	ОЗФО		
1	1	8	13		Логистические системы в рыночной экономике	Ситуационный метод
2	2	8	13		Конкурентоспособность логистических систем и методы ее оценки	Ситуационный метод
3	3	8	13		Ценообразование в логистических системах	Ситуационный метод
4	4	8	13		Логистические затраты и их оценка	Ситуационный метод
5	5	8	13		Управление затратами в логистических системах и цепях поставок	Ситуационный метод
6	6	8	13		Финансовые ресурсы логистических систем и управление ими	Ситуационный метод
7	7	8	12		Эффективность логистических систем и пути ее повышения	Ситуационный метод
Итого:		56	90	-	-	-

Преподавание дисциплины ведется с применением следующих видов образовательных технологий:

- мультимедийная лекция;
- ситуационный метод.
- тестирование

6. Тематика курсовых работ/проектов

Курсовые работы/проекты учебным планом не предусмотрены.

7. Контрольные работы

Не предусмотрено.

8. Оценка результатов освоения дисциплины

8.1. Критерии оценивания степени полноты и качества освоения компетенций в соответствии с планируемыми результатами обучения приведены в Приложении 1.

8.2. Рейтинговая система оценивания степени полноты и качества освоения компетенций обучающихся очной, очно-заочной формы обучения представлена в таблице 8.1.

Таблица 8.1

№ п/п	Виды мероприятий в рамках текущего контроля	Количество баллов
1 аттестация		
1	Работа на практических занятиях	0-15
2	Тестирование	0-15
ИТОГО за первую текущую аттестацию		0 – 30
2 аттестация		
3	Работа на практических занятиях	0-15
4	Тестирование	0-15
ИТОГО за вторую текущую аттестацию		0 – 30
3 аттестация		
5	Работа на практических занятиях	0-20
6	Тестирование	0-20
ИТОГО за третью текущую аттестацию		0 – 40
ВСЕГО		0 – 100

8.3. Рейтинговая система оценивания степени полноты и качества освоения компетенций обучающихся заочной формы обучения (*при наличии*) представлена в таблице 8.2.

Таблица 8.2

№ п/п	Виды мероприятий в рамках текущего контроля	Количество баллов
1	Выполнение практических работ	0-50
2	Тестирование	0-50
ВСЕГО		0-100

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

9.1. Перечень рекомендуемой литературы представлен в Приложении 2.

9.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

1. Полнотекстовая база данных eLibrary.ru [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://elibrary.ru/defaultx.asp?>
2. Электронные версии основной учебной литературы и методических указаний для выполнения курсовых работ и отчетов по практике, записанные на электронных носителях (CD, DVD и др.)
3. Система поддержки дистанционного обучения [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://educon.tsogu.ru:8081/login/index.php>
4. www.4p.ru
5. www.marketing.spb.ru
6. www.marketingandresearch.ru
7. www.dis.ru/im/marketing

9.3. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в т.ч. отечественного производства:

- Microsoft Windows;
- Microsoft Office Professional.

10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Помещения для проведения всех видов работы, предусмотренных учебным планом, укомплектованы необходимым оборудованием и техническими средствами обучения.

Таблица 10.1

№ п/п	Перечень оборудования, необходимого для освоения дисциплины	Перечень технических средств обучения, необходимых для освоения дисциплины (демонстрационное оборудование)
1	-	Комплект мультимедийного оборудования: проектор, экран, компьютер, акустическая система. Локальная и корпоративная сеть.

11. Методические указания по организации СРС

11.1. Методические указания по подготовке к практическим занятиям.

На практических занятиях обучающиеся изучают грамматический и лексический минимум, тексты по предложенным темам и выполняют типовые упражнения. Методические указания по курсу иностранного языка направлены на формирование умений выразить свои мысли, адекватно использовать разнообразные языковые средства. Задания для подготовки к практическим занятиям изложены в методических указаниях для студентов данного направления очной, заочной форм обучения.

11.2. Методические указания по организации самостоятельной работы.

Самостоятельная работа обучающихся заключается в получении заданий (тем) у преподавателя для индивидуального усвоения. Преподаватель на занятии дает рекомендации необходимые для освоения нового материала.

В ходе самостоятельной работы обучающиеся должны выполнить лексико-грамматические упражнения, составить монологические/диалогические высказывания. Обучающиеся должны понимать содержание выполненной работы (знать перевод слов и словосочетаний, уметь определить изучаемое грамматическое явление и дать его перевод и т.п.). Задания для самостоятельной работы обучающихся изложены в методических указаниях для студентов данного направления очной и заочной формы обучения.

Планируемые результаты обучения для формирования компетенции и критерии их оценивания

Дисциплина «**Экономические основы логистики**»

Код, направление подготовки/специальность **23.03.01 Технология транспортных процессов**

Направленность/специализация **Логистика и управление цепями поставок**

Код компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции (ИДК)	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
			1 - 2	3	4	5
1	2	3	4	5	6	7
УК-10 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК-10.1. Понимает основные законы и закономерности функционирования экономики, необходимые для решения профессиональных задач	Знать: (31) понятия и экономическую сущность формирования затрат на отдельных участках логистической цепи; ресурсное обеспечение логистики, экономические особенности и показатели эффективности использования основных и оборотных средств и трудовых ресурсов, основы и методы планирования и расчета затрат, в т.ч. логистических, формирование ценовой, налоговой, финансовой, инвестиционной политики предприятия в логистике	Не знает понятия и экономическую сущность формирования затрат на отдельных участках логистической цепи; ресурсное обеспечение логистики, экономические особенности и показатели эффективности использования основных и оборотных средств и трудовых ресурсов, основы и методы планирования и расчета затрат, в т.ч. логистических, формирование ценовой, налоговой, финансовой, инвестиционной политики предприятия в логистике	Демонстрирует понятия и экономическую сущность формирования затрат на отдельных участках логистической цепи; ресурсное обеспечение логистики, экономические особенности и показатели эффективности использования основных и оборотных средств и трудовых ресурсов, основы и методы планирования и расчета затрат, в т.ч. логистических, формирование ценовой, налоговой, финансовой, инвестиционной политики предприятия в логистике	Уверенно демонстрирует понятия и экономическую сущность формирования затрат на отдельных участках логистической цепи; ресурсное обеспечение логистики, экономические особенности и показатели эффективности использования основных и оборотных средств и трудовых ресурсов, основы и методы планирования и расчета затрат, в т.ч. логистических, формирование ценовой, налоговой, финансовой, инвестиционной политики предприятия в логистике	В совершенстве демонстрирует понятия и экономическую сущность формирования затрат на отдельных участках логистической цепи; ресурсное обеспечение логистики, экономические особенности и показатели эффективности использования основных и оборотных средств и трудовых ресурсов, основы и методы планирования и расчета затрат, в т.ч. логистических, формирование ценовой, налоговой, финансовой, инвестиционной политики предприятия в логистике

Код компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции (ИДК)	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
			1 - 2	3	4	5
1	2	3	4	5	6	7
		Уметь: (У1) определять основные экономические показатели на разных участках цепи поставок; поставить цель, конкретизировать задачи и предложить соответствующие методы оценки и повышения экономической эффективности логистической деятельности организации	Не умеет определять основные экономические показатели на разных участках цепи поставок; поставить цель, конкретизировать задачи и предложить соответствующие методы оценки и повышения экономической эффективности логистической деятельности организации	Умеет определять основные экономические показатели на разных участках цепи поставок; поставить цель, конкретизировать задачи и предложить соответствующие методы оценки и повышения экономической эффективности логистической деятельности организации	Уверенно умеет определять основные экономические показатели на разных участках цепи поставок; поставить цель, конкретизировать задачи и предложить соответствующие методы оценки и повышения экономической эффективности логистической деятельности организации	В совершенстве умеет определять основные экономические показатели на разных участках цепи поставок; поставить цель, конкретизировать задачи и предложить соответствующие методы оценки и повышения экономической эффективности логистической деятельности организации
		Владеть: (В1) методами определения показателей деловой активности; методами расчета, планирования, анализа и оптимизации ресурсов участников товародвижения; методами определения показателей результативности и эффективности деятельности компаний	Не владеет методами определения показателей деловой активности; методами расчета, планирования, анализа и оптимизации ресурсов участников товародвижения; методами определения показателей результативности и эффективности деятельности компаний	Владеет методами определения показателей деловой активности; методами расчета, планирования, анализа и оптимизации ресурсов участников товародвижения; методами определения показателей результативности и эффективности деятельности компаний	Уверенно владеет методами определения показателей деловой активности; методами расчета, планирования, анализа и оптимизации ресурсов участников товародвижения; методами определения показателей результативности и эффективности деятельности компаний	В совершенстве владеет методами определения показателей деловой активности; методами расчета, планирования, анализа и оптимизации ресурсов участников товародвижения; методами определения показателей результативности и эффективности деятельности компаний

КАРТА
обеспеченности дисциплины учебной и учебно-методической литературой

Дисциплина «**Экономические основы логистики**»

Код, направление подготовки/специальность **23.03.01 Технология транспортных процессов**

Профиль Логистика и управление цепями поставок

Учебная, учебно-методическая литература по рабочей программе	Название учебной и учебно-методической литературы, автор, издательство	издания	ид изд-ания	д занятия	кол-во экземпляров в БИК	Контингент обучающихся, использующих указанную литературу	Обеспеченность обучающихся литературой, %	Место хранения	Наличие эл. варианта в электронно-библиотечной системе ТИУ
1	2				6	7	8	9	10
Основная	Григорьев, Михаил Николаевич. Логистика : учебник для бакалавров / М. Н. Григорьев. - 4-е изд., испр. и доп. - М : Издательство Юрайт, 2019. - 836 с. - (Бакалавр. Академический курс). - URL: https://urait.ru/bcode/425208 . - Режим доступа: для автор. пользователей. - ЭБС "Юрайт".	2019	УП	Л,П Р	ЭР	16/19	100	БИК	+
Основная	Левкин, Григорий Григорьевич. Коммерческая логистика : учебное пособие для вузов / Г. Г. Левкин. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Юрайт, 2021. - 375 с. - (Высшее образование). - URL: https://urait.ru/bcode/472029 . - Режим доступа: для автор. пользователей. - ЭБС "Юрайт".	2021	У	Л,П Р	ЭР	16/19	100	БИК	+

ЭР – электронный ресурс для автор. пользователей доступен через Электронный каталог/Электронную библиотеку ТИУ <http://webirbis.tsogu.ru/>

Руководитель образовательной программы _____ Д.А. Чайников
« 31 » 08 20 21 г.

Директор БИК _____ Д.Х. Каюкова
« _____ » _____ 20 _____ г.
М.П. _____



Проверила Ситницкая Л. И.