

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Клочков Юрий Сергеевич
Должность: и.о. ректора
Дата подписания: 19.07.2024 12:01:19
Уникальный программный ключ:
4e7c4ea90328ec8e65c5d8058549a255807400d1

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

Институт сервиса и отраслевого управления
Кафедра: «Менеджмента в отраслях ТЭК»

УТВЕРЖДАЮ:

Председатель СПН

 В.В. Пленкина

« 28 » _____ 09 2017 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплина: Транспортное обеспечение в коммерции и логистике
направление: 38.03.06 «Торговое дело»
профиль: «Коммерция и логистика в ТЭК»
программа: академического бакалавриата
квалификация: бакалавр
форма обучения: очная 4 года/ заочная 5 лет
курс 3/4
семестр 5/7

Аудиторные занятия 34/14 часов, в т.ч.:

Лекции – 17/8 часов

Практические занятия – 17/6 часов

Лабораторные занятия – *не предусмотрено*

в т.ч. занятия с интерактивной формой обучения – 10 часов

Самостоятельная работа – 74/94 часов, в т.ч.:

Курсовая работа (проект) – *не предусмотрено*

Расчётно-графические работы – *не предусмотрено*

Контрольная работа (заочное обучение) – -/7

Вид промежуточной аттестации:

Зачёт – 5/7 семестр

Общая трудоемкость 108 (3,0)(часов, зач. ед.)

Рабочая программа разработана в соответствии требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.03.06 «Торговое дело», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №1334 от 12 ноября 2015 г.

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры менеджмента в отраслях ТЭК, протокол № 1 от «28» августа 2017г.

Заведующий кафедрой МТЭК  В.В. Пленкина

Рабочую программу разработал:

Дебердиева Н.П., к.э.н., доцент
кафедры менеджмента в отраслях ТЭК



Цели и задачи изучения дисциплины

Целью дисциплины «Транспортное обеспечение в коммерции и логистике» является формирование у обучающихся системы теоретико-методологических, организационных и экономических знаний и навыков, направленных на совершенствование транспортного обеспечения коммерческой и логистической деятельности.

Задачи дисциплины могут быть сформулированы следующим образом:

- раскрыть понятийный аппарат, определяющий сущность транспортного обеспечения в коммерции и логистике;
- изучить технико-эксплуатационные характеристики транспортных средств;
- изучить основные принципы и раскрыть содержание технологии и организации транспортного процесса;
- раскрыть экономические показатели оценки эффективной работы транспорта.

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Транспортное обеспечение в коммерции и логистике» относится к вариативной части дисциплин учебного плана, дисциплина по выбору обучающегося (Б.1.В/В.2).

Для успешного изучения данной дисциплины обучающиеся должны владеть знаниями, полученными в курсах: «Методы и модели управления эффективностью в коммерции и логистике» (Б.1.В.21); «Основы логистики» (Б.1.Б.21), «Основы коммерческой деятельности» (Б.1.Б.13).

Требования к результатам освоения учебной дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование общекультурных и профессиональных компетенций, которые представлены в табл.1.

Таблица 1

Номер/ индекс компе- тенций	Содержание компетенции или ее части	В результате изучения дисциплины обучающиеся должны		
		знать	уметь	владеть
ПК-7	Способностью организовывать и планировать материально-техническое обеспечение	особенности организации и планирования материально-технического обеспечения предприятия; методы опреде-	анализировать материально-техническое обеспечение предприятия; организовывать	способностью организовывать и планировать материально-техническое обеспечение предприятия; способами

Номер/ индекс компе- тенций	Содержание компетенции или ее части	В результате изучения дисциплины обучающиеся должны		
		знать	уметь	владеть
	предприятий, закупку и продажу товаров	ления потребности в материально-техническом обеспечении предприятия; современные подходы к организации закупочной деятельности; структуру товародвижения; особенности деловых взаимоотношений с поставщиками; информационные технологии, используемые в управлении закупками и поставками товаров в торговом предприятии	процессами поставки товаров; выбора каналов сбыта; обосновывать параметры и факторы, учитываемые при разработке плана закупок; эффективно позиционировать и стимулировать продажу товара	управления товарными запасами; способностью обеспечивать закупки и продажу товаров; навыками стимулирования покупательского спроса
ПК-15	Готовностью участвовать в выборе и формировании логистических цепей и схем в торговых организациях, способностью управлять логистическими процессами и изыскивать оптимальные логистические системы	сущность современной концепции логистики; основы проектирования цепей поставок; методы исследования операций различных функциональных областей логистических систем; цели и методы анализа эффективности товаропроводящих систем; принципы управления логистическими процессами и методами оптимизации логистических систем	осуществлять выбор и формировать логистические цепи и схемы в торговых организациях; управлять логистическими процессами; оценивать эффективность логистических систем	методами реализации логистических исследований; навыками управления логистическими процессами коммерческого предприятия; способами проектирования цепей поставок и схем в торговых организациях

Содержание дисциплины

Содержание дисциплины «Транспортное обеспечение коммерческой деятельности» соответствует современному уровню развития науки, техники, культуры и производства. Отражает перспективы развития транспортного обеспечения грузопотоков в Российской Федерации на современном этапе (табл.2).

Содержание разделов учебной дисциплины

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела дисциплины
1. Задачи транспортного обеспечения в коммерции и логистике	Современное состояние транспортной системы России. Техничко-экономические особенности различных видов транспорта и сферы их рационального использования. Место транспортного обеспечения в коммерции и логистике. Роль транспорта в политике распределения коммерческого предприятия. Этапы и элементы транспортного обеспечения в коммерции и логистике.
2. Условия поставки товара как основа выбора схемы транспортировки. Правовые аспекты транспортного обеспечения.	Базисные условия поставки. Права и обязанности сторон при исполнении условий договора транспортировки груза. Сроки поставки товаров, предусматриваемые в коммерческих контрактах. Транспортное страхование. Виды транспортного страхования.
3. Общие характеристики грузовых перевозок.	Понятие груза. Классификация грузов и их основные характеристики. Понятие и характеристика грузопотоков. Основные показатели качества транспортной продукции.
4. Грузовые и коммерческие характеристики железнодорожного транспорта	Характеристика железнодорожного транспорта. Особенности грузовых перевозок на железнодорожном транспорте. Материально-техническая база железнодорожного транспорта. Правил перевозок железнодорожным транспортом грузов, порожних грузовых вагонов группами вагонов по одной накладной. Договор перевозки на железнодорожном транспорте. Упаковка и маркировка грузов при перевозке железнодорожным транспортом.
5. Организация перевозок грузов автомобильным транспортом	Современное состояние автомобильного грузового транспорта. Классификация грузовых автомобильных перевозок. Характеристика технических средств автомобильного транспорта. Договор перевозки на автомобильном транспорте. Правила приема и выдачи грузов на автомобильном транспорте. Упаковка и маркировка грузов, перевозимых автомобильным транспортом.
6. Организация перевозок грузов водным транспортом	Проблемы и перспективы развития водного транспорта Российской Федерации. Стратегии развития внутреннего водного транспорта Российской Федерации. Характеристика водного транспорта. Классификация морского и речного транспорта. Ответственность транспортной компании при осуществлении морских грузоперевозок.
7. Организация перевозок грузов в смешанном сообщении	Перевозка грузов с использованием нескольких видов транспорта. Понятие прямого смешанного сообщения. Характеристика контейнерных перевозок. Интермодальные и мультимодальные технологии перевозок.

Междисциплинарные связи с обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами

Знания по дисциплине «Управление формированием спроса и стимулированием сбыта» необходимы обучающимся данной программы для усвоения знаний по следующим

дисциплинам: «Управление рисками в коммерции и логистике», «Анализ и планирование деятельности предприятий отраслей ТЭК», «Бизнес-планирование в коммерции и логистике».

Таблица 3

№ п/п	Наименование обеспечиваемых (последующих) дисциплин	№ № разделов и тем данной дисциплины, необходимых для изучения обеспечиваемых (последующих) дисциплин						
		1	2	3	4	5	6	7
1.	Управление рисками в коммерции и логистике			+		+	+	+
2.	Анализ и планирование деятельности предприятий отраслей ТЭК		+	+		+	+	+
3.	Бизнес-планирование в коммерции и логистике	+		+	+	+	+	+

Разделы (модули), темы дисциплины и виды занятий

Тематический план изучения дисциплины «Транспортное обеспечение коммерческой деятельности» представлен в таблице 3.

Таблица 3

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Лекц., час.	Практ. зан., час.	Лаб. зан., час.	Семинары, час.	СРС, час.	Всего, час.	Их них в интерактивной форме обучения, час
1	Задачи транспортного обеспечения в коммерции и логистике	2/1	2/1	-/-	-/-	6/6	10/8	1
2	Условия поставки товара как основа выбора схемы транспортировки. Правовые аспекты транспортного обеспечения.	4/2	4/1	-/-	-/-	12/12	20/15	2
3	Общие характеристики грузовых перевозок	2/1	2/1	-/-	-/-	10/12	14/14	1
4	Грузовые и коммерческие характеристики железнодорожного транспорта	3/1	3/1	-/-	-/-	12/16	18/18	2

5	Организация перевозок грузов автомобильным транспортом	2/1	2/1	-/-	-/-	12/16	16/18	1
6	Организация перевозок грузов водным транспортом	2/1	2/0,5	-/-	-/-	12/16	16/17,5	2
7	Организация перевозок грузов в смешанном сообщении	2/1	2/0,5	-/-	-/-	10/16	14/17,5	1
Итого:		17/8	17/6	-/-	-/-	74/94	108/108	10

Перечень лекционных занятий

Таблица 4

Структура лекционных занятий

№ раздела	№ темы	Наименование лекции	Трудоемкость (час.)	Формируемые компетенции	Методы преподавания
1	1	Современное состояние транспортной системы России.	0,5/0,25	ПК-7 ПК-15	Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
	2	Место транспортного обеспечения в коммерции и логистике	0,5/0,25		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
	3	Роль транспорта в политике распределения коммерческого предприятия.	0,5/0,25		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
	4	Этапы и элементы транспортного обеспечения в коммерции и логистике	0,5/0,25		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
2	5	Базисные условия поставки.	2/1		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
	6	Права и обязанности сторон при исполнении условий договора транспортировки груза. Сроки поставки товаров, предусматриваемые в коммерческих контрактах.	1/0,5/		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме

№ раз-дела	№ темы	Наименование лекции	Трудоемкость (час.)	Формируемые компетенции	Методы преподавания
	7	Транспортное страхование. Виды транспортного страхования.	1/0,5/		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
3	8	Понятие груза. Классификация грузов и их основные характеристики. Понятие и характеристика грузопотоков.	1/0,5		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
	9	Понятие и характеристика грузопотоков.	0,5/0,25		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
	10	Основные показатели качества транспортной продукции.	0,5/0,25		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
4	11	Характеристика железнодорожного транспорта. Особенности грузовых перевозок на железнодорожном транспорте.	1/0,25	ПК-7 ПК-15	Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
	12	Материально-техническая база железнодорожного транспорта.	0,5/0,25		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
	13	Правил перевозок железнодорожным транспортом грузов, порожних грузовых вагонов группами вагонов по одной накладной. Договор перевозки на железнодорожном транспорте.	1/0,25		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
	14	Упаковка и маркировка грузов при перевозке железнодорожным транспортом.	0,5/0,25		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
5	15	Современное состояние автомобильного грузового транспорта.	0,5/0,25/-		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
	16	Классификация грузовых автомобилей перевозок. Характеристика технических средств автомобильного транспорта.	0,5/0,5		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме

№ раз-дела	№ темы	Наименование лекции	Трудоемкость (час.)	Формируемые компетенции	Методы преподавания
					режиме
	17	Договор перевозки на автомобильном транспорте. Правила приема и выдачи грузов на автомобильном транспорте.	0,5/0,25	ПК-7 ПК-15	Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
	18	Упаковка и маркировка грузов, перевозимых автомобильным транспортом.	0,5/-/-		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
6	19	Проблемы и перспективы развития водного транспорта Российской Федерации. Стратегии развития внутреннего водного транспорта Российской Федерации.	0,5/0,25		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
	20	Характеристика водного транспорта. Классификация морского и речного транспорта.	1/0,5	Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме	
	21	Ответственность транспортной компании при осуществлении морских грузоперевозок.	0,5/0,25	Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме	
7	22	Перевозка грузов с использованием нескольких видов транспорта. Понятие прямого смешанного сообщения.	0,5/0,25	ПК-7 ПК-15	Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
	23	Характеристика контейнерных перевозок.	0,5/0,25		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
	24	Интермодальные и мультимодальные технологии перевозок.	1/0,5		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
		Итого:	17/8		

Перечень семинарских, практических занятий и/или лабораторных работ

Перечень практических занятий

Таблица 5

№	№	Темы семинаров, практи-	Трудо-	Форми-	Методы преподавания
---	---	-------------------------	--------	--------	---------------------

п/п	темы	чекских и лабораторных работ	емкость (час.)	руемые компетенции	
1	1	Сущность и общая характеристика транспорта	2/1	ПК-7 ПК-15	Опрос, дискуссия
2	2	Понятие транспортной услуги и ее основные особенности	4/1		Дискуссия, рассмотрение практических примеров, дискуссия
3	3	Качество транспортной услуги	2/1		Разбор практических ситуаций, работа в малых группах
4	4	Организация перевозок на железнодорожном транспорте	1/0,25		Расчетно-аналитические задания, рассмотрение практических примеров, дискуссия
5	4	Определение потребности в подвижном составе	1/0,25		Расчетно-аналитические задания, рассмотрение практических примеров, работа в малых группах
6	4	Расчет себестоимости по операциям перевозочного процесса	1/0,5		Расчетно-аналитические задания, рассмотрение практических примеров, дискуссия
7	5	Технико-эксплуатационные показатели работы автомобильного транспорта	2/1		Расчетно-аналитические задания, рассмотрение практических примеров, работа в малых группах
8	6	Организация перевозок грузов водным транспортом	2/0,5		Рассмотрение практических примеров, работа в малых группах
9	7	Организация перевозок в смешанном сообщении	1/0,25		Расчетно-аналитические задания, рассмотрение практических примеров, дискуссия
10	7	Выбор оптимального варианта доставки груза	1/0,25		Деловая игра, работа в малых группах, дискуссия
Итого:			17/6		

Структура лабораторных занятий

Лабораторные занятия учебным планом не предусмотрены.

Перечень тем самостоятельной работы

Таблица 6

№ п/п	№ раздела (модуля) и темы	Наименование темы	Трудоемкость (час.)	Виды контроля	Формируемые компетенции

№ п/п	№ раздела (модуля) и темы	Наименование темы	Трудо-емкость (час.)	Виды контроля	Формируемые компетенции	
1	1	Современное состояние транспортной системы России	3/3	Опрос	ПК-7 ПК-15	
2	1	Место транспортного обеспечения в коммерции	2/2	Проверка работ, опрос		
3	1,2	Факторы транспортного обслуживания	3/3	Проверка работ, опрос		
4	2,3	Транспортное страхование	4/5	Опрос		
5	3	Маркетинговые методы оценки конкурентоспособности видов транспорта	3/3	Опрос		
6	4	Преимущества и недостатки железнодорожного транспорта	4/4	Опрос		
7	4	Классификация железнодорожного подвижного состава	2/3	Доклад, устная защита		
8	4	Правила выдачи грузов на железной дороге	3/3	Опрос		
9	5	Современное состояние автомобильного транспорта	2/4	Опрос		
10	5	Классификация автомобильного подвижного состава	3/6	Доклад, устная защита		
11	5	Упаковка и маркировка грузов, перевозимых автомобильным транспортом	4/3	Доклад, устная защита		
12	6	Современное состояние морского транспорта	3/3	Доклад, устная защита		
13	6	Классификация водного грузового транспорта	2/3	Доклад, устная защита		
14	6,7	Особенности контейнерные перевозки	4/8	Доклад, устная защита		
15	7	Классификация изотермического подвижного состава	3/3	Доклад, устная защита		ПК-7 ПК-15
16	7	Организация перевозок скоропортящихся грузов	3/4	Опрос		
17	5-7	Подготовка обзора информации на тему «Схема взаимодействия между участниками грузовых перевозок»	4/4	Письменная работа и устная защита		
18	1-7	Индивидуальная подготовка к текущей аттестации по курсу	9/-	Тест, опрос	ПК-7 ПК-15	
19	1-7	Индивидуальная подготовка к практическим занятиям	6/3	Решение практичес-		

№ п/п	№ раздела (модуля) и темы	Наименование темы	Трудо-ем-кость (час.)	Виды контроля	Формируемые компетенции
				ких и ситуационных задач	
20	1-7	Индивидуальная подготовка к итоговой аттестации по курсу	7/14	Тест	
21	1-7	Подготовка и защита контрольной работы для обучающихся заочной формы обучения	-/16	защита контрольной работы	
		Итого:	74/94		

Задания для контрольных работы (для обучающихся заочной формы обучения)

по дисциплине «**Транспортное обеспечение коммерческой деятельности**»

Задания составлены в 10 вариантах, выбор варианта зависит от последней цифры в номере зачетной книжки студента-заочника (табл.1).

Таблица 1

Вариант	Структура
1	1. Место транспортного обеспечения в коммерческой деятельности предприятия.
	2. Классификация грузов и их основные характеристики.
2	1. Базисные условия поставки.
	2. Этапы и элементы транспортного обеспечения коммерческой деятельности
3	1. Особенности грузовых перевозок на железнодорожном транспорте.
	2. Права и обязанности сторон при исполнении условий договора транспортировки груза
4	1. Транспортное страхование. Виды транспортного страхования.
	2. Правила приема и выдачи грузов на автомобильном транспорте
5	1. Материально-техническая база железнодорожного транспорта
	2. Ответственность транспортной компании при осуществлении морских грузоперевозок
6	1. Правил перевозок железнодорожным транспортом грузов, порожних грузовых вагонов группами вагонов по одной накладной
	2. Основные показатели качества транспортной продукции
7	1. Классификация морского и речного транспорта
	2. Упаковка и маркировка грузов при перевозке железнодорожным транспортом
8	1. Классификация грузовых автомобильных перевозок
	2. Характеристика контейнерных перевозок
9	1. Перевозка грузов с использованием нескольких видов транспорта
	2. Характеристика технических средств автомобильного транспорта.
10(0)	1. Интермодальные и мультимодальные технологии перевозок
	2. Договор перевозки на автомобильном транспорте.

Тематика курсовых работ (проектов)

Курсовые работы (проекты) учебным планом не предусмотрены.

Оценка результатов освоения учебной дисциплины

Таблица 7

	Текущий контроль			Промежуточная аттестация обучающихся (экзаменационная сессия)
Очная форма обучения	1-ая текущая аттестация 0-30 баллов	2-ая текущая аттестация 0 - 30	3-я текущая аттестация 0 - 40	не проводится (для обучающихся, набравших более 61 балла по результатам текущего контроля)
	100 баллов			проводится 0 – 100 баллов (для обучающихся, набравших менее 61 балла по результатам текущего контроля, при этом баллы набранные в течение учебного семестра аннулируются)
Заочная форма обучения	-			проводится 0 – 100 баллов

Таблица 8

Виды контрольных мероприятий в баллах

№	Виды контрольных мероприятий	Баллы	№ недели
1	Работа на практических занятиях	0-10	1-4
2	Ситуационные задачи	0-10	4,5
3	Текущий контроль (тест)	0-10	5
ИТОГО		0-30	
4	Работа на практических занятиях	0-10	6-11
5	Ситуационные задачи	0-10	10-12
6	Текущий контроль (тест)	0-10	12
ИТОГО		0-30	
7	Работа на практических занятиях	0-10	13-17
8	Ситуационные задачи	0-10	13/17
9	Эссе	0-10	17
10	Промежуточный контроль (тест)	0-10	17
ИТОГО (за раздел, тему, ДЕ)		0-40	
ВСЕГО		0-100	

Рейтинговая система оценки для обучающихся заочной формы обучения

№	Виды контрольных мероприятий	Баллы
1	Работа на практических занятиях	0-30
2	Ситуационные задачи	0-30
3	Эссе	0-10
4	Тестирование	0-30
ИТОГО		0-100

8. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:

Интернет – ресурсы:

<http://www.ktr.itkor.ru/> Журнал «Конъюнктура товарных рынков» (Маркетинг&Логистика)

<http://www.logist.ru/> Клуб логистов

<http://www.logistpro.ru/> Журнал «Логистика и управление» (бывш."Логистика & система")

Научная электронная библиотека eLIBRARY [Электронный ресурс]. <https://elibrary.ru>

Электронная библиотечная система IPRBooks [Электронный ресурс].

<http://www.iprbookshop.ru/>

Электронная библиотечная система «ЛАНЬ» [Электронный ресурс].

<https://e.lanbook.com/>

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины:

II. ПК, мультимедийное оборудование

Учебная аудитория, оснащенная для проведения мультимедийных лекций (ПК (с возможностью воспроизводить CD/DVD - диски), проектор, I-net, флипчарт или интерактивная доска).

Перечень оборудования, необходимого для успешного освоения образовательной программы		
Наименование	Кол-во	Значение
Проекционное оборудование для лекционной аудитории	1	Проведение лекционных занятий
ПК	8	Проведение практических занятий

III. Лицензионное программное обеспечение

Windows 7 Enterprise

MicrosoftOfficeProfessionalPlus

11.2 Карта обеспеченности дисциплины учебной и учебно-методической литературой:

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины
Карта обеспеченности дисциплины учебной и учебно-методической литературой

Учебная дисциплина: Транспортное обеспечение в коммерции и логистике 5

Кафедра МТЭК

Направление: 38.03.06 «Торговое дело»

Профили: «Коммерция и логистика в ТЭК»

очная:

заочная 5 лет

3 курс

4 курс

8 семестр

7 семестр

Таблица 10

Фактическая обеспеченность дисциплины учебной и учебно-методической литературой

Учебная, учебно-методическая литература по рабочей программе	Название учебной и учебно-методической литературы, автор, издательство	Год издания	Вид издания	Вид занятия	Кол-во экземпляров в БИК	Контингент обучающихся, использующих указанную литературу	Обеспеченность обучающихся литературой, %	Место хранения	Наличие эл. варианта в электронно-библиотечной системе ТюмГНГУ
Основная	Коммерческая логистика [Текст] : учебник / Б. А. Аникин, А. П. Тяпухин ; Государственный университет управления, ОГУ. - Москва : Проспект, 2013. - 427 с.	2013	У	Л,ПР	40	11	100	БИК	-
	Исследование систем управления (транспортная отрасль) [Текст] : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Организация перевозок и управление на транспорте (Автомобильный транспорт)" направления подготовки "Организация перевозок и управление на транспорте" / А. К. Покровский. - Москва : КноРус, 2013. - 366 с.	2013	УП	Л,ПР	30	11	100	БИК	-
	Щербанин, Юрий Алексеевич. Транспортно-логистическое обеспечение и международные перевозки углеводородного сырья [Текст] : учебное пособие / Ю. А. Щербанин. - 2-е изд., доп. - Москва : Инфра-М, - 287, [1] с.	2012	УП	Л,ПР	10	11	100	БИК	-

Дополнительная	Транспортно-логистическое обеспечение и международные перевозки углеводородного сырья [Текст] учебное пособие / Ю. А. Щербанин. - 2-е изд., доп. - Москва : Инфра-М, 2012. - 287, [1] с.	2012	УП	Л,ПР	10	11	100	БИК	-
----------------	--	------	----	------	----	----	-----	-----	---

Заведующий кафедрой МТЭК *Паскина В.В.*

Директор БИК *Д.Х. Касимова*

№ от 2014г.



Планируемые результаты обучения для формирования компетенции и критерии их оценивания

Дисциплина: Транспортное обеспечение в коммерции и логистике

Код, направление подготовки 38.03.06 Торговое дело

Направленность (профиль): Коммерция и логистика в ТЭК

Код компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-2	3	4	5
ПК-7	Способностью организовывать и планировать материально-техническое обеспечение предприятий, закупку и продажу товаров	Знать: особенности организации и планирования материально-технического обеспечения предприятия; методы определения потребности в материально-техническом обеспечении предприятия; современные подходы к организации закупочной деятельности; структуру товародвижения; особенности деловых взаимоотношений с поставщиками; информационные технологии, используемые в управлении закупками и поставками товаров в торговом предприятии	Не демонстрирует знание особенностей организации и планирования материально-технического обеспечения предприятия; методы определения потребности в материально-техническом обеспечении предприятия; современные подходы к организации закупочной деятельности; структуру товародвижения; особенности деловых взаимоотношений с поставщиками; информационные технологии, используемые в управлении закупками и поставками товаров в торговом предприятии	Демонстрирует неполные знания особенностей организации и планирования материально-технического обеспечения предприятия; методы определения потребности в материально-техническом обеспечении предприятия; современные подходы к организации закупочной деятельности; структуру товародвижения; особенности деловых взаимоотношений с поставщиками; информационные технологии, используемые в управлении закупками и поставками товаров в торговом предприятии	Демонстрирует достаточные знания особенностей организации и планирования материально-технического обеспечения предприятия; методы определения потребности в материально-техническом обеспечении предприятия; современные подходы к организации закупочной деятельности; структуру товародвижения; особенности деловых взаимоотношений с поставщиками; информационные технологии, используемые в управлении закупками и поставками товаров в торговом предприятии	Демонстрирует исчерпывающие знания особенностей организации и планирования материально-технического обеспечения предприятия; методы определения потребности в материально-техническом обеспечении предприятия; современные подходы к организации закупочной деятельности; структуру товародвижения; особенности деловых взаимоотношений с поставщиками; информационные технологии, используемые в управлении закупками и поставками товаров в торговом предприятии

Код компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-2	3	4	5
		Уметь: анализировать материально-техническое обеспечение предприятия; организовывать процессами поставки товаров и товародвижения; выбирать каналы сбыта; обосновывать параметры и факторы, учитываемые при разработке плана закупок; эффективно позиционировать и стимулировать продажу товара	Не умеет анализировать материально-техническое обеспечение предприятия; организовывать процессами поставки товаров и товародвижения; выбирать каналы сбыта; обосновывать параметры и факторы, учитываемые при разработке плана закупок; эффективно позиционировать и стимулировать продажу товара	Умеет анализировать материально-техническое обеспечение предприятия; организовывать процессами поставки товаров и товародвижения; выбирать каналы сбыта; обосновывать параметры и факторы, учитываемые при разработке плана закупок; эффективно позиционировать и стимулировать продажу товара, допуская ряд ошибок	Умеет анализировать материально-техническое обеспечение предприятия; организовывать процессами поставки товаров и товародвижения; выбирать каналы сбыта; обосновывать параметры и факторы, учитываемые при разработке плана закупок; эффективно позиционировать и стимулировать продажу товара, допуская незначительные неточности	В совершенстве умеет анализировать материально-техническое обеспечение предприятия; организовывать процессами поставки товаров и товародвижения; выбирать каналы сбыта; обосновывать параметры и факторы, учитываемые при разработке плана закупок; эффективно позиционировать и стимулировать продажу товара
		Владеть: способностью организовывать и планировать материально-техническое обеспечение предприятия; способами управления товарными запасами; способностью обеспечивать закупки и продажу товаров; навыками стимулирования покупательского спроса	Не владеет способностью организовывать и планировать материально-техническое обеспечение предприятия; способами управления товарными запасами; способностью обеспечивать закупки и продажу товаров; навыками стимулирования покупательского спроса	Владеет способностью организовывать и планировать материально-техническое обеспечение предприятия; способами управления товарными запасами; способностью обеспечивать закупки и продажу товаров; навыками стимулирования покупательского спроса, допуская ряд ошибок	Владеет способностью организовывать и планировать материально-техническое обеспечение предприятия; способами управления товарными запасами; способностью обеспечивать закупки и продажу товаров; навыками стимулирования покупательского спроса, допуская незначительные неточности	В совершенстве владеет способностью организовывать и планировать материально-техническое обеспечение предприятия; способами управления товарными запасами; способностью обеспечивать закупки и продажу товаров; навыками стимулирования покупательского спроса

Код компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-2	3	4	5
ПК-15	Готовностью участвовать в выборе и формировании логистических цепей и схем в торговых организациях, способностью управлять логистическими процессами и изыскивать оптимальные логистические системы	Знать: сущность современной концепции логистики; основы проектирования цепей поставок; методы исследования операций различных функциональных областей логистических систем; цели и методы анализа эффективности товаропроводящих систем; принципы управления логистическими процессами и методами оптимизации логистических систем	Не демонстрирует знание сущности современной концепции логистики; основы проектирования цепей поставок; методы исследования операций различных функциональных областей логистических систем; цели и методы анализа эффективности товаропроводящих систем; принципы управления логистическими процессами и методами оптимизации логистических систем	Демонстрирует неполные знания сущности современной концепции логистики; основы проектирования цепей поставок; методы исследования операций различных функциональных областей логистических систем; цели и методы анализа эффективности товаропроводящих систем; принципы управления логистическими процессами и методами оптимизации логистических систем	Демонстрирует достаточные знания сущности современной концепции логистики; основы проектирования цепей поставок; методы исследования операций различных функциональных областей логистических систем; цели и методы анализа эффективности товаропроводящих систем; принципы управления логистическими процессами и методами оптимизации логистических систем	Демонстрирует исчерпывающие знания сущности современной концепции логистики; основы проектирования цепей поставок; методы исследования операций различных функциональных областей логистических систем; цели и методы анализа эффективности товаропроводящих систем; принципы управления логистическими процессами и методами оптимизации логистических систем
		Уметь: осуществлять выбор и формировать логистические цепи и схемы в торговых организациях; управлять логистическими процессами; оценивать эффективность логистических систем	Не умеет осуществлять выбор и формировать логистические цепи и схемы в торговых организациях; управлять логистическими процессами; оценивать эффективность логистических систем	Умеет осуществлять выбор и формировать логистические цепи и схемы в торговых организациях; управлять логистическими процессами; оценивать эффективность логистических систем, допуская ряд ошибок	Умеет осуществлять выбор и формировать логистические цепи и схемы в торговых организациях; управлять логистическими процессами; оценивать эффективность логистических систем, допуская незначительные неточности	В совершенстве умеет осуществлять выбор и формировать логистические цепи и схемы в торговых организациях; управлять логистическими процессами; оценивать эффективность логистических систем

Код компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-2	3	4	5
		Владеть: методами реализации логистических исследований; навыками управления логистическими процессами коммерческого предприятия; способами проектирования цепей поставок и схем в торговых организациях	Не владеет методами реализации логистических исследований; навыками управления логистическими процессами коммерческого предприятия; способами проектирования цепей поставок и схем в торговых организациях	Владеет методами реализации логистических исследований; навыками управления логистическими процессами коммерческого предприятия; способами проектирования цепей поставок и схем в торговых организациях, допуская ряд ошибок	Владеет методами реализации логистических исследований; навыками управления логистическими процессами коммерческого предприятия; способами проектирования цепей поставок и схем в торговых организациях, допуская незначительные неточности	В совершенстве владеет методами реализации логистических исследований; навыками управления логистическими процессами коммерческого предприятия; способами проектирования цепей поставок и схем в торговых организациях

**Дополнения и изменения
к рабочей программе дисциплины
Транспортное обеспечение в коммерции и логистике
по направлению 38.03.06 Торговое дело
направленность (профиль) Коммерция и логистика в ТЭК
на 2020-2021 учебный год**

В рабочую программу дисциплины вносятся следующие дополнения (изменения):

В случае необходимости использования дистанционных образовательных технологий для проведения онлайн-занятий в материально-техническое обеспечение дисциплины добавляется бесплатное свободно-распространяемое программное обеспечение Zoom/Skype.

Дополнения и изменения внес:

Дебердиева Н.П., к.э.н., доцент
кафедры менеджмента в отраслях ТЭК



Дополнения (изменения) в рабочую программу рассмотрены и одобрены на заседании кафедры менеджмента в отраслях ТЭК .

Протокол от «_02_» 09 2020 г. №_1_

Заведующий выпускающей кафедрой
менеджмента в отраслях ТЭК



Пленкина В.В.

«02» __09____ 2020 г.