

Министерство образования и науки Республики Казахстан
Карагандинский государственный технический университет

«Утверждаю»
Председатель Ученого совета,
ректор, академик НАН РК
Исабаев А.М.



2015г.

ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ СТУДЕНТА (SYLLABUS)

Дисциплина

Дисциплина ОТЕО 2205 «Основы транспортно-экспедиционного обслуживания»

Модуль ОЕТР 7 «Организация и экономика транспортных процессов»

Специальность 5В090900 «Логистика» (Транспорт)

Транспортно-дорожный факультет


Кафедра «Транспортная техника и логистические системы»

Предисловие

Программа обучения по дисциплине для студента (syllabus) разработана:
старшим преподавателем Есимсеитовой К.А.
старшим преподавателем Кутьенко С.Ю.
ассистентом Мухтаровым Т.М.


Обсуждена на заседании кафедры Транспортная техника и логистические системы

Протокол № 2 от « 08 » 09 20 15 г.

Зав. кафедрой  « 08 » 09 20 15 г.
(подпись) (ФИО)

Одобрена учебно-методическим советом транспортно-дорожного факультета

Протокол № 1 от « 16 » 09 20 15 г.

Председатель  « 16 » 09 20 15 г.
(подпись) (ФИО)

Сведения о преподавателе и контактная информация

Есимсеитова Кадиша Агинбаевна, ст. преподаватель

Кутьенко Сергей Юрьевич, ст. преподаватель

Мухтаров Талгат Мадиевич, ст. преподаватель

Кафедра Транспортная техника и логистические системы находится в
1 корпусе КарГТУ (адрес), аудитория 318, контактный телефон
2049 _____, факс _____, электронный адрес _____.

Трудоемкость дисциплины

| Семестр | Количество кредитов/ ECTS | Вид занятий | | | | | Количество часов СРС | Общее количество часов | Форма контроля |
|---------|------------------------------|-----------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-------------|----------------------|------------------------|----------------|
| | | количество контактных часов | | | количество часов СРС | всего часов | | | |
| | | лекции | практические занятия | лабораторные занятия | | | | | |
| 4 | 3/5 | 30 | 15 | - | 45 | 90 | 45 | 135 | ТЗ |

Характеристика дисциплины

Дисциплина " Основы транспортно-экспедиционного обслуживания " является базовой при подготовке студентов данной специальности.

Цель дисциплины

Целью преподавания дисциплины «Основы транспортно-экспедиционного обслуживания» является изучение документации на транспорте, получение знаний в правильности ведения и заполнения отчетов, документов, а также учет и анализ эксплуатационной деятельности на транспорте.

Задачи дисциплины

Задачи дисциплины следующие:

Изучив дисциплину, специалист по управлению перевозок должен уметь решать следующие задачи:

-определять значение каждого вида транспорта и транспортной системы в целом в условиях рыночной экономики;

-применять формы и методы эффективной организации взаимодействия различных видов транспорта с учетом их основных эксплуатационных и технико-экономических параметров;

-производить выбор вида транспорта для выполнения конкретных перевозок, а также методов региональной организации работы транспортных узлов;

-определять общие закономерности развития транспортных средств и методы эксплуатации различных видов транспорта, а также пути и перспективы повышения качества транспортно-экспедиционного обслуживания предприятий, организаций и населения.

Роль и значение дисциплины состоит в обеспечении необходимой общетранспортной подготовки инженеров по управлению процессами перевозок, так как их нельзя специализировать только в области отраслевых проблем без учета вопросов всех видов транспорта, имея в виду что координация из работы оказывает существенное влияние на качество транспортно-экспедиционного обслуживания предприятий, организаций и населения.

В результате изучения данной дисциплины студенты должны:
иметь представление о:

различных видах транспорта, применяемых для перевозки грузов и пассажиров в зависимости от условий, сроков, трудоемкости перевозок и других технико-эксплуатационных показателей.

знать:

- виды транспортно-экспедиционных услуг, оказываемых населению, предприятиям и организациям, технологию их выполнения, планирование, учет и анализ работы предприятий ТЭО
- особенности разных видов транспорта в Единой транспортной системе;
- технико-эксплуатационные характеристики видов транспорта.

уметь:

- выбрать технические средства, обеспечивающие взаимодействие различных видов транспорта;
- выбрать рациональные маршруты перевозки грузов,
- организовать работу предприятий, агентств, фирм по ТЭО населения,
- рассчитать и правильно применять тарифы на транспортно-экспедиционные услуги

приобрести практические навыки:

- заполнения документов сопровождающих груз, станционного учета и отчета
- выявления технологической связи между элементами перевозочного процесса;
- согласования временных режимов работы различных видов транспорта;
- определения стоимости услуг заказчика по ТЭО.
- организации взаимодействия различных видов транспорта при бесперегрузочных перевозках.

Пререквизиты

Для изучения данной дисциплины необходимо усвоение следующих дисциплин (с указанием разделов (тем)):

| Дисциплина | Наименование разделов (тем) |
|--|-----------------------------|
| 1 Управление перевозками на транспорте | Весь курс |

Постреквизиты

Знания, полученные при изучении дисциплины " Основы транспортно-экспедиционного обслуживания ", используются при освоении следующих дисциплин:

1. Транспортировка в цепях поставок

Содержание дисциплины

Содержание дисциплины по видам занятий и их трудоемкость для очной формы обучения

| Наименование раздела, (темы) | Трудоемкость по видам занятий, ч. | | | | |
|--|-----------------------------------|--------------|--------------|------|-----|
| | лекции | практические | лабораторные | СРСП | СРС |
| Лекция 1 Значение транспортно-экспедиционного обслуживания в транспортном процессе | 2 | - | - | - | - |
| Лекция 2 Транспортный процесс и транспортно-экспедиционное обслуживание | 2 | - | - | - | - |
| Пр.з. 1 Договор купли-продажи | - | 2 | - | - | - |
| Лекция 3 Нормативно-правовая база транспортно-экспедиционного обслуживания | 2 | - | - | 8 | 8 |
| Лекция 4 Качество транспортно-экспедиционного обслуживания | 2 | - | - | - | - |
| Пр.з. 1 Договор купли-продажи | - | 2 | - | 4 | 4 |
| Лекция 5 Транспортно-экспедиционные операции при отправке груза | 2 | - | - | - | - |
| Лекция 6 Транспортно-экспедиционные операции при прибытии груза | 2 | - | - | - | - |
| Пр.з. 2 Транспортно-экспедиционные операции в пути следования груза | - | 2 | - | - | - |
| Базисные условия поставки. Правила «Инкотермс» | - | - | - | 10 | 10 |
| Лекция 7 Транспортно-экспедиционное обслуживание контейнерных грузов | 2 | - | - | - | - |

| | | | | | |
|--|----|----|---|----|----|
| Лекция 8 Документальное оформление доставки грузов | 2 | - | - | - | - |
| Пр.з. 3 Транспортно-экспедиционное обслуживание контейнерных грузов | - | 2 | - | 4 | 4 |
| Лекция 9 Документация при международных смешанных и комбинированных перевозках | 2 | - | - | - | - |
| Лекция 10 Товаросопроводительная документация при международных смешанных и комбинированных перевозках | 2 | - | - | - | - |
| Международная транспортная классификация грузов | - | - | - | 6 | 6 |
| Пр.з. 4 Тарифы на железнодорожном, водном транспорте | - | 2 | - | - | - |
| Лекция 11 Ответственность за перевозимый груз | 2 | - | - | - | - |
| Лекция 12 Акты, претензии, иски | 2 | - | - | - | - |
| Пр.з. 5 Тарифы на автомобильном транспорте, воздушном транспорте | - | 2 | - | - | - |
| Лекция 13 Формирование доходов транспортно-экспедиционной организации | 2 | - | - | - | - |
| Лекция 14 Транспортные тарифы | 2 | - | - | 8 | 8 |
| Пр.з. 6 Определение платы за транспортно экспедиционное обслуживание населения | - | 2 | - | - | - |
| Договоры перевозок грузов при внешнеэкономической деятельности (ВЭД) | - | - | - | 5 | 5 |
| Лекция 15 Экономическая эффективность транспортно-экспедиционного обслуживания | 2 | - | - | - | - |
| Пр.з. 7 Экономическая эффективность транспортно-экспедиционного обслуживания | - | 1 | - | - | - |
| Итого | 30 | 15 | - | 45 | 45 |

Перечень практических занятий

1. Договор купли-продажи.
2. Транспортно-экспедиционные операции в пути следования груза.
3. Транспортно-экспедиционное обслуживание контейнерных грузов.
4. Тарифы на железнодорожном, водном транспорте.
5. Тарифы на автомобильном транспорте, воздушном транспорте.
6. Определение платы за транспортно экспедиционное обслуживание населения.
7. Экономическая эффективность транспортно-экспедиционного обслуживания.

Темы контрольных заданий для СРС

- 1 Договор купли-продажи
- 2 Транспортно-экспедиционные операции в пути следования груза

- 3 Транспортно-экспедиционное обслуживание контейнерных грузов
- 4 Формирование доходов транспортно-экспедиционной организации
- 5 Транспортные тарифы

6 Тарифы на автомобильном транспорте, воздушном транспорте

7 Определение платы за транспортно экспедиционное обслуживание населения

8 Экономическая эффективность транспортно-экспедиционного обслуживания

Критерии оценки знаний студентов

Экзаменационная оценка по дисциплине определяется как сумма максимальных показателей успеваемости по рубежным контролям (до 60%) и итоговой аттестации (экзамен) (до 40%) и составляет значение до 100%.

График выполнения и сдачи заданий по дисциплине

| Вид контроля | Цель и содержание задания | Рекомендуемая литература | Продолжительность выполнения | Форма контроля | Срок сдачи | Баллы |
|----------------------|---|--|------------------------------|----------------|-----------------|-------|
| Лекции | Закрепление теоретических знаний | [1]- [10] конспекты лекций | 15 недель | Текущий | 1-15 неделя | 10 |
| Практические занятия | Практическое закрепление навыков | [11]- [18] | 15 недель | Текущий | 1-15 неделя | 20 |
| Модуль | Закрепление теоретических знаний и практических навыков | [1]- [18] | 2 контактных часа | Рубежный | 7, 14 недели | 20 |
| СРС | Закрепление теоретических знаний и практических навыков | [1]- [18] | 15 недель | Текущий | 1-15 неделя | 5 |
| СРС | Теоретическое закрепление навыков | [1]- [10] | В течение семестра | Текущий | - | 5 |
| Экзамен | Проверка усвоения материала дисциплины | Весь перечень основной и дополнительной литературы | 2 контактных часа | Итоговый | В период сессии | 40 |
| Итого | | | | | | 100 |

Политика и процедуры

При изучении дисциплины «Основы транспортно-экспедиционного обслуживания» прошу соблюдать следующие правила:

1. Не опаздывать на занятия.
2. Не пропускать занятия без уважительной причины, в случае болезни прошу предоставлять справку, в других случаях – объяснительную записку.
3. Активно участвовать в учебном процессе.
4. Быть терпимыми, открытыми, откровенными и доброжелательными к сокурсникам и преподавателям.

Список основной литературы

- 1 Сханова С.Э., Попова О.В., Горев А.Э. Транспортно-экспедиционное обслуживание М.; «Академия» 2005.-432 с.
- 2 Брагин С. В. Сабетов А. Экспедирование, экономика, транспорт. Учебное пособие. Алматы. 2002 г.
- 3 Троицкая Н.А., Чубуков А.Б. Единая транспортная система. Учебник М. Издательский центр «Академия», 2004.-- 240 с.
- 4 Правдин КВ., Негрей В.Я. Взаимодействие различных видов транспорта в узлах. - Минск: Высшая школа, 2003. - 296 с.
- 5 Плужников К.И. Транспортно-экспедиционное обслуживание М, АСМАТ-2006-350 с
- 6 Гаранина Л.И. Савульчик Б.В. Брунштейн Т.Е. . Организация транспортно-экспедиционного обслуживания населения—М. Транспорт 2003.-144 с

Список дополнительной литературы

- 7 Бунин Е.Д. Взаимодействие внутреннего водного транспорта с морским, железнодорожным и автомобильным. -М: Транспорт, 2008. - 191с.
- 8 Михин А.А., Ястребцов Г.И. Комплексная программа развития транспорта. –М.: Знание, 2003.
- 9 Савин В.И. Перевозки грузов автомобильным транспортом. Справочное пособие. М. «Дело и Сервис» 2004.- 544 с.
- 10 Карта РК
- 11 Методические указания к практическим занятиям по дисциплине "Основы транспортно-экспедиционного обслуживания"

Министерство образования и науки Республики Казахстан
Карагандинский государственный технический университет

**ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ
ДЛЯ СТУДЕНТА (SYLLABUS)**

Дисциплина ОТЕО 2205
«Основы транспортно-экспедиционного обслуживания»

Модуль ОЕТР 7 «Организация и экономика транспортных процессов»

Специальность 5В090900 «Логистика» (Транспорт)

Транспортно-дорожный факультет

Кафедра «Транспортная техника и логистические системы»

Гос.изд.лиц. №50 от 31.03.2004 г. Подписано в печать __.__.2015 г.

Формат 60×90/16

Усл.печ.л. 1,0 п.л. Тираж __ экз. _____ Заказ __ Цена договорная

Издательство Карагандинского государственного технического университета
100027, Караганда, Б.Мира, 56