Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Дальневосточный государственный университет путей сообщения" (ДВГУПС)

УТВЕРЖДАЮ

Зав.кафедрой (к203) Технология транспортных процессов и логистика

Балалаев А.С., д-р техн. наук, доцент

27.05.2022

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины Коммерческо-правовое обеспечение грузовых перевозок

для направления подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов Составитель(и):

Обсуждена на заседании кафедры: (к203) Технология транспортных процессов и логистика

Протокол от 24.05.2022г. № 5

Обсуждена на заседании методической комиссии учебно-структурного подразделения: Протокол от $27.05.2022~\Gamma$. № 7

	·			
Ви	зирование РПД для исполнения в очередном учебном году			
Председатель МК РНС				
2023 г.				
Рабочая программа пересмотрена исполнения в 2023-2024 учебном (к203) Технология транспортных	году на заседании кафедры			
П За	ротокол от 2023 г. № ав. кафедрой Балалаев А.С., д-р техн. наук, доцент			
Ви	зирование РПД для исполнения в очередном учебном году			
Председатель МК РНС				
2024 г.				
Рабочая программа пересмотрена исполнения в 2024-2025 учебном (к203) Технология транспортных	году на заседании кафедры			
П: За	ротокол от 2024 г. № ав. кафедрой Балалаев А.С., д-р техн. наук, доцент			
Ви	зирование РПД для исполнения в очередном учебном году			
Председатель МК РНС				
2025 г.				
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2025-2026 учебном году на заседании кафедры (к203) Технология транспортных процессов и логистика				
П За	ротокол от 2025 г. № ав. кафедрой Балалаев А.С., д-р техн. наук, доцент			
Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году				
Председатель МК РНС				
2026 г.				
Рабочая программа пересмотрена исполнения в 2026-2027 учебном (к203) Технология транспортных	году на заседании кафедры			
П; За	ротокол от 2026 г. № ав. кафедрой Балалаев А.С., д-р техн. наук, доцент			

Рабочая программа дисциплины Коммерческо-правовое обеспечение грузовых перевозок разработана в соответствии с ФГОС, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 07.08.2020 № 911

Квалификация бакалавр

Форма обучения заочная

ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоемкость 4 ЗЕТ

Часов по учебному плану 144 Виды контроля на курсах:

в том числе: экзамены (курс) 5

контактная работа 16 контрольных работ 5 курс (1)

самостоятельная работа 128

Распределение часов дисциплины по семестрам (курсам)

Курс	5		Итого	
Вид занятий	УП	РΠ		111010
Лекции	8		8	
Практические	8		8	
Итого ауд.	16		16	
Контактная работа	16		16	
Сам. работа	128		128	
Итого	144		144	

1. АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
Код дисциплины: Б1.В.10
2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как
предшествующее:
3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММ
УК-11: Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению
Знать:
Уметь:
Владеть:
ПК-2: Способностью к оценке затрат и результатов деятельности транспортной организации
Знать:
Уметь:
Владеть:
ПК-4: Способностью к организации рационального взаимодействия различных видов транспорта в единой транспортной системе
· · ·
Знать:
Уметь:
Владеть:
4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С
УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ
ЗАНЯТИЙ
Код занятия Наименование разделов и тем /вид Семестр / Курс Часов Компетенции Литература Примечани

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Размещены в приложении

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

6.1. Рекомендуемая литература

6.3 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

6.3.1 Перечень программного обеспечения

6.3.2 Перечень информационных справочных систем

7. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)