Аннотация

Документ подписан простой электронной подписью

и рабочей программы учебной дисциплины <u>"Б1.В.ДВ.03.01 Управление транспортно-</u>

фиогистическими системами"

Должность: Проректор по учебной работе

днаправления подготовки бакалавров <u>"23.04.01 Технология транспортных процессов"</u>

Уникальный программный ключ:

faлрофиль2подлотовки <u>«Могистика на транспорте"</u>

программа подготовки "магистр"

Цели и задачи учебной дисциплины (модуля)

Цель изучения дисциплины заключается в формировании у магистров научных знаний в области теории и практики управления движением материальных потоков в составе транспортно- логистистической системы, в практическом применении теории и методологии транспортной логистики.

Основными задачами дисциплины является изучение основных элементов транспортнологистической системы; принципов организации региональных транспортно-логистических систем, развития и размещения объектов транспортно-логистической инфраструктуры, оценки экономической эффективности транспортно- логистистических комплексов регионов.

Основные блоки и темы дисциплины

Раздел дисциплины
Тема 1. Стратегия развития транспорта и формирование опорной сети логистических центров
Тема 2. Мировые тенденции, российский и зарубежный опыт создания логистических центров
Тема 3. Методология формирования ЛЦ в составе региональных транспорт-но-логистических
систем
Тема 4. Практика формирования ЛЦ в составе региональных транспортно-логистических систем
вРФ
Тема 5. Примеры построения ЛЦ в транспортных системах на федеральном и рес-публиканском
уровнях
Тема 6. Реализация проектов развития логистической инфраструктуры
Тема 7. Организационно-правовые аспекты формирования ЛЦ
Тема 8. Методология и теоретические основы создания логистических центров
Промежуточная аттестация

Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина «Управление транспортно - логистическими системами» в основной образовательной программе подготовки магистров по направлению «Технология транспортных процессов» включена в перечень дисциплин по выбору части, формируемой участниками образовательных отношений ОП.

Данная дисциплина базируется на изучении и понимании дисциплин «Логистический менеджмент», «Транспортная логистика», «Международные грузовые перевозки». Промежуточная аттестация осуществляется в форме экзамена. В ходе изучения дисциплины обучающийся выполняет самостоятельную работу.

В результате изучения дисциплины бакалавр должен обладать следующими компетенциями:

ПКУВ-2: Разработка стратегии в области логистической деятельности по перевозкам грузов в цепи поставок				
ПКУВ-2.2 Разработка коммерческой политики по оказанию логистической услуги перевозки груза в цепи				
поставок				
- тенденции развития российского и	- обобщать и систематизировать	- разработкой политики клиентского		
международного рынка	информацию под решаемые задачи;	сервиса в области оказания		
логистических услуг;		логистических услуг;		

Дисциплина <u>"Управление транспортно-логистическими системами"</u> изучается посредством лекций, все разделы программы закрепляются практическими, лабораторными занятиями,



выполнением контрольных работ, самостоятельной работы над учебной и научно-технической литературой и завершается экзаменом.

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 180 часа, 5 зачетные еденицы.

Вид промежуточной аттестации: Экзамен.

Разработчик:	Подписано простой ЭП 11.09.2023	Ахунова Инна Бислановна
Зав. кафедрой:	Подписано простой ЭП 12.09.2023	Ткачева Яна Сергеевна
Зав. выпускающей кафедрой:	Подписано простой ЭП 12.09.2023	Ткачева Яна Сергеевна

