

СОГЛАСОВАНО

Директор департамента по перевозочной деятельности

ТОО «ТрансКом»

Жуматаев А.Ж.

2023 г.



«Логистика және көлік академиясы» АҚ
 УТВЕРЖДАЮ
 «Логистика және басқару» институты
 Директор институты
 «Логистика и управление»
 АО «Академия логистики и транспорта»
 Калтаев А.К.
 Институт «Логистика и управление»
 2023 г.

КАТАЛОГ ДИСЦИПЛИН КОМПОНЕНТА ПО ВЫБОРУ

ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

8D11361- Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта

Уровень образования: докторантура

Срок обучения: 3 года

Год приема: 2023г.

Модуль	Цикл	Компонент	Наименование дисциплины	Общая трудоемкость		Семестр	Результаты обучения	Краткое описание дисциплины	Пререквизиты	Постреквизиты	Кафедра
				в академических часах	в академических кредитах						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Модуль 1 – Научно-педагогические компетенции	БД	КВ	Аутсорсинг на транспорте	150	5	1	PO3, PO4	Получение знаний и сведений об основах организации аутсорсинговой деятельности на магистральном железнодорожном транспорте, методах и задачах аутсорсинговой деятельности, видах аутсорсинга при организации работы на магистральном железнодорожном транспорте в сфере грузовых перевозок, порядке составления конкурсной документации и проведении тендеров по привлечению компаний аутсорсеров для обслуживания грузовладельцев и содержания терминально-складского хозяйства железнодорожного транспорта.	дисциплины цикла БД магистратура	ИА, Исследовательская практика	ОПЭТ
			Методология обслуживания пользователей транспорта			1	PO2, PO3	Дисциплина раскрывает следующие вопросы: Определение показателей использования парка грузовых вагонов. Оценка качества выполнения перевозок. Определение показателей работы предприятий транспорта. Определение фондоотдачи основных средств отделения дороги. Определение эффективности использования основных средств железной дороги. Расчет выполнения плана по производительности автотранспортным предприятием.	дисциплины цикла БД магистратура	ИА, Исследовательская практика	ОПЭТ

Модуль 2 - Профильные компетенции	БД	КВ	Прогнозирование транспортных потоков	150	5	1	PO2, PO5	Целью дисциплины является изучение следующих вопросов: Прогнозирование грузовых потоков и технического развития единой транспортной системы. Теоретические предпосылки оптимизации перевозочного процесса в транспортных системах. Оптимизация мощностей постоянных устройств транспортных систем и их пропускных способностей. Совершенствование системы оперативного управления взаимодействием различных видов транспорта. Сферы оптимального взаимодействия различных видов транспорта и развитие их конкурентноспособности.	дисциплины цикла ПД магистратура	ИА, Исследовательская практика	ОПЭТ
			Системный анализ работы транспорта				PO2, PO5	Целью дисциплины является анализ функционирования транспортной системы, происходящих в ней изменений и подготовка научно обоснованных инструментов, позволяющих системе перестраиваться в соответствии с изменениями ситуации, также изучение характера протекания транспортных процессов в различных транспортных системах, решение задач планирования, прогнозирования работы транспортных систем, транспортных узлов, организации оперативного, календарного управления сложными транспортными системами.	дисциплины цикла ПД магистратура	ИА, Исследовательская практика	ОПЭТ
Общий объем (вариативная часть)				300	10						

И.о. заведующего кафедрой
«Организация перевозок и эксплуатация транспорта»



Абибуллаев С.Ш.