

**УТВЕРЖДАЮ**  
 «Мухаметжан Тынышбаев атындағы АЛТ университеті» АҚ  
 «Логистика және Директор институты «ЛТУ»  
 АО «АЛТ Университеті иімені Мухаметжан Тынышбаев» Мусаева Г.С.  
 Институт «Логистика и управление» 2024 г.

### КАТАЛОГ ДИСЦИПЛИН КОМПОНЕНТА ПО ВЫБОРУ

**ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**6B11368 - Международная логистика**

**Уровень образования: бакалавриат**

**Срок обучения: 3 года**

**Год приема: 2024 г.**

Модуль	Цикл	Комп о- нент	Наименование дисциплины	Общая трудоемкость		Семестр	Результаты обучения	Краткое описание дисциплины	Пререквизиты	Постреквизиты	Кафедра
				в академических часах	в академических кредитах						
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Модуль 1 – Модуль языковых компетенций	БД	КВ	Китайский язык	270	9	1 2 3	PO3 PO12	Дисциплина изучает основные китайские иероглифы, фразы и грамматические структуры, необходимые для начального уровня общения. Понимать базовые элементы языка, применять знания для создания простых предложений и ведения элементарных диалогов. Создавать короткие тексты и монологи, используя изученные слова и выражения. Применять базовые формы коммуникации на китайском языке	Дисциплины школьного образования	Международное таможенное право, Логистика международного товародвижения, Итоговая аттестация	ЯП

	БД	КВ	Немецкий язык				RO3 PO12	Дисциплина изучает основные лексические и грамматические конструкции, описывая повседневные действия, формирует основные знания и навыки, нужные для повседневного общения на немецком языке. Развивает навыки аудирования, произношения, чтения и письма через интерактивные упражнения, ролевые игры и работает с простыми текстами			ЯП
Модуль 2 – Life skills module	ООД	КВ	Экология и безопасность жизнедеятельности	150	5	7	PO3 PO5 PO8	В дисциплине даны знания и представления об экологических проблемах и подходах к их решению, источниках и видах загрязнения окружающей среды предприятиями, принципы нормирования качества атмосферного воздуха и воды, основные положения законодательства в различных областях, о том, как установлены природные и техногенные характеры, их причины, способы профилактики и защиты. Методы обучения - анализ случайных ситуаций (case-study), групповые обсуждения.	Охрана труда, Транспортное обеспечение международных перевозок, Производственная логистика, Транспортная логистика	Логистика специализированных перевозок, Мультимодальные системы перевозок, Итоговая аттестация Итоговая аттестация	АТСиБ ЖД



	ООД	КВ	Методы научных исследований					Дисциплина «Бизнес-математика2» изучает основы теории вероятностей и математической статистики, элементы линейного программирования. Цель изучения дисциплин - обучение студентов основам теории вероятностей и математической статистики, задач линейного программирования, используемых при рассмотрении концепций и практических задач в области экономики, финансов и бизнеса, развития навыков в использовании математического оборудования в качестве инструмента экономического анализа, организации и управления, развития у студентов логическое и аналитическое мышление. В рамках дисциплины предусмотрены инновационные методы обучения и выполнения расчетно-графических работ.	Бизнес математика 1, 2, Основы финансовой грамотности	Мультимодальные системы перевозок, Транспортно-логистическая инфраструктура, Цифровые технологии в управлении цепями поставок, Итоговая аттестация	СГДиФ В
	ОДД	КВ	Экономика и предпринимательская деятельность					Изучает деятельность предприятий на различных типах рынков, модели равновесия и развитого рынка, государственном регулировании цен и тарифов. Рассматривается вопрос предпринимательства и ограничения его правового регулирования, условия развития предпринимательства, организационно-правовые формы ведения бизнеса, бизнес-планирование, предпринимательская тайна, защита ответственности предпринимательства.	Государственное регулирование экономики, Логистика международного товародвижения, Основы финансовой грамотности, Управление бизнес процессами,	Складская логистика, Цифровые технологии в управлении цепями поставок	ТУиБ



									Экспедирование грузовых перевозок		
	ОДД	КВ	Основы права и антикоррупционной культуры	150	5	7	PO3 PO11	В дисциплине излагаются основополагающие понятия права, конституционные устройства государственной власти Республики Казахстан, права и свободы граждан, закрепленные в Конституции, механизмы и защита законных интересов человека в случае их нарушения. Дисциплина формирует среди студентов повышение общественного и индивидуального правосознания и запрещает культуру, а также систему знаний и гражданскую позицию по противодействию коррупции как антисоциальному явлению. Методы активного обучения - разбор возникших ситуаций, мозговой штурм.	Политология, Психология, Правовые основы бизнеса Государственное регулирование экономики, Международное таможенное право	Глобальная логистика, Мультимодальные системы перевозок, Цифровые технологии в управлении цепями поставок	СГДиФ В
Модуль 3 – Модуль информационных технологий	БД	КВ	Электронные сервисы по управлению производственной логистикой и распределением	270	9	6	PO9 PO12	Дисциплина изучает основные характеристики размещения транспортной занятости и производственных экономических сил в окрестностях РК, включая понимание транспортно-коммуникационной системы мира и Казахстана, экономическую географию промышленности, транспортно-географические отношения и грузопотоки транспорта	Взаимодействие видов транспорта, Транспортная логистик, Компьютерное инженерное моделирование, Информационные технологии в логистике	Складская логистика, Цифровые технологии в управлении цепями поставок, Итоговая аттестация	ТУиБ
	БД	КВ	Логистика производства	270	9	6	PO9 PO12	Дисциплина является базовой дисциплиной элективного компонента.	Взаимодействие видов	Складская логистика,	ТУиБ



								Дисциплина изучает производство как объект организации, производственный процесс и принципы эффективной его организации, типы, формы и методы организации производства	транспорта, Грузоведение, Транспортная логистик	Транспортн о-логистическая инфраструктура, Итоговая аттестация	
Модуль 4 - Модуль экономическо-управленческих компетенций	БД	КВ	Управленческая экономика	90	3	7	PO1 PO3	Формирование понятного оборудования и развитие навыков экономического анализа с использованием современных моделей и закономерностей экономической науки, рассмотрение экономических проблем и задач, стоящих перед руководителем фирмы. Данные дисциплины позволяют студентам получить и получить дополнительные знания в области аналитических исследований, экономических, технологических и технических параметров предприятий, а также позволяют владеть навыками применения специальных методов экономического обоснования управленческих решений и оценки их последствий	Основы экономики и предпринимательства, Управление перевозками на транспорте, Логистика международного товародвижения	Глобальная логистика, Мультимодальные системы перевозок, Складская логистика	ТУиБ



	БД	КВ	Тайм-менеджмент				PO1 PO5	Дисциплина изучает методы, инструменты и подходы системы, которые направлены на эффективное управление временем с целью достижения поставленных задач. Курс предназначен для настройки навыков организации и оптимизации использования времени, повышения продуктивности работы, снижения стресса, планирования, использования инструментов и технологий, а также наших временных рабочих и энергетических ритмов с целью эффективного использования своего времени.	Основы экономики и предпринимательства, Управление перевозками на транспорте, Логистика международного товародвижения	Глобальная логистика, Мультимодальные системы перевозок, Складская логистика	ТУиБ
	БД	КВ	Основы финансовой грамотности	90	3	5	PO1 PO2	Дисциплина знакомит обучающихся с возможностями концепций, методов и приложений искусственного интеллекта. Целью курса является предоставление обучающимся базовых знаний о возможностях и применении искусственного интеллекта в современном мире и их обосновании для различных регионов деятельности.	Бизнес математика 1, 2, Управление перевозками на транспорте, Экспедирование грузовых перевозок, Контейнерные перевозки и технологии	Управленческая экономика, Экономика и предпринимательская деятельность, Мультимодальные системы перевозок	ТУиБ
	БД	КВ	Критическое мышление				PO3	В дисциплине изучаются формы и приемы создания разумного познания, общее представление о логических методах и подходах, применение в области профессиональной деятельности, практические навыки рационального и эффективного мышления			ТУиБ



Модуль 5 – Профессиональный модуль

	БД	КВ	Государственное регулирование экономики	180	5	5	<p>РО2 РО4 РО6</p> <p>Дисциплина изучает роль государства в экономике и методы, которые могут быть использованы для влияния на экономические процессы, рассматриваются различные экономические модели и теории, функции государства, инструменты и механизмы государственного регулирования, методы государственного вмешательства в отдельные отрасли (микроуровень), анализ действий государства по стабилизации экономики в целом (макроуровень) и др.</p>	<p>Политология, Психология, Взаимодействие видов транспорта, Основы логистики, Управление перевозками на транспорте, Экспедирование грузовых перевозок</p>	<p>Транспортное обеспечение международных перевозок, Управленческая экономика, Глобальная логистика, Логистика международного товародвижения</p>	ТУиБ
	БД	КВ	Правовые основы бизнеса				<p>РО1 РО6 РО7</p> <p>Дисциплина изучает различные аспекты правовой среды, в которых функционируют компании и предприниматели, особенности их деятельности в условиях онлайн-торговли, также рассматриваются основные правовые принципы, регулирующие деятельность электронного бизнеса, средства защиты прав и интересов как предпринимателей, так и потребителей, особенности налогового права, международное торговое право и правила Всемирной торговой организации</p>			ТУиБ



	БД	КВ	Экспедирование грузовых перевозок	180	6	3	PO5 PO11	Дисциплина изучает методы, классификацию грузов, планирование и их транспортировку, структуру и технологии организации транспортно-экспедиционной деятельности, выполнение экспедиционных операций в пути следования, применение техники и технических устройств, особенности планирования, проектирования транспортно-логистических систем, документальное оформление перевозок грузов	Бизнес математика 1, Взаимодействие видов транспорта, Китайский язык, Компьютерное инженерное моделирование	Информационные технологии в логистике, Государственное регулирование экономики Транспортное обеспечение международных перевозок, Логистика международного товародвижения, Логистика специализированных перевозок	ТУиБ
	БД	КВ	Экспедирование во внешней торговле				PO5 PO7 PO11	Дисциплина изучает управление логистическими системами при осуществлении международной деятельности, особенности и формы экспедиторской деятельности в сфере международных экономических отношений, внешнеторговую деятельность с основами таможенного права с применением современных логистических технологий международных перевозок разными видами транспорта			ТУиБ
	БД	КВ	Транспортное обеспечение международных перевозок				PO5 PO6 PO11	Изучите термины и условия Инкотермс, Международные конвенции, нормативно-правовые акты в области международных перевозок на этапах построения и реализации логистической системы доставки от мест доставки до мест назначения. Определить и выбрать базисные условия поставки, построить графики технологических операций на пограничных переходах. В рамках			Взаимодействие видов транспорта, Управление перевозками на транспорте, Транспортная логистика, Государственное регулирование

								дисциплинарных мер проводить лабораторные занятия, применять программное обеспечение внешнеэкономической деятельности, Rail Tarif, Rail info и т.д..	экономики, Экспедирование грузовых перевозок	перевозок, Логистическая инфраструктура
	БД	КВ	Внешнеэкономическая деятельность на транспорте				PO6 PO7 PO11	Дисциплина изучает основы внешнеэкономической деятельности, понятия экспорта-импорта, реэкспорта-реимпорта грузов, терминов и условий Инкотермс, основы таможенного законодательства и правового регулирования внешнеэкономической деятельности по структурам построения и реализации логистической системы доставки от пункта отправки до пункта назначения. Формирует навыки таможенного оформления товаров и грузов, определение условий доставки товаров в контрактах купли-продажи.		транспортной системы, Глобальная логистика, Цифровые технологии в управлении цепями поставок



Модуль 5 – Профессиональный модуль

	ПД	КВ	Транспортно-логистическая инфраструктура (по видам транспорта)	180	6	7	PO8 PO10	Дисциплина направлена на изучение общих принципов транспортно-логистической инфраструктуры станций и узлов, объектов, входящих в транспортную систему; организацию производства, профиль, специализацию и особенности объектов транспортной инфраструктуры; отечественный и зарубежный опыт в области формирования транспортной инфраструктуры в условиях рыночной экономики. Приобрести навыки по совершенствованию логистических систем и определение влияния логистических решений на повышение показатели деятельности объектов инфраструктуры транспорта.	Взаимодействие видов транспорта, основы логистики, Грузоведение, Управление перевозками на транспорте, Основы искусственного интеллекта, Контейнерные перевозки и технологии	Охрана труда, Транспортное обеспечение международных перевозок, Мультимодальные системы перевозок, Цифровые технологии в управлении цепями поставок	ТУиБ
	ПД	КВ	Логистические технологии доставки грузов				PO5 PO10	Дисциплина изучает оптимизацию потоковых процессов: оптимизация вида и типа транспортных средств; совмещение элементов различных транспортных систем; комплексное планирование транспортно-складских и производственных процессов; рационализация маршрутов продвижения материальных потоков, терминальные системы перевозок и роль логистических посредников в международной транспортировке.			ТУиБ

Модуль 5 – Профильный модуль	ПД	КВ	Международное таможенное право	180	6	5	РО6 РО7	Дисциплина способствует овладению общей теорией международных правовых основ, необходимые во взаимоотношениях перевозчиков, владельцев инфраструктур с грузоотправителями, грузополучателями и пассажирами, при выполнении договорных отношений и определении имущественной и иных видов ответственности в случаях их нарушения, рассмотрение нормативно-правовых документов, регламентирующих порядок осуществления деятельности на транспорте: по перевозке грузов и пассажиров, транспортно-экспедиционному обслуживанию.	Политология, Психология, Взаимодействие видов транспорта, Управление перевозками на транспорте, Экспедирование грузовых перевозок	Основы права и антикоррупционной культуры, Международные экономические отношения, Управленческая экономика, Глобальная логистика, Логистика международного товародвижения	ТУиБ
			Таможенная статистика и перевозок				РО6 РО7	Дисциплина изучает основные понятия общей теории статистики, группировки статистических данных: абсолютных, относительных и средних величин, общие методы и принципы определения количественных характеристик массовых явлений и процессов			ТУиБ



	ПД	КВ	Мультимодальные системы перевозок	180	6	8	PO2 PO4 PO5	Дисциплина изучает особенности транспортного обслуживания клиентов при управлении технологиями мультимодальной транспортной деятельности, типы моделей управления транспортными мультимодальными системами, информационное обеспечения мультимодальных транспортных перевозок, системы управления процессы выбора транспорта, методы и приемы оценки эффективности транспортных мультимодальных технологий	Взаимодействие видов транспорта, Управление перевозками на транспорте, Экспедирование грузовых перевозок, Транспортно-логистическая инфраструктура, Международные экономические отношения	Складская логистика, Логистика специализированных перевозок, Цифровые технологии в управлении цепями поставок, Итоговая аттестация	ТУиБ
	ПД	КВ	Логистические транспортно-грузовые системы				PO4 PO8	Дисциплина изучает характеристики грузов, выбор грузозахватных приспособлений и подвижного состава, используемых в организации логистических систем. В нем нашли отражение такие понятия, как складские сооружения, погрузочно-разгрузочные машины и устройства, предназначенные для выполнения грузовых операций с транспортными средствами, участвующими в цепи поставок			

Зав.кафедрой «Логистика и менеджмент на транспорте»



Кенжебаева Г.Ж.



Ведущий инженер отдела организации и условий перевозок филиала ТОО «КТЖ - Грузовые перевозки» Алматы Газымқызы Алтынай

Директор международной транспортно-логистической компании ТОО «MS Logistics»



Сайдуллаева А.Т.

26.02.2024 г.

26.02.2024 г.