

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова»

СОГЛАСОВАНО

Директор ИЭиУ
И.Н. Сычева

Рабочая программа дисциплины

Код и наименование дисциплины: Б1.В.13 «Современная нормативно-правовая база логистики»

Код и наименование направления подготовки (специальности): 38.04.02
Менеджмент

Направленность (профиль, специализация): Управление логистикой (по отраслям и сферам деятельности)

Статус дисциплины: часть, формируемая участниками образовательных отношений

Форма обучения: очная

Статус	Должность	И.О. Фамилия
Разработал	доцент	Т.Н. Шмидт
Согласовал	Зав. кафедрой «МЭО»	И.В. Ковалева
	руководитель направленности (профиля) программы	И.В. Ковалева

г. Барнаул

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

Компетенция	Содержание компетенции	Индикатор	Содержание индикатора
ПК-10	Способность применять специальные методы управления в логистической деятельности	ПК-10.1	Демонстрирует знания специальных методов управления в профессиональной сфере
		ПК-10.2	Применяет знания специальных методов управления в логистической деятельности для принятия управленческих решений

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплины (практики), предшествующие изучению дисциплины, результаты освоения которых необходимы для освоения данной дисциплины.	Документальное обеспечение логистической деятельности, Экономика и управление логистической деятельностью
Дисциплины (практики), для которых результаты освоения данной дисциплины будут необходимы, как входные знания, умения и владения для их изучения.	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы, Риск-менеджмент в логистике

3. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающегося с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающегося

Общий объем дисциплины в з.е. /час: 3 / 108

Форма промежуточной аттестации: Зачет

Форма обучения	Виды занятий, их трудоемкость (час.)				Объем контактной работы обучающегося с преподавателем (час)
	Лекции	Лабораторные работы	Практические занятия	Самостоятельная работа	
очная	10	0	20	78	42

4. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Форма обучения: очная

Семестр: 4

Лекционные занятия (10ч.)

1. Введение. Правовое обеспечение логистики(2ч.)[2,4] Понятие логистики. Цели логистики. Задачи логистики. Принципы логистики. Функции и роль логистов в организации. Понятие "Правового обеспечения логистики". Природа правового поля. Организационно-правовое обеспечение логистики.

2. Государственное регулирование логистической деятельности {беседа} (2ч.)[3] Государственное регулирование логистической деятельности. Нормативно-правовая, регламентирующая логистическую деятельность. Законодательная база, регламентирующая логистическую деятельность. Нормативно-правовые основы логистической деятельности.

Международные нормативно-правовые акты, регламентирующие логистическую деятельность.

Роль государственной поддержки в осуществлении предприятиями новых логистических функций. Участие государственных органов в ценообразовании. Поставки продукции для государственных нужд.

3. Нормативно-правовые акты, регламентирующие внутренние перевозки грузов {дискуссия} (2ч.)[2,5] Нормы международного и национального права, регулирующие логистическую деятельность.

Нормативно-правовые акты, регламентирующие логистическую деятельность: Конституция

Российской Федерации, федеральное законодательство, законы РФ, законы субъектов РФ.

Подзаконные акты РФ. Гражданский кодекс Российской Федерации (ГК РФ). Кодекс

торгового мореплавания РФ. Кодекс внутреннего водного транспорта РФ. Федеральный

закон 0 железнодорожном транспорте в Российской Федерации. Устав железнодорожного

транспорта. Устав автомобильного транспорта и городского наземного электрического

транспорта. Федеральный закон 0 транспортно-экспедиционной деятельности. Общие

правила морской перевозки грузов, пассажиров и багажа. Правила перевозки пассажиров,

ручной клади и багажа и предоставления услуг на судах и в портах. Правила перевозки

контейнеров морским транспортом. Федеральные авиационные правила (ФАП) "Общие

правила воздушных перевозок пассажиров, багажа, грузов и требования к обслуживанию

пассажиров, грузоотправителей, грузополучателей".

4. Международные конвенции и соглашения в области перевозок грузов различными видами транспорта. {лекция с разбором конкретных ситуаций} (2ч.)[3,4,8] Сущность и правовая регламентация международных перевозок. Договоры международных перевозок. Особенности международных автомобильных перевозок и международных перевозок железнодорожным транспортом. Правовая регламентация международных перевозок. Классификация правовых источников, регулирующих международные перевозки. Международные источники. Внутреннее (национальное) законодательство. Международные транспортные организации, их функции. Договоры международных перевозок, их особенности и виды. Договор международной перевозки груза. Договор международной перевозки пассажира. Ответственность по договору международной перевозки.

5. Правовые основы закупок. {лекция с разбором конкретных ситуаций} (2ч.)[3,5,6] Договор купли-продажи. Заключение договора. Основные элементы контракта. Предмет контракта. Условия контракта. Цена и общая сумма контракта. Формы расчетов. Условия платежа. Сроки поставки. Транспортные условия контрактов. Страхование. Форс-мажор. Ответственность сторон. Разрешение споров.

Практические занятия (20ч.)

6. Введение. Правовое обеспечение логистики. {дискуссия} (4ч.)[2,4] Введение в логистику. Понятие логистики. Цели логистики. Задачи логистики. Принципы логистики. Функции и роль логистов в организации. Понятие "Правового обеспечения логистики". Природа правового поля. Организационно-правовое обеспечение логистики.

7. Государственное регулирование логистической деятельности {дискуссия} (4ч.)[2,7] Государственное регулирование логистической деятельности. Нормативно-правовая, регламентирующая логистическую деятельность. Законодательная база, регламентирующая логистическую деятельность. Нормативно-правовые основы логистической деятельности. Международные нормативно-правовые акты, регламентирующие логистическую деятельность.

8. Нормативно-правовые акты, регламентирующие внутренние перевозки грузов. {дискуссия} (4ч.)[4,7] Государственное регулирование логистической

деятельности. Нормативно-правовая, регламентирующая логистическую деятельность. Законодательная база, регламентирующая логистическую деятельность. Нормативно-правовые основы логистической деятельности.

Международные нормативно-правовые акты, регламентирующие логистическую деятельность.

Роль государственной поддержки в осуществлении предприятиями новых логистических функций. Участие государственных органов в ценообразовании. Поставки продукции для государственных нужд.

9. Международные конвенции и соглашения в области перевозок грузов различными видами транспорта. {работа в малых группах} (4ч.)[3,8] Внутреннее (национальное) законодательство. Международные транспортные организации,

их функции. Договоры международных перевозок, их особенности и виды.

Договор международной перевозки груза. Договор международной перевозки пассажира.

10. Правовые основы закупок. {анализ казусов} (4ч.)[3,4] Заключение договора. Основные элементы контракта. Предмет контракта. Условия контракта.

Цена и общая сумма контракта. Формы расчетов. Условия платежа. Сроки поставки.

Самостоятельная работа (78ч.)

11. Подготовка к практическим занятиям(45ч.)[1,3,6] Вопросы практических занятий

12. Подготовка к итоговому тесту по дисциплине(33ч.)[1,2,5] Вопросы для подготовки к зачёту и примерные тестовые задания

5. Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Для каждого обучающегося обеспечен индивидуальный неограниченный доступ к электронно-библиотечным системам: Лань, Университетская библиотека он-лайн, электронной библиотеке АлтГТУ и к электронной информационно-образовательной среде:

1. Шмидт. Т.Н. Современная нормативно-правовая база логистики. Методические рекомендации для самостоятельной работы студентов.2022 г. http://elib.altstu.ru/eum/download/meo/Shmidt_SovrNormPrBasa_mu.pdf

6. Перечень учебной литературы

6.1. Основная литература

2. Медведев, В. А. Экологистика : учебное пособие : [16+] / В. А. Медведев, О. И. Марков, И. В. Медведев. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. – 440 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=617386> (дата обращения: 05.02.2022). – Библиогр.: с. 431. – ISBN 978-5-9729-0615-4. – Текст : электронный.

3. Новаков, А. А. Логистика в деталях : учебное пособие : [12+] / А. А. Новаков. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. – 528 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=617396> (дата обращения: 05.02.2022). – Библиогр.: с. 456-468. – ISBN 978-5-9729-0548-5. – Текст : электронный.

6.2. Дополнительная литература

4. Тебекин, А. В. Логистика : учебник / А. В. Тебекин. – 3-е изд., стер. – Москва : Дашков и К°, 2021. – 355 с. : ил., табл., схем., граф. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=621942> (дата обращения: 05.02.2022). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-394-04461-8. – Текст : электронный.

7. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

5. <http://www.loglink.ru> - ЛогЛинк информационный сайт
6. <https://logistics.ru> - ЛогистикРУ отраслевой портал
7. <https://logistic-express.ru/calculator> - калькулятор стоимости перевозки грузов
8. <https://www.alt.ru/online-services> - онлайн-сервисы и справочники для участников ВЭД

8. Фонд оценочных материалов для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

Содержание промежуточной аттестации раскрывается в комплекте контролирующих материалов, предназначенных для проверки соответствия уровня подготовки по дисциплине требованиям ФГОС, которые хранятся на кафедре-разработчике РПД в печатном виде и в ЭИОС.

9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Для успешного освоения дисциплины используются ресурсы электронной информационно-образовательной среды, образовательные интернет-порталы, глобальная компьютерная сеть Интернет. В процессе изучения дисциплины происходит интерактивное взаимодействие обучающегося с преподавателем через личный кабинет студента.

№пп	Используемое программное обеспечение
1	LibreOffice
2	Windows
3	Антивирус Kaspersky

№пп	Используемые профессиональные базы данных и информационные справочные системы
1	Национальная электронная библиотека (НЭБ) – свободный доступ читателей к фондам российских библиотек. Содержит коллекции оцифрованных документов (как открытого доступа, так и ограниченных авторским правом), а также каталог изданий, хранящихся в библиотеках России. (http://нэб.рф/)

10. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
учебные аудитории для проведения учебных занятий
помещения для самостоятельной работы

Материально-техническое обеспечение и организация образовательного процесса по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется в соответствии с «Положением об обучении инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья».