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: заочная

Статус	Должность	И.О. Фамилия
Разработал	доцент	Т.Н. Шмидт
	Зав. кафедрой «МЭО»	И.В. Ковалева
Согласовал	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
	Способность применять	ПК-10.1	Демонстрирует знания специальных методов управления в профессиональной сфере
ПК-10	специальные методы управления в логистической деятельности	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	погистической педтепьностью	
освоения которых необходимы		
для освоения данной		
дисциплины.		
Дисциплины (практики), для	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной	
которых результаты освоения		
данной дисциплины будут	логистике	
необходимы, как входные		
знания, умения и владения для		
их изучения.		

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

	Виды занятий, их трудоемкость (час.)			Объем контактной	
Форма обучения	Лекции	Лабораторные работы	Практические занятия	Самостоятельная работа	работы обучающегося с преподавателем (час)
заочная	6	0	8	94	18

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

Форма обучения: заочная

Семестр: 4

Лекционные занятия (6ч.)

- 1. Государственное регулирование логистической деятельности {беседа} 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.
- 2. Нормативно-правовые акты, регламентирующие внутренние перевозки грузов {беседа} (2ч.)[3,4] Нормы международного и национального права, регулирующие логистическую деятельность. Нормативно-правовые регламентирующие логистическую деятельность: Конституция 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 О железнодорожном транспорте в Российской Федерации. Устав железнодорожного транспорта. Устав автомобильного транспорта и наземного электрического транспорта. Федеральный закон 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".
- 3. Международные конвенции и соглашения в области перевозок грузов различными видами транспорта. {лекция с разбором конкретных ситуаций} (2ч.)[2,3] Сущность и правовая регламентация международных перевозок. Договоры международных перевозок. Особенности международных автомобильных перевозок международных перевозок железнодорожным И транспортом. Правовая регламентация международных Классификация правовых источников, регулирующих международные перевозки. Международные источники. Внутреннее (национальное) законодательство. Международные транспортные организации, ИΧ функции. международных перевозок, их особенности и виды. Договор международной перевозки груза. Договор международной перевозки пассажира. Ответственность по договору международной перевозки.

Практические занятия (8ч.)

4. Государственное регулирование логистической деятельности {дискуссия}

- (34.)[1,2,6]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.
- **5. Нормативно-правовые акты, регламентирующие внутренние перевозки грузов {анализ казусов} (3ч.)[2,8]** Нормативно-правовая, регламентирующая логистическую деятельность. Законодательная база, регламентирующая логистическую деятельность. Нормативно-правовые основы логистической деятельности. Международные нормативно-правовые акты, регламентирующие логистическую деятельность.
- **6.** Международные конвенции и соглашения в области перевозок грузов различными видами транспорта. {работа в малых группах} (2ч.)[3,5] Роль государственной поддержки в осуществлении предприятиями новых логистических функций. Участие государственных органов в ценообразовании. Поставки продукции для государственных нужд.

Самостоятельная работа (94ч.)

- **7. Подготовка к практическим занятиям(30ч.)[1,2,6]** Вопросы к практическим занятиям
- **8.** Подготовка к зачёту(34ч.)[1,3,4,6,7] Вопросы вынесенные на зачет и итоговое тестирование
- **8.** Выполнение контрольной работы(30ч.)[1,3,5,8] Вариант 1. Нормативноправовое регулирование логистической деятельности.
- Вариант 2. Международные акты в области перевозок грузов

Вариант 3. Правовые основы закупок

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: 07.02.2022). 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: 07.02.2022). 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. https://www.alta.ru/online-services онлайн-сервисы и справочники для участников ВЭД
 - 6. http://www.loglink.ru ЛогЛинк информационный сайт
 - 7. https://logistics.ru ЛогистикРУ отраслевой портал
 - 8. https://logistic-express.ru/calculator калькулятор стоимости перевозки грузов

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.

Фонд оценочных материалов (ФОМ) по дисциплине представлен в приложении А.

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 информационнообразовательной 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	Бесплатная электронная библиотека онлайн "Единое окно к образовательным		
	ресурсам" для студентов и преподавателей; каталог ссылок на образовательные		
	интернет-ресурсы (http://Window.edu.ru)		
2	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».