

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тверской государственный технический университет»
(ТвГТУ)

УТВЕРЖДАЮ

Проректор
по учебной работе
_____ Э.Ю. Майкова

«___» _____ 2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Часть, формируемая участниками образовательных отношений
Блока 1 «Дисциплины (модули)»
«Таможенное дело»

Направление подготовки бакалавров – 23.03.01 Технология транспортных процессов.

Профиль – организация перевозок и управление на автомобильном транспорте.

Вид деятельности – производственно-технологический; организационно-управленческий.

Форма обучения – очная и заочная ускоренная.

Факультет управления и социальных коммуникаций.

Кафедра «Автомобильный транспорт».

Тверь, 2021

Рабочая программа дисциплины соответствует ОХОП подготовки бакалавров в части требований к результатам обучения по дисциплине и учебному плану.

Разработчик программы, ст. преподаватель

О.Б.Шикунова

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры «Автомобильный транспорт» « » _____ 20__ г., протокол № __.

Заведующий кафедрой

И.И. Павлов

Согласовано:

Начальник учебно-методического
отдела УМУ

Д.А. Барчуков

Начальник отдела комплектования
зональной научной библиотеки

О.Ф. Жмыхова

1. Цели и задачи дисциплины

Целью изучения дисциплины «Таможенное дело» является получение студентами знаний в области условий и способов международной транспортной экспедиции грузовых перевозок, торговли в современных условиях; пересечения границ РФ и тенденций глобализации и необходимости укрепления позиций Российской Федерации на мировом рынке транспортных услуг.

Задачами дисциплины являются:

формирование способности к обобщению, анализу, основ внешнеэкономической деятельности на автомобильном транспорте, правовых основ товародвижения таможенное обслуживание международных грузопотоков;

изучение основ таможенного дела, таможенных процедур, таможенного контроля.

2. Место дисциплины в образовательной программе

Дисциплина «Таможенное дело» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1. Для изучения курса требуются знания дисциплин «Правоведение», «Технология и транспорт основных отраслей», «Общий курс транспорта», «Основы транспортно-экспедиционного обслуживания», «Экономика отрасли», «Транспортное право», «Грузовые перевозки», «Логистика доставки грузов», «Транспортно-складские комплексы», «Предпринимательство на автомобильном транспорте», а также отдельные разделы дисциплин «Налогообложение автотранспортной деятельности», «История развития транспорта», «Рынок транспортных услуг и качество транспортного обслуживания», «Менеджмент на автомобильном транспорте», «Автотранспортные средства».

Приобретенные знания в рамках данной дисциплины необходимы в дальнейшем при выполнении выпускной квалификационной работы.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине

3.1 Планируемые результаты обучения по дисциплине

Компетенция, закреплённая за дисциплиной в ОХОП:

ПК-2. Способен к предоставлению услуг по: оформлению перевозочных документов, сдаче и получению, завозу и вывозу грузов; выполнению погрузочно-разгрузочных и складских операций; подготовке подвижного состава; страхованию, таможенному оформлению грузов и транспортных средств; предоставлению информационных и финансовых услуг.

Индикаторы компетенции, закреплённые за дисциплиной в ОХОП:

ИПК-2.1. Демонстрирует знание и способность оказывать транспортно-экспедиционные, страховые, таможенные, информационные и финансовые

услуги в сфере своей профессиональной деятельности.

Показатели оценивания индикаторов достижения компетенции ИПК-2.1:

Знать:

31. Основные перевозочные документы в международном сообщении.
32. Таможенные режимы. Таможенный контроль.
33. Экономический механизм товародвижения.

Уметь:

- У1. Формировать транспортные тарифы при международной доставке грузов.
- У2. Оказывать услуги, связанные с совершением таможенных операций.

Иметь опыт практической подготовки:

- ПП1 Регулировать таможенное обслуживание международных грузопотоков.

3.2. Технологии, обеспечивающие формирование компетенций

Проведение лекционных занятий, практических занятий.

4. Трудоемкость дисциплины и виды учебной работы

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Таблица 1а. Распределение трудоемкости дисциплины по видам учебной работы

Вид учебной работы	Зачетные единицы	Академические часы
Общая трудоемкость дисциплины	3	108
Аудиторные занятия (всего)		52
В том числе:		
Лекции		26
Практические занятия (ПЗ)		26
Лабораторные работы (ЛР)		не предусмотрены
Самостоятельная работа обучающихся (всего)		56
В том числе:		
Курсовая работа		не предусмотрена
Курсовой проект		не предусмотрен
Расчетно-графические работы		не предусмотрены
Реферат		не предусмотрен
Другие виды самостоятельной работы: подготовка к защите практических работ		46
Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация (зачет)		10
Практическая подготовка при реализации дисциплины (всего)		26
В том числе:		
Практические занятия		26
Лабораторные работы		не предусмотрены
Курсовая работа		не предусмотрена
Курсовой проект		не предусмотрен

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Таблица 1б. Распределение трудоемкости дисциплины по видам учебной работы

Вид учебной работы	Зачетные единицы	Академические часы
Общая трудоемкость дисциплины	3	108
Аудиторные занятия (всего)		10
В том числе:		
Лекции		4
Практические занятия (ПЗ)		6
Лабораторные работы (ЛР)		не предусмотрены
Самостоятельная работа обучающихся (всего)		94+4(зач)
В том числе:		
Курсовая работа		не предусмотрена
Курсовой проект		не предусмотрен
Расчетно-графические работы		не предусмотрены
Реферат		не предусмотрен
Другие виды самостоятельной работы: - изучение теоретической части дисциплины;		40
- подготовка к защите практических работ		54
Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация (зачет)		4
Практическая подготовка при реализации дисциплины (всего)		6
В том числе:		
Практические занятия		6
Лабораторные работы		не предусмотрены
Курсовая работа		не предусмотрена
Курсовой проект		не предусмотрен

5. Структура и содержание дисциплины

5.1. Структура дисциплины

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Таблица 2а. Модули дисциплины, трудоемкость в часах и виды учебной работы

	Наименование модуля	Труд-ть часы	Лекции	Практич. занятия	Лаб. практикум	Сам. работа
1	Основные понятия, характеристики и условия, характеризующие внешнеэкономическую деятельность и внешнеэкономические связи.	36	8	8		20
2	Экономический механизм международного товародвижения.	36	8	10		18
	Таможенное обслуживание	36	10	8		

3	международных грузопотоков.					18
Всего на дисциплину		108	26	26		56

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Таблица 2б. Модули дисциплины, трудоемкость в часах и виды учебной работы

	Наименование модуля	Труд-ть часы	Лекции	Практич. занятия	Лаб. практикум	Сам. работа
1	2	3	4	5	6	7
1	Основные понятия, характеристики и условия, характеризующие внешнеэкономическую деятельность и внешнеэкономические связи.	36	1	1	-	34
2	Экономический механизм международного товародвижения.	36	1.5	2.5	-	32
3	Таможенное обслуживание международных грузопотоков.	36	1.50	2.5	-	32
Всего на дисциплину		108	4	6	-	98

5.2. Содержание дисциплины

МОДУЛЬ 1 «Основные определения и понятия внешнеэкономической деятельности»:

Внешнеэкономические связи и внешнеэкономическая деятельность. Субъекты внешнеэкономической деятельности. Внешнеторговые операции типы сделок. Формы торговли на международном рынке. Роль транспорта во внешнеэкономической деятельности. Правовая основа международного товародвижения. Транспортная документация при международных перевозках.

МОДУЛЬ 2 «Экономический механизм международного товародвижения» :

Основные издержки систем товародвижения. Формирование транспортных тарифов при международной доставке грузов. Факторы, влияющие на решение о тарифе. Методы ценообразования. Страхование международных автоперевозок.

МОДУЛЬ 3 «Таможенное обслуживание международных грузопотоков»:

Международное регулирование таможенных формальностей. Организация таможенного дела в РФ. Таможенные процедуры. Таможенные режимы. Таможенный контроль. Нетарифное ограничение внешнеэкономической деятельности.

5.3. Лабораторные работы

Учебным планом лабораторные работы не предусмотрены.

5.4. Практические занятия

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Таблица 3а. Практические работы и их трудоемкость

Порядковый номер модуля. Цели практических работ	Наименование практических работ	Трудоемкость в часах
Модуль 1 Цель: знакомство с основными понятиями дисциплины.	1.Изучение основных понятий по страхованию.2.Изучение Правовых основ международного товародвижения.3Транспортная документация при международных перевозках.	8
Модуль 2 Цель: знакомство с формированием транспортных тарифов при международной доставке грузов.	1.Основные издержки систем товародвижения. 2.Формирование транспортных тарифов при международной доставке грузов. 3.Факторы, влияющие на решение о тарифе. 4. Международные банковские операции с транспортной документацией.5.Налогообложение международных перевозок.	10
Модуль 3 Цель: знакомство с таможенными процедурами, с таможенными режимами, страхованием международных автоперевозок.	1.Организация таможенного дела в РФ. 2. Таможенные процедуры. 3.Таможенные режимы. 4.Таможенный контроль.% Таможенные льготы. 5.Особенности транспортного страхования.	8

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Таблица 3б. Практические работы и их трудоемкость

Порядковый номер модуля. Цели практических работ	Наименование практических работ	Трудоемкость в часах
Модуль 1 Цель: знакомство с основными понятиями дисциплины.	1.Изучение основных понятий по страхованию.2.Изучение Правовых основ международного товародвижения.3Транспортная документация при международных перевозках.	1
Модуль 2 Цель: знакомство с формированием транспортных тарифов при международной доставке грузов.	1.Основные издержки систем товародвижения. 2.Формирование транспортных тарифов при международной доставке грузов. 3.Факторы, влияющие на решение о	2,5

	тарифе.4.Международные банковские операции с транспортной документацией	
Модуль 3 Цель: знакомство с таможенными процедурами, с таможенными режимами, страхованием международных автоперевозок.	1.Организация таможенного дела в РФ. 2. Таможенные процедуры. 3.Таможенные режимы. 4.Таможенный контроль.5 Таможенные льготы.	2,5

6. Самостоятельная работа обучающихся и текущий контроль их успеваемости

6.1. Цели самостоятельной работы

Формирование способностей к самостоятельному познанию и обучению, поиску литературы, обобщению, оформлению и представлению полученных результатов, их критическому анализу, поиску новых и неординарных решений, аргументированному отстаиванию своих предложений, умений подготовки выступлений и ведения дискуссий.

6.2. Организация и содержание самостоятельной работы

Самостоятельная работа заключается в изучении отдельных тем курса по заданию преподавателя по рекомендуемой им учебной литературе, в подготовке к практическим работам, к текущему контролю успеваемости и подготовке к зачету.

Выполнение всех практических заданий обязательно. В случае не выполнения заданий по уважительной причине, студент имеет право выполнить их самостоятельно по выданным преподавателем исходным данным. Практические работы защищаются посредством тестирования или устным опросом (по желанию обучающего).

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

7.1. Основная литература

1. Старовойтова, Е.Н. История таможенного дела и таможенной политики России : учебник для вузов / Е.Н. Старовойтова, О.М. Долидович. - 2-е изд. - Москва : Юрайт, 2022. - (Высшее образование). - Образовательная платформа Юрайт. - Текст : электронный. - Режим доступа: по подписке. - Дата обращения: 07.07.2022. - ISBN 978-5-534-12238-1. - URL: <https://urait.ru/book/istoriya-tamozhennogo-dela-i-tamozhennoy-politiki-rossii-495096> . - (ID=135215-0)

2. Таможенное право : учебник для вузов : в составе учебно-методического комплекса / С.Ю. Кашкин [и др.]; под ред.: С.Ю. Кашкина, В.П. Кириленко. - СПб. : Троицкий мост, 2015. - 543 с. - (УМК-У). - Текст : непосредственный. - ISBN 978-5-4377-0043-3 : 806 p. - (ID=105698-6)

3. Джабиев, А.П. Основы таможенного дела : учебник для вузов по экономическим направлениям / А.П. Джабиев, К.О. Староверова, Т.С.

Кудрявицкая; под общей редакцией А.П. Джабиева. - 2-е изд. - Москва : Юрайт, 2022. - (Высшее образование). - Образовательная платформа Юрайт. - Текст : электронный. - Режим доступа: по подписке. - Дата обращения: 07.07.2022. - ISBN 978-5-534-13241-0. - URL: <https://urait.ru/book/osnovy-tamozhennogo-dela-471407> . - (ID=135965-0)

7.2. Дополнительная литература

1. Новикова, С. А. Таможенное дело и таможенное регулирование в ЕАЭС : учебник для вузов / С. А. Новикова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 376 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13542-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/492827> (дата обращения: 03.11.2022). - (ID=136155-0)

2. Геращенко, Г.П. Экономика таможенного дела : учебник и практикум для вузов / Г.П. Геращенко, В.Ю. Дианова, Е.Л. Андрейчук; под редакцией Г.П. Геращенко. - 2-е изд. - Москва : Юрайт, 2022. - (Высшее образование). - Образовательная платформа Юрайт. - Текст : электронный. - Режим доступа: по подписке. - Дата обращения: 07.07.2022. - ISBN 978-5-534-12347-0. - URL: <https://urait.ru/book/ekonomika-tamozhennogo-dela-489937> . - (ID=135193-0)

3. Халипов, С.В. Таможенное право : учебник для бакалавров для вузов по спец. "Таможенное дело", "Юриспруденция" / С.В. Халипов. - 5-е изд. - М. : Юрайт, 2012. - 396 с. - (Бакалавр). - Текст : непосредственный. - ISBN 978-5-9916-1566-2 : 249 р. 04 к. - (ID=94285-5)

4. Попова, Л.И. Таможенные операции в отношении товаров и транспортных средств : учебное пособие для вузов / Л.И. Попова. - 2-е изд. - Москва : Юрайт, 2022. - (Высшее образование). - Образовательная платформа Юрайт. - Текст : электронный. - Режим доступа: по подписке. - Дата обращения: 07.07.2022. - ISBN 978-5-534-09011-6. - URL: <https://urait.ru/book/tamozhennye-operacii-v-otnoshenii-tovarov-i-transportnyh-sredstv-492052> . - (ID=134916-0)

5. Попова, Л.И. Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств : учебное пособие для вузов / Л.И. Попова. - 3-е изд. ; доп. и перераб. - Москва : Юрайт, 2022. - (Высшее образование). - Образовательная платформа Юрайт. - Текст : электронный. - Режим доступа: по подписке. - Дата обращения: 07.07.2022. - ISBN 978-5-534-10942-9. - URL: <https://urait.ru/book/organizaciya-tamozhennogo-kontrolya-tovarov-i-transportnyh-sredstv-491210> . - (ID=134408-0)

6. Джабиев, А.П. Таможенные процедуры : учебник для вузов по экономическим, социально-экономическим направлениям / А.П. Джабиев. - Москва : Юрайт, 2022. - (Высшее образование). - Образовательная платформа Юрайт. - Текст : электронный. - Режим доступа: по подписке. - Дата обращения: 07.07.2022. - ISBN 978-5-534-13010-2. - URL: <https://urait.ru/book/tamozhennye-procedury-497349> . - (ID=135788-0)

7. Сенотрусова, С.В. Таможенный контроль товаров и транспортных средств : учебник для вузов / С.В. Сенотрусова. - Москва : Юрайт, 2022. - (Высшее образование). - Образовательная платформа Юрайт. - Текст : электронный. - Режим доступа: по подписке. - Дата обращения: 07.07.2022. - ISBN 978-5-534-13949-5. - URL: <https://urait.ru/book/tamozhennyy-kontrol-tovarov-i-transportnyh-sredstv-496709> . - (ID=136967-0)

8. Попова, Л. И. Таможенные процедуры : учебник для вузов / Л. И. Попова. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 162 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15401-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/499049> (дата обращения: 03.11.2022). - (ID=151417-0)

7.3. Методические материалы

1. Учебно-методический комплекс дисциплины "Таможенное дело" направления подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов. Профиль: Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте : ФГОС 3+ / Каф. Автомобильный транспорт ; сост. О.Б.Шикунова. - 2022. - (УМК). - Текст : электронный. - 0-00. - URL: <https://elib.tstu.tver.ru/MegaPro/GetDoc/Megapro/117177> . - (ID=117177-1)

7.4. Программное обеспечение по дисциплине

Операционная система Microsoft Windows: лицензии № ICM-176609 и № ICM-176613 (Azure Dev Tools for Teaching).

Microsoft Office 2007 Russian Academic: OPEN No Level: лицензия № 41902814.

7.5. Специализированные базы данных, справочные системы, электронно-библиотечные системы, профессиональные порталы в Интернет

ЭБС и лицензионные ресурсы ТвГТУ размещены:

1. Ресурсы: <https://lib.tstu.tver.ru/header/obr-res>
2. ЭКТвГТУ: <https://elib.tstu.tver.ru/MegaPro/Web>
3. ЭБС "Лань": <https://e.lanbook.com/>
4. ЭБС "Университетская библиотека онлайн": <https://www.biblioclub.ru/>
5. ЭБС «IPRBooks»: <https://www.iprbookshop.ru/>
6. Электронная образовательная платформа "Юрайт" (ЭБС «Юрайт»): <https://urait.ru/>
7. Научная электронная библиотека eLIBRARY: <https://elibrary.ru/>
8. Информационная система "ТЕХНОРМАТИВ". Конфигурация "МАКСИМУМ" : сетевая версия (годовое обновление): [нормативно-технические, нормативно-правовые и руководящие документы (ГОСТы, РД, СНИПы и др.]. Диск 1,2,3,4. - М. :Технорматив, 2014. - (Документация для профессионалов). - CD. - Текст : электронный. - 119600 р. – (105501-1)

9. База данных учебно-методических комплексов: <https://lib.tstu.tver.ru/header/umk.html>

УМК размещен: <https://elib.tstu.tver.ru/MegaPro/GetDoc/Megapro/117177>

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

При изучении дисциплины «Таможенное дело» используются современные средства обучения, возможна демонстрация лекционного материала с помощью мультимедийного комплекса. Аудитория для проведения практических занятий оснащена современной компьютерной и офисной техникой, необходимым программным обеспечением, электронными учебными пособиями и законодательно-правовой поисковой системой, имеющий безлимитный выход в глобальную сеть.

9. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации

9.1. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации в форме экзамена

Учебным планом экзамен по дисциплине не предусмотрен.

9.2. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации в форме зачета

1. Шкала оценивания промежуточной аттестации – «зачтено», «не зачтено».
2. Вид промежуточной аттестации в форме зачета: по результатам текущего контроля знаний и умений обучающегося без дополнительных контрольных испытаний.
3. Критерии проставления зачета: посещение лекций в объеме не менее 80% контактной работы с преподавателем, выполнение и защита практических работ.

9.3. Фонд оценочных средств промежуточной аттестации в форме курсового проекта или курсовой работы

Учебным планом курсовая работа и курсовой проект по дисциплине не предусмотрены.

10. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины

Студенты перед началом изучения дисциплины ознакомлены с системами кредитных единиц и балльно-рейтинговой оценки.

Студенты, изучающие дисциплину, обеспечиваются электронными изданиями или доступом к ним, учебно-методическим комплексом по дисциплине, включая методические указания к выполнению практических работ, всех видов самостоятельной работы. В учебный процесс рекомендуется внедрение субъект-субъектной педагогической технологии, при которой в расписании каждого преподавателя определяется время консультаций студентов по закрепленному за ним модулю дисциплины.

11. Внесение изменений и дополнений в рабочую программу дисциплины

Протоколами заседаний кафедры ежегодно обновляется содержание рабочих программ дисциплин, по утвержденной «Положением о рабочих программах дисциплин» форме.