

МИНОБРНАУКИ РОССИИ



Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

**«Российский государственный гуманитарный университет»
(ФГАОУ ВО «РГГУ»)**

*ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ
Кафедра моделирования в экономике и управлении*

ТАМОЖЕННАЯ СТАТИСТИКА

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

38.05.02 Таможенное дело

Код и наименование направления подготовки/специальности

Таможенное обеспечение внешнеэкономической деятельности

Наименование направленности (профиля)/ специализации

Уровень высшего образования: *специалитет*

Форма обучения: *Очная, очно-заочная, заочная*

РПД адаптирована для лиц
с ограниченными возможностями
здоровья и инвалидов

Москва 2025

ТАМОЖЕННАЯ СТАТИСТИКА
Рабочая программа дисциплины

Теория статистики
Рабочая программа дисциплины

Составитель:
Кандидат экономических наук, доцент, М.Ю. Гладков

УТВЕРЖДЕНО
Протокол заседания кафедры
№ 3 от 26.11.2024 года.

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. Пояснительная записка.....	4
1.1. Цель и задачи дисциплины	4
1.2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций	4
1.3. Место дисциплины в структуре образовательной программы	5
2. Структура дисциплины.....	5
3. Содержание дисциплины.....	5
4. Образовательные технологии.....	7
5. Оценка планируемых результатов обучения.....	7
5.1 Система оценивания	7
5.2 Критерии выставления оценки по дисциплине	8
5.3 Оценочные средства (материалы) для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине	9
6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины.....	12
6.1 Список источников и литературы	12
6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	13
6.3. Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы	13
7. Материально-техническое обеспечение дисциплины.....	13
9. Методические материалы.....	14
9.1 Планы семинарских занятий	14

1. Пояснительная записка

1.1. Цель и задачи дисциплины

Цель освоения дисциплины – формирование у студентов целостных представлений об основных положениях таможенной статистики, навыков и умений проведения статистических исследований и анализа их результатов в сфере таможенного дела.

~ **Задачи освоения дисциплины:**

~ раскрытие теоретических и методологических основ таможенной статистики;
~ формирование у студентов современных научно-практических знаний об основных показателях и методах сбора, обработки и анализа данных в таможенной статистике, об организации статистических таможенных органов, их функциях и задачах;
~ формирование у студентов устойчивых навыков применения специфических методов наблюдения в таможенной статистике; формирование у студентов навыков проведения статистических расчетов с использованием современных методов анализа статистической таможенной информации, в том числе с применением специализированных информационных технологий.

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

Компетенция (код и наименование)	Индикаторы компетенций (код и наименование)	Результаты обучения
ПК-6 Способен осуществлять ведение таможенной статистики внешней торговли и специальной таможенной статистики	ПК-6.1 Способен обрабатывать, анализировать и использовать статистические данные и профессиональную информацию в сфере таможенного дела.	Знать: статистические данные и профессиональную информацию в сфере таможенного дела Уметь: анализировать статистические данные и профессиональную информацию в сфере таможенного дела Владеть: навыком анализировать статистические данные и профессиональную информацию в сфере таможенного дела.

	ПК-6.2 Способен подготавливать аналитические и информационные справки и материалы на основании данных статистики внешней торговли	Знать: информационные справки и материалы на основании данных статистики внешней торговли. Уметь: применять аналитические и информационные справки и материалы на основании данных статистики внешней торговли. Владеть: навыком применять аналитические и информационные справки и материалы на основании данных статистики внешней торговли.
--	---	--

1.3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Таможенная статистика» относится к части блока дисциплин, формируемой участниками образовательных отношений.

2. Структура дисциплины

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 академических часов.

Структура дисциплины для очной формы обучения

Объем дисциплины в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

Курс	Тип учебных занятий	Количество часов
4	Лекции	16
4	Семинары	26
Всего:		42

Объем дисциплины в форме самостоятельной работы обучающихся составляет 48 академических часов, 18 - экзамен.

Структура дисциплины для очно-заочной формы обучения

Объем дисциплины в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

Курс	Тип учебных занятий	Количество часов
5	Лекции	12
5	Семинары/лабораторные работы	20
Всего:		32

Объем дисциплины (модуля) в форме самостоятельной работы обучающихся составляет 67 академических часа(ов), 9 - экзамен.

Структура дисциплины для заочной формы обучения

Объем дисциплины в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

Курс	Тип учебных занятий	Количество часов
5	Лекции	2
5	Семинары/лабораторные работы	4
Всего:		6

Объем дисциплины (модуля) в форме самостоятельной работы обучающихся составляет 93 академических часа(ов), 9 часов – экзамен.

3. Содержание дисциплины

Раздел 1. Введение в таможенную статистику

Тема 1.1. Объект, задачи и организационная структура таможенной статистики в РФ

Таможенная статистика как часть статистики внешнеэкономической деятельности и экономической статистики. Роль и место таможенной статистики в системе статистических дисциплин. История возникновения и этапы развития таможенной статистики. Структура таможенной статистики. Организация ведения таможенной статистики в России. Уровни организации таможенной статистики, их функции и задачи. Нормативная и методологическая база таможенной статистики.

Раздел 2. Статистика внешней торговли

Тема 2.1. Особенности статистического наблюдения в таможенной статистике

Предмет и задачи статистики внешней торговли. Системы учета внешней торговли – «общая» и «специальная». Основные понятия внешней торговли – экспорт и импорт товаров. Наблюдение в статистике внешней торговли. Программа наблюдения, объекты и единицы наблюдения. Виды наблюдения во внешней торговле (по охвату единиц, времени проведения, источникам информации). Признаки, учитываемые в статистике внешней торговли. Источник информации о внешней торговле – таможенная декларация. Статистическая отчетность. Формы статистической отчетности.

Тема 2.2. Особенности системы показателей и признаков в таможенной статистике

Методология разработки системы показателей. Содержание системы показателей и признаков в таможенной статистике внешней торговли. Классификатор ТН ВЭД ЕАЭС: структура и роль в таможенной статистике. Абсолютные показатели внешней торговли. Относительные показатели внешней торговли. Показатели вовлеченности экономики страны в мирохозяйственные связи.

Тема 2.3. Особенности стоимостного учета товаров в таможенной статистике

Стоимость товара, представленная в таможенной декларации: фактурная, таможенная, статистическая. Методы определения таможенной стоимости (по цене сделки с ввозимыми товарами, по цене сделки с идентичными товарами, по цене сделки

с однородными товарами, на основе вычитания стоимости, на основе сложения стоимости, резервный метод). Понятие таможенной стоимости и методы ее определения. Роль Инкотермс- 2010. Группы и виды условий поставок и их характеристика. Статистическая стоимость экспортируемых и импортируемых товаров.

Тема 2.4. Индексный метод в таможенной статистике

Виды индексов, используемые в таможенной статистике внешней торговли. Индивидуальные индексы стоимости, цен и физического объема внешней торговли, соотношение между ними. Методологические предпосылки расчета индивидуальных индексов внешней торговли на основе данных таможенной статистики. Агрегатные индексы постоянного и переменного состава, соотношения между ними; индекс структурных изменений. Расчет индексов физического объема и стоимости. Расчет средних индексов цен. Расчет индексов условий торговли.

Раздел 3. Специальная таможенная статистика

Тема 3.1. Статистика декларирования

Основные задачи статистики декларирования. Формы таможенного декларирования. Таможенная декларация – основной источник исходной информации статистики декларирования. Виды таможенной декларации. Декларация на товары. Транзитная декларация. Пассажирская таможенная декларация. Декларация на транспортное средство. Нормативная база статистики декларирования. Основные показатели статистики декларирования и важнейшие направления их анализа.

Тема 3.2. Статистика таможенных платежей

Правовая и нормативная база статистики таможенных платежей. Основные задачи статистики таможенных платежей. Классификация видов таможенных платежей. Классификация таможенных пошлин. Виды таможенных сборов. НДС. Акцизы. Таможенный тариф. Функции таможенного тарифа. Система показателей статистики таможенных платежей.

Тема 3.3. Статистика валютного контроля

Правовая и нормативная база статистики валютного контроля. Органы, осуществляющие валютный контроль в РФ и их основные функции. Агенты валютного контроля. Подразделения таможенных органов, осуществляющие валютный контроль и их основные функции. Показатели эффективности валютного контроля РТУ. Первичными документами таможенного и банковского контроля.

Тема 3.4. Статистика таможенных правонарушений

Цели и задачи статистики таможенных правонарушений, объекты ее изучения. Нормативные документы, регламентирующие ведение статистики таможенных правонарушений. Организация статистики таможенных правонарушений. Система показателей и признаков статистики таможенных правонарушений.

Тема 3.5. Статистика иных направлений деятельности таможенных органов

Статистика перемещения транспортных средств. Статистика перемещения физических лиц. Основные показатели, отражающие данные сферы таможенной деятельности и основные направления анализа этой деятельности. Порядок перемещения транспортных средств. Перемещение товаров физическими лицами. Формы декларирования товаров, перемещаемых физическими лицами. Товары, подлежащие обязательному декларированию физическими лицами. Статистическая отчетность как

форма статистического наблюдения за деятельностью таможенных органов по основным направлениям ее деятельности.

4. Образовательные технологии

Для проведения учебных занятий по дисциплине используются различные образовательные технологии. Для организации учебного процесса может быть использовано электронное обучение и (или) дистанционные образовательные технологии»

5. Оценка планируемых результатов обучения

5.1 Система оценивания

Форма контроля	Макс. количество баллов	
	За одну работу	Всего
Текущий контроль:		
- контрольные работы	10 баллов	30 баллов
- устный опрос на семинаре, решение задач	3 балла	30 баллов
Промежуточная аттестация – экзамен		40 баллов
Итого за семестр		100 баллов

Полученный совокупный результат конвертируется в традиционную шкалу оценок и в шкалу оценок Европейской системы переноса и накопления кредитов (European Credit Transfer System; далее – ECTS) в соответствии с таблицей:

100-балльная шкала	Традиционная шкала		Шкала ECTS
95 – 100	отлично	зачтено	A
83 – 94			B
68 – 82	хорошо		C
56 – 67	удовлетворительно		D
50 – 55			E
20 – 49	неудовлетворительно	не зачтено	FX
0 – 19			F

5.2 Критерии выставления оценки по дисциплине

Баллы/ Шкала ECTS	Оценка по дисциплине	Критерии оценки результатов обучения по дисциплине
100-83/ A,B	«отлично»/ «зачтено (отлично)»/ «зачтено»	Выставляется обучающемуся, если он глубоко и прочно усвоил теоретический и практический материал, может продемонстрировать это на занятиях и в ходе промежуточной аттестации. Обучающийся исчерпывающе и логически стройно излагает учебный материал, умеет увязывать теорию с практикой, справляется с решением задач профессиональной направленности высокого уровня сложности, правильно обосновывает принятые

Баллы/ Шкала ECTS	Оценка по дисциплине	Критерии оценки результатов обучения по дисциплине
		<p>решения. Свободно ориентируется в учебной и профессиональной литературе. Оценка по дисциплине выставляются обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации. Компетенции, закреплённые за дисциплиной, сформированы на уровне – «высокий».</p>
82-68/ С	«хорошо»/ «зачтено (хорошо)»/ «зачтено»	<p>Выставляется обучающемуся, если он знает теоретический и практический материал, грамотно и по существу излагает его на занятиях и в ходе промежуточной аттестации, не допуская существенных неточностей. Обучающийся правильно применяет теоретические положения при решении практических задач профессиональной направленности разного уровня сложности, владеет необходимыми для этого навыками и приёмами. Достаточно хорошо ориентируется в учебной и профессиональной литературе. Оценка по дисциплине выставляются обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации. Компетенции, закреплённые за дисциплиной, сформированы на уровне – «хороший».</p>
67-50/ D,E	«удовлетворительно»/ «зачтено (удовлетворительно)»/ «зачтено»	<p>Выставляется обучающемуся, если он знает на базовом уровне теоретический и практический материал, допускает отдельные ошибки при его изложении на занятиях и в ходе промежуточной аттестации. Обучающийся испытывает определённые затруднения в применении теоретических положений при решении практических задач профессиональной направленности стандартного уровня сложности, владеет необходимыми для этого базовыми навыками и приёмами. Демонстрирует достаточный уровень знания учебной литературы по дисциплине. Оценка по дисциплине выставляются обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации. Компетенции, закреплённые за дисциплиной, сформированы на уровне – «достаточный».</p>
49-0/ F,FX	«неудовлетворительно»/ не зачтено	<p>Выставляется обучающемуся, если он не знает на базовом уровне теоретический и практический материал, допускает грубые ошибки при его изложении на занятиях и в ходе промежуточной аттестации. Обучающийся испытывает серьёзные затруднения в применении теоретических положений при решении</p>

Баллы/ Шкала ECTS	Оценка по дисциплине	Критерии оценки результатов обучения по дисциплине
		<p>практических задач профессиональной направленности стандартного уровня сложности, не владеет необходимыми для этого навыками и приёмами.</p> <p>Демонстрирует фрагментарные знания учебной литературы по дисциплине.</p> <p>Оценка по дисциплине выставляются обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации.</p> <p>Компетенции на уровне «достаточный», закреплённые за дисциплиной, не сформированы.</p>

5.3 Оценочные средства (материалы) для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Текущий контроль успеваемости

Критерии оценивания устного опроса на семинаре

Максимальное количество баллов за работу на одном семинаре – 3 балла

Студенту выставляется 3 балла, если он полно усвоил учебный материал; проявляет навыки анализа, обобщения, критического осмысления, публичной речи, аргументации, ведения дискуссии и полемики, критического восприятия информации; материал излагает грамотно, в определенной логической последовательности, точно используется терминология; показывает умение иллюстрировать теоретические положения конкретными примерами, применять их в новой ситуации; высказывать свою точку зрения.

Студенту выставляется 2 балла, если неполно или непоследовательно раскрывается тем дискуссии, но показано общее понимание вопроса и продемонстрированы умения, достаточные для дальнейшего усвоения материала; имелись затруднения или допущены ошибки в определении понятий, использовании терминологии.

Студенту выставляется 1 балл, если обнаружено незнание или непонимание большей или наиболее важной части вопроса обсуждения; допущены ошибки в определении понятий, которые не исправлены после нескольких наводящих вопросов; не сформированы умения публичной речи, аргументации, ведения дискуссии и полемики, критического восприятия информации.

Студенту выставляется 0 баллов при абсолютном непонимании им проблемы обсуждения.

Максимальное количество баллов за работу на всех семинарах – 30 баллов.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации обучающихся

Промежуточная аттестация проводится в устной форме. При анализе ответа на вопрос учитывается глубина знания материала:

- фрагментарный характер ответа, наличие грубых ошибок в ответе и возможное непонимание сути проблемы (0-5 балла);
- поверхностный характер ответа, но при этом студент в целом понимает суть проблемы (6-20 баллов);
- почти полностью освоенный материал, допущено не более одного-двух недочетов, но обучающийся смог бы их исправить самостоятельно (21-35 баллов);

- полное понимание проблемы, логически стройно ответ (36-40 баллов).

Примерный перечень вопросов к промежуточной аттестации

1. Таможенная статистика как часть статистики внешнеэкономической деятельности и экономической статистики.

2. Роль и место таможенной статистики в системе статистических дисциплин.

3. Структура таможенной статистики.

4. Организация ведения таможенной статистики в России.

5. Уровни организации таможенной статистики, их функции и задачи.

6. Нормативная и методологическая база таможенной статистики.

7. Предмет и задачи статистики внешней торговли.

8. Системы учета внешней торговли – «общая» и «специальная».

9. Основные понятия внешней торговли – экспорт и импорт товаров.

10. Наблюдение в статистике внешней торговли. Объекты и единицы наблюдения.

Виды наблюдения во внешней торговле (по охвату единиц, времени проведения, источникам информации).

11. Источник информации о внешней торговле.

12. Формы статистической отчетности.

13. Методология разработки системы показателей.

14. Содержание системы показателей и признаков в таможенной статистике внешней торговли.

15. Классификатор ТН ВЭД ЕАЭС: структура и роль в таможенной статистике.

16. Абсолютные и относительные показатели внешней торговли.

17. Показатели вовлеченности экономики страны в мирохозяйственные связи.

18. Стоимость товара, представленная в таможенной декларации: фактурная, таможенная, статистическая.

19. Методы определения таможенной стоимости.

20. Понятие таможенной стоимости и методы ее определения.

21. Группы и виды условий поставок и их характеристика.

22. Статистическая стоимость экспортируемых и импортируемых товаров.

23. Виды индексов, используемые в таможенной статистике внешней торговли.

24. Основные задачи статистики декларирования.

25. Формы таможенного декларирования.

26. Таможенная декларация. Виды таможенной декларации.

27. Нормативная база статистики декларирования.

28. Основные показатели статистики декларирования и важнейшие направления их анализа.

29. Правовая и нормативная база статистики таможенных платежей.

30. Основные задачи статистики таможенных платежей.

31. Классификация видов таможенных платежей.

32. Система показателей статистики таможенных платежей.

33. Правовая и нормативная база статистики валютного контроля.

34. Органы и агенты валютного контроля в РФ и их основные функции.

Подразделения таможенных органов, осуществляющие валютный контроль и их основные функции.

35. Показатели эффективности валютного контроля РТУ.

36. Первичными документами таможенного и банковского контроля.

37. Цели и задачи статистики таможенных правонарушений, объекты ее изучения.

38. Нормативные документы, регламентирующие ведение статистики таможенных правонарушений.

39. Система показателей и признаков статистики таможенных правонарушений.

40. Статистика перемещения транспортных средств.

41. Статистика перемещения товаров физическими лицами.

42. Основные показатели, отражающие данные сферы таможенной деятельности и основные направления анализа этой деятельности.

43. Перемещение товаров физическими лицами. Формы декларирования товаров, перемещаемых физическими лицами. Товары, подлежащие обязательному декларированию физическими лицами.

44. Статистическая отчетность как форма статистического наблюдения за деятельностью таможенных органов по основным направлениям ее деятельности.

Примерный вариант контрольной работы

Вариант 1

1. Охарактеризуйте формы, способы и виды статистического наблюдения.
2. Используя систему показателей проанализируйте объем внешней торговли региона на примере Калининградской области.

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1 Список источников и литературы

Источники

1. Таможенный кодекс Евразийского экономического союза (приложение N 1 к

Договору о Таможенном кодексе Евразийского экономического союза). // СПС «Консультант Плюс».

2. Федеральный закон от 03.08.2018 № 289-ФЗ «О таможенном регулировании в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации». // СПС «Консультант Плюс».

3. Федеральный закон от 10.12.2003 № 173-ФЗ "О валютном регулировании и валютном контроле" (принят ГД ФС РФ 21.11.2003) // СПС «Консультант Плюс».

4. Федеральный закон от 8 декабря 2003 № 164-ФЗ «Об основах государственного регулирования внешнеторговой деятельности» (в ред. от 13.07.2015) // СПС «Консультант Плюс».

5. Приказ ФТС России от 04.02.2019 г. № 168 "Об утверждении порядка ведения специальной таможенной статистики" // СПС «Консультант Плюс».

6. Единая методология ведения таможенной статистики внешней торговли и статистики взаимной торговли государств - членов Таможенного союза от 28.01.2011 N 525 // СПС «Консультант Плюс».

7. «Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Таможенного союза» (ТН ВЭД ТС)" // СПС «Консультант Плюс».

Литература

Основная

1. *Акматалиева, А. С.* Таможенная статистика: учебное пособие для вузов / А. С. Акматалиева. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 306 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13995-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/543909>
2. *Сенотрусова, С. В.* Таможенное дело: учебник для вузов / С. В. Сенотрусова, В. Г. Свиныхов. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 258 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15340-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/544619>

Справочные и информационные издания

1. Райзберг Б.А. Современный экономический словарь /Б. А. Райзберг, Л. Ш. Лозовский, Е. Б. Стародубцева. - 6-е изд., перераб. и доп. М.: Инфра-М, 2019. 512 с. <http://new.znaniium.com/go.php?id=1003268>
2. Пушкарева, В. М. Экономика. Словарь : учебное пособие / В. М. Пушкарева. - Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2019. - 232 с. - ISBN 978-5-9558-0229-9. - Текст : электронный. - URL: <https://znaniium.com/catalog/product/1002718>

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Национальная электронная библиотека (НЭБ) www.rusneb.ru

ELibrary.ru Научная электронная библиотека www.elibrary.ru

Электронная библиотека Grebennikon.ru www.grebennikon.ru

6.3. Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы

Доступ к профессиональным базам данных: <https://liber.rsuh.ru/ru/bases>

Информационные справочные системы:

1. Консультант Плюс
2. Гарант

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Учебная аудитория для проведения учебных занятий по дисциплине оснащена рабочим местом преподавателя в составе: мультимедийный проектор, персональный компьютер, проекционный экран; доска; рабочие места для обучающихся.

Состав программного обеспечения:

1. Windows
2. Microsoft Office
3. Kaspersky Endpoint Security

8. Обеспечение образовательного процесса для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

В ходе реализации дисциплины используются следующие дополнительные методы обучения, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в зависимости от их индивидуальных особенностей:

- для слепых и слабовидящих: лекции оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением; письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением или могут быть заменены устным ответом; обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс; для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство; возможно также использование собственных увеличивающих устройств; письменные задания оформляются увеличенным шрифтом; экзамен и зачёт проводятся в устной форме или выполняются в письменной форме на компьютере.

- для глухих и слабослышащих: лекции оформляются в виде электронного документа, либо предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования; письменные задания выполняются на компьютере в письменной форме; экзамен и зачёт проводятся в письменной форме на компьютере; возможно проведение в форме тестирования.

- для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: лекции оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением; письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением; экзамен и зачёт проводятся в устной форме или выполняются в письменной форме на компьютере.

При необходимости предусматривается увеличение времени для подготовки ответа.

Процедура проведения промежуточной аттестации для обучающихся устанавливается с учётом их индивидуальных психофизических особенностей. Промежуточная аттестация может проводиться в несколько этапов.

При проведении процедуры оценивания результатов обучения предусматривается использование технических средств, необходимых в связи с индивидуальными особенностями обучающихся. Эти средства могут быть предоставлены университетом, или могут использоваться собственные технические средства.

Проведение процедуры оценивания результатов обучения допускается с использованием дистанционных образовательных технологий.

Обеспечивается доступ к информационным и библиографическим ресурсам в сети Интернет для каждого обучающегося в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

- для слепых и слабовидящих: в печатной форме увеличенным шрифтом, в форме электронного документа, в форме аудиофайла.

- для глухих и слабослышащих: в печатной форме, в форме электронного документа.

- для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме, в форме электронного документа, в форме аудиофайла.

Учебные аудитории для всех видов контактной и самостоятельной работы, научная библиотека и иные помещения для обучения оснащены специальным оборудованием и учебными местами с техническими средствами обучения:

- для слепых и слабовидящих: устройством для сканирования и чтения с камерой SARA SE; дисплеем Брайля PAC Mate 20; принтером Брайля EmBraille ViewPlus;
- для глухих и слабослышащих: автоматизированным рабочим местом для людей с нарушением слуха и слабослышащих; акустический усилитель и колонки;
- для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата: передвижными, регулируемые эргономическими партами СИ-1; компьютерной техникой со специальным программным обеспечением.

9. Методические материалы

9.1 Планы семинарских занятий

Тема 1.1 Статистика иных направлений деятельности таможенных органов

Вопросы для обсуждения:

1. Роль и место таможенной статистики в системе статистических дисциплин.
2. История возникновения и этапы развития таможенной статистики.
3. Структура таможенной статистики.
4. Организация ведения таможенной статистики в России.
5. Нормативная и методологическая база таможенной статистики.

Тема 2.1 Особенности статистического наблюдения в таможенной статистике

Вопросы для обсуждения:

1. Предмет и задачи статистики внешней торговли.
2. Системы учета внешней торговли – «общая» и «специальная».
3. Наблюдение в статистике внешней торговли. Программа наблюдения, объекты и единицы наблюдения. Виды наблюдения во внешней торговле (по охвату единиц, времени проведения, источникам информации).
4. Источник информации о внешней торговле.

Тема 2.2. Особенности системы показателей и признаков в таможенной статистике

Вопросы для обсуждения:

1. Методология разработки системы показателей.
2. Содержание системы показателей и признаков в таможенной статистике внешней торговли.
3. Классификатор ТН ВЭД ЕАЭС: структура и роль в таможенной статистике.
4. Абсолютные показатели внешней торговли. Относительные показатели внешней торговли.
5. Показатели вовлеченности экономики страны в мирохозяйственные связи.

Тема 2.3 Особенности стоимостного учета товаров в таможенной статистике

Вопросы для обсуждения:

1. Стоимость товара, представленная в таможенной декларации: фактурная, таможенная, статистическая.
2. Методы определения таможенной стоимости
3. Понятие таможенной стоимости и методы ее определения.
4. Роль Инкотермс- 2010.
5. Группы и виды условий поставок и их характеристика.
6. Статистическая стоимость экспортируемых и импортируемых товаров.

Тема 2.4. Индексный метод в таможенной статистике

Вопросы для обсуждения:

1. Виды индексов, используемые в таможенной статистике внешней торговли.
2. Методологические предпосылки расчета индивидуальных индексов внешней торговли на основе данных таможенной статистики.
3. Агрегатные индексы постоянного и переменного состава, соотношения между ними; индекс структурных изменений.
4. Расчет индексов физического объема и стоимости.
5. Расчет средних индексов цен.
6. Расчет индексов условий торговли.

Тема 3.1. Статистика декларирования

Вопросы для обсуждения:

1. Основные задачи статистики декларирования.
2. Формы таможенного декларирования.
3. Таможенная декларация, виды таможенной декларации. Декларация на товары. Транзитная декларация. Пассажирская таможенная декларация. Декларация на транспортное средство.
4. Нормативная база статистики декларирования.
5. Основные показатели статистики декларирования и важнейшие направления их анализа.

Тема 3.2 . Статистика таможенных платежей

Вопросы для обсуждения

1. Правовая и нормативная база статистики таможенных платежей.
2. Основные задачи статистики таможенных платежей.
3. Классификация видов таможенных платежей. Классификация таможенных пошлин. Виды таможенных сборов. НДС. Акцизы.
4. Таможенный тариф. Функции таможенного тарифа.
5. Система показателей статистики таможенных платежей.

Тема 3.3 Статистика валютного контроля

Вопросы для обсуждения:

1. Правовая и нормативная база статистики валютного контроля.
2. Органы, осуществляющие валютный контроль в РФ и их основные функции.
3. Агенты валютного контроля.
4. Показатели эффективности валютного контроля РТУ.
5. Первичными документами таможенного и банковского контроля.

Тема 3.4 . Статистика таможенных правонарушений

Вопросы для обсуждения:

1. Цели и задачи статистики таможенных правонарушений, объекты ее изучения.
2. Нормативные документы, регламентирующие ведение статистики таможенных правонарушений.
3. Организация статистики таможенных правонарушений.
4. Система показателей и признаков статистики таможенных правонарушений.

Тема 3.5. Статистика иных направлений деятельности таможенных органов

Вопросы для обсуждения:

1. Статистика перемещения транспортных средств.
2. Статистика перемещения физических лиц.
3. Основные показатели, отражающие данные сферы таможенной деятельности и основные направления анализа этой деятельности.
4. Формы декларирования товаров, перемещаемых физическими лицами.
5. Статистическая отчетность как форма статистического наблюдения за деятельностью таможенных органов по основным направлениям ее деятельности.