

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Забайкальский государственный университет»
(ФГБОУ ВО «ЗабГУ»)

Юридический факультет
Кафедра Административного права и таможенного дела

УТВЕРЖДАЮ:

Декан факультета

Юридический факультет

Макаров Андрей
Владимирович

«___» _____ 20___
г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.О.08 Общая и таможенная статистика
на 72 часа(ов), 2 зачетных(ые) единиц(ы)
для направления подготовки (специальности) 38.05.02 - Таможенное дело

составлена в соответствии с ФГОС ВО, утвержденным приказом
Министерства образования и науки Российской Федерации от
«___» _____ 20___ г. №___

Профиль – Таможенный контроль (для набора 2021)
Форма обучения: Заочная

1. Организационно-методический раздел

1.1 Цели и задачи дисциплины (модуля)

Цель изучения дисциплины:

сформировать у обучающихся систему специальных знаний и навыков по обработке и анализу статистической информации с использованием современных программных средств; овладение методами организации статистического наблюдения в таможенных органах, сбора и анализа данных таможенной статистики и формирование на её основе аналитических материалов для принятия управленческих решений во внешнеэкономической деятельности и деятельности таможенных органов.

Задачи изучения дисциплины:

- определить место таможенной статистики в системе статистических дисциплин и связь таможенной статистики с общими теоретическими основами статистики; - проиллюстрировать на конкретных примерах возможности использования методов и приемов статистического анализа применительно к задачам таможенной статистики; - обучить обучающихся методологии таможенной статистики внешней торговли РФ, обозначить общие черты и различия с методологией торговли других стран - обучить обучающихся особенностям статистического учета и анализа по основным направлениям специальной таможенной статистики; - привить навыки самостоятельной работы с формами статистической отчетности по таможенной статистике и специальными программными средствами функциональной подсистемы «Статистика»; - обучить методам и приемам проведения статистического анализа явлений и процессов в сфере деятельности таможенных органов, в том числе и с использованием прикладных пакетов программ статистического анализа.

1.2. Место дисциплины (модуля) в структуре ОП

Данная дисциплина относится к дисциплинам обязательной части. В методическом плане дисциплина опирается на знания, полученные при изучении следующих учебных курсов: «Основы научных исследований» и «Основы таможенного менеджмента», «Информатика».

1.3. Объем дисциплины (модуля) с указанием трудоемкости всех видов учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 2 зачетных(ые) единиц(ы), 72 часов.

Виды занятий	Семестр 7	Всего часов
Общая трудоемкость		72
Аудиторные занятия, в т.ч.	8	8
Лекционные (ЛК)	4	4
Практические (семинарские)	4	4

(ПЗ, СЗ)		
Лабораторные (ЛР)	0	0
Самостоятельная работа студентов (СРС)	64	64
Форма промежуточной аттестации в семестре	Зачет	0
Курсовая работа (курсовой проект) (КР, КП)		

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Планируемые результаты освоения образовательной программы		Планируемые результаты обучения по дисциплине
Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции, формируемые в рамках дисциплины	Дескрипторы: знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности
УК-1	УК-1.1. знает принципы сбора, отбора и обобщения информации, методики системного подхода для решения профессиональных задач;	<p>Знать: 1) Состав и категории таможенной статистической информации;</p> <p>2) Показатели вариации, динамики, индексного анализа;</p> <p>Уметь: 1) Находить необходимую статистическую информацию;</p> <p>2) Характеризовать необходимые показатели вариации, динамики, индексного анализа;</p> <p>Владеть: 1) Навыком сбора, обработки и оформления таможенной статистической информации</p>
УК-1	УК-1.2. анализирует и систематизирует разнородные данные, оценивает эффективность процедур анализа проблем и принятия решений в профессиональной деятельности;	<p>Знать: 1) Методы общей и таможенной статистики</p> <p>Уметь: 1) Выполнять по образцу статистические расчеты;</p>

		<p>Владеть: 1) Навыком отбирать необходимые для анализа показатели;</p>
УК-1	<p>УК-1.3. разрабатывает стратегию достижения поставленной цели как последовательность шагов, предвидя результат каждого из них;</p>	<p>Знать: 1) Понятие внешнеторгового оборота, сальдо торгового баланса, экспорт, импорт.</p> <p>Уметь: 1) Характеризовать структуру внешнеторгового оборота России и ее партнеров.</p> <p>Владеть: 1) Навыком выполнения расчетов статистических показателей по образцу;</p>
УК-1	<p>УК-1.4. использует основы знаний (естественно-научных, экономических и др.) при анализе проблемных ситуаций на основе системного подхода.</p>	<p>Знать: 1) Состав и категории таможенной статистической информации; принципы сбора таможенной статистической информации;</p> <p>Уметь: 1) Обобщать необходимую статистическую информацию;</p> <p>Владеть: 1) Знаниями о структуре внешнеторгового оборота России и ее партнеров</p>
ОПК-1	<p>ОПК-1.1. осуществляет исследования реальной экономической ситуации с применением методов экономической науки;</p>	<p>Знать: 1) Порядок расчета показателей вариации, динамики, индексного анализа.</p> <p>Уметь: 1) Выявлять взаимозависимость статистических показателей вариации, динамики, индексного анализа.</p> <p>Владеть: 1) Навыком предоставления таможенной статистической информации в специальных формах</p>

		статистической отчетности;
ОПК-1	ОПК-1.2. работает с национальными и международными базами данных с целью поиска необходимой информации об экономических явлениях и управленческих процессах;	<p>Знать: 1 Методику расчета статистических показателей;</p> <p>Уметь: 1) Выполнять по образцу статистические расчеты и анализировать полученные данные;</p> <p>Владеть: 1) Навыком выяснения взаимозависимости статистических показателей;</p>
ОПК-1	ОПК-1.3. выбирает наиболее подходящую теоретическую модель для решения практической и (или) исследовательской задачи экономической и управленческой направленности и обосновывает свой выбор;	<p>Знать: 1) Понятие внешнеторгового оборота, его товарную и географическую структуру; сальдо торгового баланса, экспорт, импорт</p> <p>Уметь: 1) Анализировать структуру внешнеторгового оборота России и ее партнеров на современном этапе;</p> <p>Владеть: 1) Навыком выполнения расчетов статистических показателей по образцу и анализом полученных показателей;</p>
ОПК-1	ОПК-1.4. применяет математический инструментарий для решения экономических задач.	<p>Знать: 1) Источники информации, способы обработки данных статистики декларирования, статистики контроля таможенной стоимости, статистики таможенных платежей.</p> <p>Уметь: 1) Проводить анализ информации по поступлению таможенных платежей в бюджет,</p>

		<p>по декларированию, по корректировке таможенной стоимости.</p> <p>Владеть: 1) Анализом структуры внешнеторгового оборота России и ее партнеров;</p>
ОПК-2	<p>ОПК-2.1. обрабатывает статистическую информацию для решения профессиональных задач и получает статистически обоснованные выводы;</p>	<p>Знать: 1) Состав и категории таможенной статистической информации;</p> <p>2) принципы сбора таможенной статистической информации;</p> <p>3) место таможенной статистики в системе наук;</p> <p>4) Организацию и ведение таможенной статистики в истории России;</p> <p>Уметь: 1) Систематизировать и анализировать необходимую статистическую информацию;</p> <p>Владеть: 1) Навыком проведения анализа информации по поступлению таможенных платежей в бюджет, по декларированию, по корректировке таможенной стоимости</p>
ОПК-2	<p>ОПК-2.2. использует библиотечные системы для поиска необходимой для решения профессиональных задач информации;</p>	<p>Знать: 1) Изучение изменений структуры товарооборота во времени.</p> <p>2) Измерение устойчивости в динамике показателей внешней торговли. Формы распределения единиц совокупности.</p> <p>Уметь: 1) Прогнозировать показатели вариации, динамики, индексного анализа будущих периодов;</p>

		<p>Владеть: 1) Навыками содержательной интерпретации и графической визуализации результатов анализа статистической информации;</p>
ОПК-2	<p>ОПК-2.3. работает с различными информационными ресурсами и технологиями, применяет основные методы, способы и средства получения, хранения, поиска, систематизации, обработки и передачи информации;</p>	<p>Знать: 1) Статистические методы изучения стохастических связей во внешней торговле. Сопоставимость данных статистического учета.</p> <p>Уметь: 1) Самостоятельно выполнять статистические расчеты и на их основе прогнозировать показатели следующего периода;</p> <p>Владеть: 1) Способностью прогнозировать показатели вариации, динамики, индексного анализа будущих периодов;</p>
ОПК-2	<p>ОПК-2.4. владеет навыками применения современных информационных технологий и программных средств, в том числе отечественного производства, при решении задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры;</p>	<p>Знать: 1) Понятие внешнеторгового оборота, его товарную и географическую структуру; 2) сальдо торгового баланса, экспорт, импорт, сопоставимость данных статистического учета экспортно-импортных операций в торговле между странами;</p> <p>Уметь: 1) Прогнозировать структуру внешнеторгового оборота России и ее партнеров, на современном этапе;</p> <p>Владеть: 1) Навыком самостоятельно проводить расчеты статистических показателей и на их основе прогнозировать показатели следующего периода</p>
ОПК-2	<p>ОПК-2.5. применяет современные информационно-коммуникационные технологии, в том числе с учетом основных</p>	<p>Знать: 1) Важнейшие направления анализа статистики декларирования статистики контроля таможенной стоимости,</p>

	требований информационной безопасности.	статистики таможенных платежей. Уметь: 1) Прогнозировать и выявлять эффективность деятельности таможенных органов на основании полученной информации по поступлению таможенных платежей в бюджет, по декларированию, по корректировке таможенной стоимости. Владеть: 1) Прогнозировать структуру внешнеторгового оборота России и ее партнеров, на современном этапе;
--	-----------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

3. Содержание дисциплины

3.1. Разделы дисциплины и виды занятий

3.1 Структура дисциплины для заочной формы обучения

Модуль	Номер раздела	Наименование раздела	Темы раздела	Всего часов	Аудиторные занятия			С Р С
					Л К	П З (С З)	Л Р	
1	1.1	Таможенная статистика: понятие, виды, нормативно-правовое регулирование	Понятие и виды таможенной статистики. Нормативно-правовая база.	8	0	0	0	8
2	2.1	Методология формирования и ведения таможенной статистики.	Единая товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности таможенного союза как классификатор таможенной информации.	6	2	2	0	2

			<p>Методология таможенной статистики внешней торговли Российской Федерации. Методология ведения статистики взаимной торговли товарами государств-членов ЕАЭС.</p>					
3	3.1	<p>Организация и технология сбора, формирования, ведения таможенной статистики и публикации данных таможенной статистики внешней торговли.</p>	<p>Источники информации, используемые для ведения таможенной статистики. Нормативно-справочная информация таможенной статистики. Сбор и первичная обработка данных по таможенной статистике внешней торговли Российской Федерации. Обеспечение достоверности информации по таможенной статистике внешней торговли. Особенности сбора данных по таможенной статистике взаимной торговли в рамках ЕАЭС. Обеспечение полноты и достоверности данных по таможенной статистике взаимной торговли в рамках ЕАЭС. Порядок представления статистической информации по таможенной статистике внешней и взаимной торговли в рамках ЕАЭС.</p>	26	0	0	0	26
4	4.1	<p>Специальная таможенная статистика</p>	<p>Правовая и нормативная база специальной таможенной статистики. Организация сбора и формирования</p>	12	0	0	0	12

			специальной таможенной статистики по направлениям деятельности таможенных органов.					
5	5.1	Информационно-аналитические задачи таможенной статистики.	Анализ структуры и структурных сдвигов в таможенной статистике. Исследование вариации цен в таможенной статистике.	12	0	0	0	12
Итого				64	2	2	0	60

3.2. Содержание разделов дисциплины

3.2.1. Лекционные занятия, содержание и объем в часах

Модуль	Номер раздела	Тема	Содержание	Трудоемкость (в часах)
2	2.1	Методология формирования и ведения таможенной статистики.	Единая товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности таможенного союза как классификатор таможенной информации. Методология таможенной статистики внешней торговли Российской Федерации. Методология ведения статистики взаимной торговли товарами государств-членов ЕАЭС.	4
5				

3.2.2. Практические занятия, содержание и объем в часах

Модуль	Номер раздела	Тема	Содержание	Трудоемкость (в часах)
2	2.1	Методология формирования и ведения таможенной статистики.	Единая товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности таможенного союза как классификатор таможенной информации. Методология таможенной статистики внешней торговли Российской Федерации. Методология ведения статистики взаимной торговли товарами	4

			государств-членов ЕАЭС.	
5				

3.2.3. Лабораторные занятия, содержание и объем в часах

Модуль	Номер раздела	Тема	Содержание	Трудоемкость (в часах)

3.3. Содержание материалов, выносимых на самостоятельное изучение

Модуль	Номер раздела	Содержание материалов, выносимого на самостоятельное изучение	Виды самостоятельной деятельности	Трудоемкость (в часах)
1	1.1	Таможенная статистика: понятие, виды, нормативно-правовое регулирование	конспект	8
2	2.1	Методология формирования и ведения таможенной статистики.	Единая товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности таможенного союза как классификатор таможенной информации. Методология таможенной статистики внешней торговли Российской Федерации. Методология ведения статистики взаимной торговли товарами государств-членов ЕАЭС.	4
3	3.1	Организация и технология сбора, формирования, ведения таможенной статистики и публикации данных таможенной статистики внешней торговли.	Источники информации, используемые для ведения таможенной статистики. Нормативно-справочная информация таможенной статистики. Сбор и первичная обработка данных по таможенной статистике внешней торговли Российской Федерации	26

			Федерации. Обеспечение достоверности информации по таможенной статистике внешней торговли. Особенности сбора данных по таможенной статистике взаимной торговли в рамках ЕАЭС. Обеспечение полноты и достоверности данных по таможенной статистике взаимной торговли в рамках ЕАЭС. Порядок представления статистической информации по таможенной статистике внешней и взаимной торговли в рамках ЕАЭС.	
4	4.1	Специальная таможенная статистика	Правовая и нормативная база специальной таможенной статистики. Организация сбора и формирования специальной таможенной статистики по направлениям деятельности таможенных органов.	12
5	5.1	Информационно-аналитические задачи таможенной статистики.	Анализ структуры и структурных сдвигов в таможенной статистике. Исследование вариации цен в таможенной статистике.	12

4. Фонд оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Фонд оценочных средств текущего контроля и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины представлен в приложении.

[Фонд оценочных средств](#)

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

5.1. Основная литература

5.1.1. Печатные издания

1.

5.1.2. Издания из ЭБС

1. 1. Статистика: учебник для вузов / под редакцией И. И. Елисейевой. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 361 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-04082-1. – Режим доступа: <https://urait.ru/viewer/statistika-468415> 2. Дудин, М. Н. Статистика: учебник и практикум для вузов / М. Н. Дудин, Н. В. Лясников, М. Л. Лезина. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 374 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-9916-8908-3. – Режим доступа: <https://urait.ru/viewer/statistika-470169> 3. Акматалиева, А. С. Таможенная статистика: учебное пособие для вузов / А. С. Акматалиева. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 306 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-13995-2. – Режим доступа: <https://urait.ru/viewer/tamozhennaya-statistika-467451>

5.2. Дополнительная литература

5.2.1. Печатные издания

1.

5.2.2. Издания из ЭБС

1. 1. Яковлев, В. Б. Статистика. Расчеты в Microsoft Excel: учебное пособие для вузов / В. Б. Яковлев. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 353 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-01672-7. – Режим доступа: <https://urait.ru/viewer/statistika-raschety-v-microsoft-excel-471895> 2. Дудин, М. Н. Социально-экономическая статистика: учебник и практикум для вузов / М. Н. Дудин, Н. В. Лясников, М. Л. Лезина. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 233 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-04447-8. – Режим доступа: <https://urait.ru/viewer/socialno-ekonomicheskaya-statistika-454112> 3. Попов, А. М. Теория вероятностей и математическая статистика: учебник и практикум для вузов / А. М. Попов, В. Н. Сотников ; под редакцией А. М. Попова. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 434 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-01009-1. – Режим доступа: <https://urait.ru/viewer/teoriya-veroyatnostey-i-matematicheskaya-statistika-468510>

5.3. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

Название	Ссылка
----------	--------

6. Перечень программного обеспечения

Программное обеспечение общего назначения: ОС Microsoft Windows, Microsoft Office, АБВУУ FineReader, ESET NOD32 Smart Security Business Edition, Foxit Reader, АИБС "МегаПро".

Программное обеспечение специального назначения:

- 1) ВЭД-Декларант
- 2) ВЭД-Инфо
- 3) ВЭД-Платежи

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Наименование помещений для проведения учебных занятий и для самостоятельной работы обучающихся	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	Состав оборудования и технических средств обучения указан в паспорте аудитории, закреплённой расписанием по факультету
Учебные аудитории для проведения практических занятий	

8. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины

Получение углубленных знаний по изучаемой дисциплине достигается за счет дополнительных часов к аудиторной работе – самостоятельной работы студентов. Выделяемые часы целесообразно использовать для знакомства с дополнительной научной литературой по проблематике дисциплины, анализа научных концепций и практических рекомендаций в области общей и таможенной статистики.

Разработчик/группа разработчиков:
Ирина Александровна Александрова

Типовая программа утверждена

Согласована с выпускающей кафедрой
Заведующий кафедрой

_____ «___» _____ 20___ г.