

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 2023)
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 внешнеторговой 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 | | |
| 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; 2) принципы сбора таможенной статистической информации; 3) место таможенной статистики в системе наук; 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. 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 | 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>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 | 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>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 | ОПК-2.5. применяет современные информационно-коммуникационные технологии, в том числе с учетом основных | <p>Знать: 1) Важнейшие направления анализа статистики декларирования статистики контроля таможенной стоимости,</p> |

| | | | |
|--|--|---|---|
| | | требований информационной безопасности. | статистики таможенных платежей. |
| | | | <p>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.</p> <p>Владеть: 1) Прогнозировать структуру внешнеторгового оборота России и ее партнеров, на современном этапе;</p> |

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 | | | СРС |
|--------|---------------|---|--|-------------|--------------------|--------|----|-----|
| | | | | | ЛК | ПЗ(С3) | ЛР | |
| 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 |

| | | | | | | | | |
|---|-----|---|---|----|---|---|---|----|
| | | | Методология таможенной статистики внешней торговли Российской Федерации. Методология ведения статистики взаимной торговли товарами государств-членов ЕАЭС. | | | | | |
| 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. 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. | 26 | 0 | 0 | 0 | 26 |
| 4 | 4.1 | Специальная таможенная статистика | Правовая и нормативная база специальной таможенной статистики. Организация сбора и формирования | 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. Елисеевой. – 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, ABBYY 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, закрепленной 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.