

АННОТАЦИИ ДИСЦИПЛИН ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 38.05.02 ТАМОЖЕННОЕ ДЕЛО
**Направленность: «Информационные системы и таможенные
технологии»**

Набор 2018

БАЗОВАЯ ЧАСТЬ

Дисциплина «Иностранный язык (немецкий)»

Целью изучения дисциплины является формирование языковой и профессиональных компетенций, необходимых для осуществления профессиональной деятельности в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 38.05.02 Таможенное дело.

Задачи дисциплины:

- расширение профессионально ориентированного словарного запаса;
- способность вести общение в диалогических и полилогических профессиональных ситуациях;
- умение анализировать иностранный текст, осуществлять реферирование текстов профессиональной направленности;
- развитие навыков ведения дискуссии на профессиональные темы.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- методы и приемы коммуникации в устной и письменной формах на иностранном языке для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия;
- большой объем общеупотребительной лексики и специальной терминологии на иностранном языке, обеспечивающий коммуникацию в устной и письменной формах на иностранном языке с целью решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия;
- грамматические особенности письменной и устной коммуникации на иностранном языке, в текстах, а также в диалогической и монологической речи;
- речевые тактики в устной и письменной коммуникации на иностранном языке, в том числе в режиме диалога и монолога;
- профессиональную лексику на иностранном языке любой степени сложности, в том числе на сайтах таможенных служб;
- большой объем общеупотребительной, а также таможенной, общенаучной, официальной, социально-политической лексики, обеспечивающих коммуникацию по профилю специальности;
- специфику сотрудничества с таможенными органами иностранных государств при решении задач в сфере таможенного администрирования;
- особенности перевода и реферирования с тестов с общеупотребительной и профессиональной лексикой на иностранном языке любой степени сложности, а также ведения деловой корреспонденции;
- приемы ведения беседы в режиме диалога и монолога на общебытовые и

профессиональные темы;

– закономерности и приемы использования языковых средств в различных ситуациях и сферах профессионального общения.

уметь:

– использовать информационные ресурсы и материалы для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия;

– читать и понимать аутентичные тексты различных уровней трудности;

– воспринимать и понимать аутентичную видео- и аудиоинформацию на иностранном языке;

– вести беседу в режиме диалога и монолога на общебытовые и профессиональные темы на иностранном языке с целью межличностного и межкультурного взаимодействия;

– подбирать информационные ресурсы и материалы по профилю работы, переводить и рефериовать специальную литературу, излагать ее содержание на иностранном языке;

– следовать нормам, принятым в официально-деловом общении в ходе сотрудничества с таможенными органами иностранных государств в сфере таможенного администрирования;

– пользоваться информационными ресурсами и материалами в сфере профессиональной деятельности, переводить и рефериовать специальную литературу, излагать ее содержание на иностранном языке;

– вести развернутую беседу по вопросам сотрудничества с таможенными органами иностранных государств на иностранном языке.

владеть:

– основами речевой коммуникации на иностранном языке в устной и письменной формах, в том числе навыками разговорной и официальной речи;

– различными методами, технологиями и приемами коммуникаций при осуществлении межличностного и межкультурного взаимодействия на иностранном языке: устного и письменного перевода, аннотирования и рефериования текстов по различной тематике;

– основами профессиональной речевой коммуникации на иностранном языке, в том числе навыками разговорной бытовой и профессиональной речи;

– различными методами, технологиями и типами коммуникаций при осуществлении профессиональной деятельности на иностранном языке: ведения деловой переписки, заполнения таможенных документов, устного и письменного перевода по профилю деятельности, аннотирования и рефериования текстов по таможенной тематике;

– приемами и тактиками сотрудничества с таможенными органами иностранных государств в сфере таможенного администрирования на иностранном языке;

– лексико-грамматическими навыками, обеспечивающими профессиональную

– навыками перевода, в том числе устного, с иностранного языка на русский аутентичных материалов высокой степени сложности по профессиональной таможенной тематике, а также ведения беседы на профессиональные темы.

Дисциплина «Иностранный язык (английский)»

Целью изучения дисциплины является формирование языковой и профессиональных компетенций, необходимых для осуществления

профессиональной деятельности в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 38.05.02 Таможенное дело.

Задачи дисциплины:

- расширение профессионально ориентированного словарного запаса;
- способность вести общение в диалогических и полилогических профессиональных ситуациях;
- умение анализировать иностранный текст, осуществлять реферирование текстов профессиональной направленности;
- развитие навыков ведения дискуссии на профессиональные темы.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- методы и приемы коммуникации в устной и письменной формах на иностранном языке для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия;
- большой объем общеупотребительной лексики и специальной терминологии на иностранном языке, обеспечивающий коммуникацию в устной и письменной формах на иностранном языке с целью решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия;
- речевые тактики в устной и письменной коммуникации на иностранном языке, в том числе в режиме диалога и монолога;
- профессиональную лексику на иностранном языке любой степени сложности, в том числе на сайтах таможенных служб;
- грамматические особенности письменной и устной профессиональной коммуникации на иностранном языке, в текстах, а также в диалогической и монологической речи;
- большой объем общеупотребительной, а также таможенной, общенаучной, официальной, социально-политической лексики, обеспечивающих коммуникацию по профилю специальности;
- специфику сотрудничества с таможенными органами иностранных государств при решении задач в сфере таможенного администрирования;
- особенности перевода и реферирования с тестов с общеупотребительной и профессиональной лексикой на иностранном языке любой степени сложности, а также ведения деловой корреспонденции;
- приемы ведения беседы в режиме диалога и монолога на общебытовые и профессиональные темы;
- закономерности и приемы использования языковых средств в различных ситуациях и сферах профессионального общения.

уметь:

- использовать информационные ресурсы и материалы для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия;
- читать и понимать аутентичные тексты различных уровней трудности;
- воспринимать и понимать аутентичную видео- и аудиоинформацию на иностранном языке;
- вести беседу в режиме диалога и монолога на общебытовые и профессиональные темы на иностранном языке с целью межличностного и межкультурного взаимодействия;

- подбирать информационные ресурсы и материалы по профилю работы, переводить и рефериовать специальную литературу, излагать ее содержание на иностранном языке;
- следовать нормам, принятым в официально-деловом общении в ходе сотрудничества с таможенными органами иностранных государств в сфере таможенного администрирования;
- пользоваться информационными ресурсами и материалами в сфере профессиональной деятельности, переводить и рефериовать специальную литературу, излагать ее содержание на иностранном языке;
- вести развернутую беседу по вопросам сотрудничества с таможенными органами иностранных государств на иностранном языке.

владеть:

- основами речевой коммуникации на иностранном языке в устной и письменной формах, в том числе навыками разговорной и официальной речи;
- различными методами, технологиями и приемами коммуникаций при осуществлении межличностного и межкультурного взаимодействия на иностранном языке: устного и письменного перевода, аннотирования и рефериования текстов по различной тематике;
- приемами и тактиками сотрудничества с таможенными органами иностранных государств в сфере таможенного администрирования на иностранном языке;
- лексико-грамматическими навыками, обеспечивающими профессиональную коммуникацию при письменном и устном общении;
- навыками перевода, в том числе устного, с иностранного языка на русский аутентичных материалов высокой степени сложности по профессиональной таможенной тематике, а также ведения беседы на профессиональные темы.

Дисциплина «Культура речи»

Цель преподавания дисциплины:

- обеспечить достижение уровня языковой компетентности, достаточного для осуществления межличностной и публичной коммуникации во всех социальных сферах применения современного русского литературного языка.

Задачи изучения дисциплины:

- развитие устной и письменной речи обучающихся в соответствии с основными критериями культуры речи;
- обучение сознательному отбору языковых средств для выражения своих мыслей в различных ситуациях речевого общения;
- формирование речевых умений и навыков, необходимых для достижения целей научной и профессиональной коммуникации;
- воспитание отношения к русскому языку как к одной из основных национально-культурных ценностей.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- базовые теоретические понятия культуры речи и стилистики русского языка, характерные способы и приемы отбора языкового материала в соответствии с различными видами речевого общения, специфику национального речевого этикета;
- терминологическую лексику таможенного дела, технологию создания дискурсивных (профессиональных) текстов, специфику речевого этикета в сфере

официально-делового общения.

уметь:

– составлять, редактировать и воспроизводить тексты, ориентированные на различные формы речевого общения;

– ориентироваться в статусных особенностях коммуникации, осуществлять выбор модальности и тактики речевого поведения, анализировать качество обратной связи в коммуникативной ситуации; составлять, редактировать и воспроизводить тексты в рамках профессиональной деятельности.

владеть:

– навыками употребления языковых единиц в соответствии с нормами современного русского литературного языка во всех его функциональных разновидностях (стилях);

– навыками правильной речи, характеризующей социально-профессиональный статус коммуниканта, в условиях постоянной рефлексивной регуляции речевой деятельности.

Дисциплина «Основы таможенного дела»

Цель изучения дисциплины – формирование у студентов обобщённого представления о выбранной профессии, особенностях профессиональной деятельности в таможенных органах и требованиях, предъявляемых к профессиональной подготовке специалистов в области таможенного дела.

Задачи дисциплины:

– раскрытие содержания образовательной программы, характеристика особенностей организации подготовки специалистов по избранной форме обучения;

– формирование комплексного представления о сущности и содержательных аспектах таможенного дела, таможенно-тарифном регулировании внешнеэкономической деятельности, запретах и ограничениях, установленных в соответствии с таможенным законодательством ЕАЭС, а в части, не урегулированной им, законодательством Российской Федерации о таможенном регулировании;

– дать общие представления об организации совершения таможенных операций и таможенного контроля товаров и транспортных средств международной перевозки, перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС и особенности реализации таможенных процедур в Российской Федерации, правовые, организационные и технологические аспекты этой деятельности.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

– особенности правового регулирования в Российской Федерации;

– понятийный аппарат в области таможенного дела, роль таможенной службы в защите экономической безопасности Российской Федерации;

– таможенное законодательство ЕАЭС и законодательство Российской Федерации о таможенном деле при совершении таможенных операций участниками внешнеэкономической деятельности и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела.

уметь:

– самостоятельно подбирать необходимую и актуальную информацию по вопросам правового регулирования различных сфер жизнедеятельности;

– использовать программное обеспечение при решении стандартных задач, относящихся к деятельности таможенных органов;

– осуществлять контроль за соблюдением таможенного законодательства ЕАЭС и законодательства Российской Федерации о таможенном деле при совершении таможенных операций участниками внешнеэкономической деятельности и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела;

владеть:

– научной методики самостоятельного анализа тенденций изменения форм, методов и механизмов правового регулирования;

– навыками применения информационно-коммуникационных технологий при решении стандартных задач, относящихся к деятельности таможенных органов;

– навыками осуществления контроля за соблюдением таможенного законодательства ЕАЭС и законодательства Российской Федерации о таможенном деле при совершении таможенных операций участниками внешнеэкономической деятельности и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела.

Дисциплина «История»

Цели изучения дисциплины - формирование у студентов систематизированных знаний об основных закономерностях всемирно-исторического процесса и культурно-историческом своеобразии России, её месте в мировой и европейской цивилизации; введение в круг исторических проблем, связанных с областью их будущей профессиональной деятельности; выработка навыков получения, анализа и обобщения исторической информации.

Задачи дисциплины:

– развивать у студентов чувство патриотизма и преданности своему Отечеству, стремления своими действиями служить его интересам, и защищать национальный суверенитет Российской Федерации;

– представить студентам историю России и населяющих её народов как единый экономический, социальный, политический процесс, разворачивающийся во времени и пространстве, одновременно уникальный и взаимосвязанный с мировой историей;

– изучить экономические и политические факторы, социокультурные и национально-психологические особенности, основные этапы, тенденции российской истории, логику реформ и контрреформ, специфику историко-политического лидерства;

– добиться освоение студентами основных научно-исторических категорий, а также хронологических дат, событий, персоналий исторического прошлого России;

– способствовать формированию исторического сознания, видения внутренней логики и связи исторических событий, их причин и следствий;

– формировать у студентов активную гражданскую позицию, способность критически оценивать исторические события и явления и формулировать свое отношение к ним;

– развивать творческое мышление студентов, самостоятельность суждений, интерес к отечественному и мировому культурному и научному наследию, его сохранению и преумножению;

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

– основные понятия, категории и закономерности развития общества; познавательную, методологическую и мировоззренческую значимость исторического научного знания;

- этапы развития мировой и отечественной истории; проблемы развития современной исторической науки;
- движущие силы и закономерности исторического процесса, основные события всемирной и отечественной истории.

уметь:

- применять понятийно-категориальный аппарат; основные методы анализа главных этапов и закономерностей исторического развития;
- эффективно использовать знания истории в профессиональной и общественной деятельности;
- понимать многомерность исторического процесса и основные подходы к изучению истории;
- ориентироваться в мировом историческом процессе.

владеть:

- исторической терминологией;
- навыками работы с историческими источниками;
- навыками анализа происходящих событий, явлений и процессов;
- навыками ясно выражать свою точку зрения и аргументированно ее отстаивать.
- основными технологиями использования гуманитарных знаний в профессиональной деятельности и методами познания для развития своего интеллектуального уровня;
- информацией о движущих силах исторического процесса в политической борьбе партий и социальных групп;
- информацией о событиях и процессах экономической истории; об аксиологическом измерении истории.

Дисциплина «Психология»

Цель преподавания:

- формирование у студентов научно обоснованной системы знаний в области психологии, способствовать повышению общей и психологической культуры, развитию профессионально-значимых качеств, психологической готовности к будущей профессиональной деятельности.

Задачами изучения дисциплины является:

- овладение понятийным аппаратом, описывающим познавательную, эмоционально-волевую, и потребностно-мотивационную сферы психического развития;
- приобретение опыта анализа и учета индивидуально-психологических особенностей людей, стилей их познавательной и профессиональной деятельности;
- побуждения и стимулирования у студентов стремления к самосовершенствованию в области психологического знания, развитию профессиональной мотивации.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- предмет, методы психологической науки, основные категории, характеризующие психологию личности и психологию группы (коллектива);
- основы социальной психологии, психологии межличностных отношений, психологии групп.

уметь:

– анализировать морально-психологическое обеспечение деятельности таможенных органов с учетом психологических закономерностей и принципов;

– организовывать целенаправленное педагогическое воздействие на формирование личности специалиста таможенных органов, проводить воспитательную работу с подчиненными;

владеть:

– методами анализа психических состояний, процессов и свойств личности;

– навыками сотрудничества в профессиональной деятельности на основе психологических знаний.

Дисциплина «Логика»

Целью изучения учебной дисциплины «Логика» является развитие у студентов навыков аналитического мышления, умения логично формулировать, излагать и аргументировано отстаивать собственное видение проблем и способов их разрешения.

Задачи преподавания дисциплины:

– сформировать у обучаемых понимание форм и законов мышления;

– научить будущих таможенников осознанно пользоваться исходными принципами логически правильного мышления, привить им устойчивые навыки формирования стройной и убедительной мысли;

– сформировать у обучаемых научные логические основы, усиливающие их мировоззренческую позицию и направленные на эффективное решение профессиональных задач;

– обучить будущих специалистов умению предвидеть события и лучшим способом планировать свою деятельность, видеть «логику вещей», вести дискуссию и полемику.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

– сущность, понятийный аппарат и значение логики в формировании личности, содержание и структуру логической культуры специалиста и пути ее формирования;

– познавательную, методологическую и мировоззренческую значимость формально-логического научного знания.

уметь:

– критически оценивать достоинства и недостатки себя и окружающих, осуществлять самооценку и самоанализ; анализировать свойства и состояния личности, обусловленные особенностями социальной среды и спецификой профессиональной деятельности;

– логично, обоснованно и творчески применять основные положения формальной логики в мыслительном и познавательном процессе.

владеть:

– навыками самообразования, саморазвития, работы по повышению профессионального мастерства;

– навыками базовыми навыками соблюдения требований основных формально-логических законов в письменной и устной речи.

Дисциплина «Математика»

Цель изучения дисциплины – формирование у студентов математических знаний, необходимых для анализа сложных экономических процессов, а также набора

компетенций, соответствующих его специализации и обеспечивающих его конкурентоспособность на рынке труда.

Задачи дисциплины:

- усвоение основных понятий, определений, теорем и методов, формирующих общую математическую подготовку и развивающих абстрактное, логическое и творческое мышление;
- создание теоретических основ для успешного изучения дисциплин, использующих математические методы;
- формирование умений самостоятельного изучения учебной, научной литературы, содержащей математические факты и результаты;
- формирование логического мышления при представлении экономических взаимосвязей ситуаций, возникающих в реальных экономических задачах.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- область применения различных положений и методов математики в таможенном деле;
- специальные средства и методы получения нового знания;
- понятия, определения и теоремы математического анализа, аналитической геометрии, линейной алгебры, теории вероятностей и математической статистики.

уметь:

- использовать необходимые формулы, подбирать качественную информацию и использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности;
- выбирать и применять математические методы при анализе ВТД и таможенных процессов;
- использовать стандартные средства операционной системы Windows, пакет программ MsOffice.

владеть:

- методами решения типовых математических задач;
- методикой, техникой и навыками использования приобретенных знаний в практической деятельности.

Дисциплина «Культурология»

Цели дисциплины:

- формирование у студентов цельного, ясного представления о культурологии как инструменте познания исторического прошлого и освоения современной социально-культурной реальности, которое позволяет успешно реализовывать задачи, стоящие перед Федеральной таможенной службой;
- углубление имеющихся представлений о закономерностях, достижениях, проблемах, своеобразии мировой и русской культур.

Задачи дисциплины:

- подготовка всесторонне развитого, культурного, высоконравственного, профессионально квалифицированного и конкурентоспособного специалиста;
- развитие навыков анализа, понимания и уважения различных национально-культурных платформ, умения ориентироваться в мире культуры;
- формирование культурных ориентаций и установок личности.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

– основные физиологические, психологические, социологические компоненты саморазвития; методы и цели мотивации; методы и средства познания, различные формы и методы обучения и самоконтроля, новые образовательные технологии; место и роль культурологии в общественной жизни, роль культурологических знаний в развитии современной цивилизации; основные понятия в области культурологии; этапы и типы развития мировой и отечественной культуры; основные проблемы развития современной культуры;

– основные понятия, категории и закономерности развития общества, познавательную, методологическую и мировоззренческую значимость исторического научного знания, этапы и типы развития мировой и отечественной истории; основные события, явления и процессы мировой и Отечественной истории, проблемы развития современной исторической науки;

уметь:

– использовать методы и средства познания, различные формы и методы саморазвития и самоконтроля, новые образовательные технологии, для своего интеллектуального развития и наращивания творческого потенциала; применять знания культурологии для развития своего интеллектуального, общекультурного и морально психологического уровня; формировать и отстаивать свою позицию по различным проблемам мировой и отечественной культуры;

– применять культурологические знания для совершенствования и развития своего интеллектуального, общекультурного и морально психологического уровня, оценивать культурную значимость товаров, перемещаемых через таможенную границу Таможенного союза; формировать и отстаивать свою позицию по различным проблемам культуры.

владеть:

– навыками совершенствования и развития своего интеллектуального, общекультурного и морально психологического уровня; навыками самостоятельной, творческой работы, организации своего труда, использования своего творческого потенциала;

– навыками порождать новые идеи, находить подходы к их реализации; навыками формировать и отстаивать свою позицию по различным проблемам мировой и отечественной культуры;

– приемами ведения дискуссии и полемики по вопросам культуры; навыками культуры общения.

Дисциплина «Экономическая теория»

Целью дисциплины «Экономическая теория» является формирование у студентов основ экономического мышления, позволяющего понимать процессы, происходящие в современной экономике, изучение закономерностей функционирования современного рыночного механизма, который лежит в основе различных хозяйственных систем, освоение научных и эмпирических знаний о возможностях эффективного использования производственных ресурсов.

Освоение программы учебной дисциплины «Экономическая теория» направлено на решение **следующих задач:**

– уяснение студентами теоретических основ и закономерностей функционирования рыночной экономики;

– выработка у студентов системного представления о структуре и тенденциях развития российской и мировой экономики;

- овладение специальной экономической терминологией;
- изучение специфики поведения основных субъектов рыночной экономики: домохозяйств, фирм, государства;
- формирование навыков самостоятельной оценки микроэкономических явлений с позиции рационализации хозяйственных процессов в целях максимизации выгод и минимизации потерь;
- развитие у студентов умения выявлять проблемы экономического характера при анализе конкретных ситуаций, предлагать способы их решения и оценивать ожидаемые результаты.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- методологические основы исследования экономических процессов;
- принципы, законы и модели рыночной экономики;
- различные типы экономических систем;
- структуру рыночной экономики;
- основные законы развития экономики и механизмы функционирования и регулирования рыночного хозяйства;
- рынки потребительских товаров: спрос, предложение, рыночная цена;
- рынки экономических ресурсов: факторов производства, денег, финансовых активов;
- макроэкономические модели рыночной экономики;
- инструменты государственного регулирования экономики;
- общее и особенное в странах с современной рыночной экономикой;
- ключевые проблемы современной экономической теории;
- многообразие экономических процессов в современном мире, их связь с другими процессами, происходящими в обществе;
- формы, принципы и методы регулирования международных экономических отношений;
- принципы организации научной работы.

уметь:

- определять с помощью кривых производственных возможностей альтернативные издержки;
- оценивать величину и уровень спроса и определить потребительское поведение;
- измерять величину и уровень предложения и определять поведение производителя;
- выявлять и анализировать основные тенденции развития экономик Российской Федерации и стран мира;
- определять потенциал рынков экономических ресурсов: труда, земли, капитала;
- рассчитывать порог рентабельности;
- воздействовать на структуру издержек предприятия в краткосрочном и долгосрочном периоде;
- формулировать актуальные макроэкономические цели общества, реализация которых является приоритетной на конкретном этапе хозяйственного развития;
- рассчитывать основные макроэкономические показатели;
- оценивать макроэкономическую нестабильность;
- выявлять причины, инструменты и границы вмешательства государства в

экономику;

- анализировать мировые товарные рынки;
- внедрять результаты научного исследования по вопросам таможенного дела и проблемам таможенной деятельности на практике.

владеть:

- понятийным аппаратом экономической теории и основными приемами анализа микро- и макроэкономических процессов;
- методами влияния экономических агентов на микромаркеты;
- знаниями о специфике национальной макроэкономической политики;
- теориями о закономерностях глобализации мировой экономики;
- навыками оценки степени влияния отдельных факторов на развитие и размещение важнейших сфер хозяйственной деятельности и населения стран и регионов;
- навыками оценки перспектив и тенденций развития мировой экономики в целом, отдельных регионов, государств и отраслей мировой экономики;
- навыками самостоятельного изучения и использования в работе знаний в области таможенного дела.

Дисциплина «Экономическая география и регионалистика мира»

Цель изучения дисциплины – формирование экономического представления о принципах и особенностях экономического развития стран и регионов мира, на основе логических методов анализа экономических явлений и объектов.

Задачи дисциплины:

- развитие у обучающихся навыков самостоятельного изучения учебной литературы по теоретическим и прикладным аспектам дисциплины;
- изучение основных понятий, методов, формирующих общие экономические знания и развивающих логическое мышление при анализе экономических явлений и объектов;
- умение четко формулировать задачу, находить соответствующий метод решения, необходимые статистические данные и обоснованно сделать вывод по рассматриваемой проблеме;
- формирование у обучающихся системы оценок с экономических позиций современных факторов и тенденций развития мирового хозяйства.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- основные законы развития экономики и механизмы функционирования и регулирования национального хозяйства;
- ключевые особенности развития стран с современной рыночной экономикой;
- состояние, тенденции развития и особенности территориальной организации социально-экономического комплекса регионов мира;
- многообразие экономических процессов в современном мире, их связь с другими процессами, происходящими в обществе;
- закономерности развития и принципы размещения различных отраслей мирового хозяйства;
- экономико-географическую характеристику крупных регионов и государств;
- принципы организации научного исследования;

- основы интерпретации полученных результатов исследования на основе выявленных зависимостей экономических показателей.

уметь:

- выявлять и анализировать основные тенденции развития экономик стран мира;
- формулировать актуальные макроэкономические цели общества, реализация которых является приоритетной на конкретном этапе хозяйственного развития;
- оценивать потенциал основных отраслей промышленности и сельского хозяйства мира;
- уверенно ориентироваться в современном состоянии мировой экономики, ее проблемах, потенциале и механизме;
- анализировать количественные и качественные характеристики положения стран и важнейших отраслей мировой экономики;
- оценивать тенденции развития мировой экономики, отдельных стран, регионов и отраслей, и факторы, на них влияющие;
- организовывать последовательность применения методов исследования в соответствии с поставленными целями и задачами;
- осуществлять поиск и подбор статистических данных, необходимых для анализа состояния и развития мировой экономики и международных экономических отношений, на основе публикаций национальных и международных экономических организаций по различным сферам международных экономических отношений;
- формулировать результаты, полученные в ходе исследования, критически их оценивать, делать выводы.

владеть:

- знаниями о специфике национальной макроэкономической политики;
- навыками оценки перспектив и тенденций развития мировой экономики в целом, отдельных регионов, государств и отраслей мировой экономики;
- навыками оценки степени влияния отдельных факторов на развитие и размещение важнейших сфер хозяйственной деятельности и населения стран и регионов;
- навыками решения комплексных задач, требующих учёта географической ситуации на конкретной территории;
- навыками классификации признаков социально-экономического и политического развития стран;
- методикой проведения научных исследований по экономическим вопросам;
- методикой описания и интерпретации полученных результатов исследования.

Дисциплина «Экономический потенциал Российской Федерации»

Цель изучения дисциплины – формирование экономического представления об особенностях экономического развития Российской Федерации на основе логических методов анализа экономических явлений и объектов.

Задачи дисциплины:

- изучение основных понятий, методов, формирующих общие экономические знания и развивающих логическое мышление при анализе экономических явлений и объектов;
- развитие у обучающихся навыков самостоятельного изучения учебной литературы по теоретическим и прикладным аспектам дисциплины;
- умение чётко формулировать задачу, находить соответствующий метод

решения, необходимые статистические данные и обоснованно сделать вывод по рассматриваемой проблеме;

– формирование у обучающихся системы оценок с экономических позиций современных факторов и тенденций развития экономики Российской Федерации и мирового хозяйства.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

– основные законы развития экономики и механизмы функционирования и регулирования национального хозяйства;

– ключевые особенности развития стран с современной рыночной экономикой;

– состояние, тенденции развития и особенности территориальной организации социально-экономического комплекса Российской Федерации;

– многообразие экономических процессов в Российской Федерации, их связь с другими процессами, происходящими в обществе;

– состояние, тенденции развития и особенности территориальной организации социально-экономического комплекса Российской Федерации;

– экономико-географическую характеристику Российской Федерации, ее субъектное строение;

– принципы организации научного исследования;

– основы интерпретации полученных результатов исследования на основе выявленных зависимостей экономических показателей.

уметь:

– выявлять и анализировать основные тенденции развития национальной экономики;

– формулировать актуальные макроэкономические цели общества, реализация которых является приоритетной на конкретном этапе хозяйственного развития;

– оценивать потенциал основных отраслей промышленности и сельского хозяйства страны;

– анализировать количественные и качественные характеристики национальной экономики;

– оценивать тенденции развития экономики государства и факторы, на них влияющие.

– формулировать направление научного исследования исходя из имеющихся сведений;

– формулировать цель и задачи исследования;

– организовывать последовательность применения методов исследования в соответствии с поставленными целями и задачами;

– осуществлять поиск и подбор статистических данных, необходимых для анализа состояния и развития мировой экономики и международных экономических отношений, на основе публикаций национальных и международных экономических организаций по различным сферам международных экономических отношений;

– формулировать результаты, полученные в ходе исследования, критически их оценивать, делать выводы.

владеть:

– знаниями о специфике национальной макроэкономической политики;

– навыками оценки степени влияния отдельных факторов на развитие и размещение важнейших сфер хозяйственной деятельности и населения страны;

- навыками решения комплексных задач, требующих учёта географической ситуации на территории Российской Федерации;
- навыками классификации признаков социально-экономического и политического развития стран;
- понятийным аппаратом и основными приемами анализа экономических процессов;
- навыками оценки степени влияния отдельных факторов на развитие и размещение важнейших сфер хозяйственной деятельности и населения страны и регионов;
- методикой проведения научных исследований по экономическим вопросам;
- методикой описания и интерпретации полученных результатов исследования.

Дисциплина «Мировая экономика и международные экономические отношения»

Цель дисциплины: сформировать у студентов экономическое представление об особенностях экономического развития стран и регионов мира; об основных составляющих современного мирового хозяйства и их взаимодействии, основанных на совокупности теоретических и практических навыков исследования современной организационно-экономической модели мировой экономики; привить навыки работы со статистической информацией; выработать умение давать экономическую характеристику регионов и стран мира.

Задачи дисциплины:

- Сформировать понятийный аппарат, характеризующий основы развития мировой экономики.
- Изучить современные международные экономические отношения и их основные формы: международное движение товаров, услуг и факторов производства; международную экономическую интеграцию, международные валютно-финансовые отношения.
- Изучить категории, этапы развития, особенности и потенциал мировой экономики.
- Сформировать у студентов систему оценок с экономических позиций современных факторов и тенденций развития мировой экономики в целом.
- Сформировать у студентов умения и практические навыки по самостоятельной работе с первоисточниками, научной и информационно-справочной литературой по мировой экономике и международным экономическим отношениям на русском и иностранных языках в интересах профессиональной подготовки.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- основные этапы формирования и развития мирового хозяйства;
- место, роль и перспективы включения России в мирохозяйственные связи в условиях глобализации;
- закономерности развития и принципы размещения различных отраслей мирового хозяйства;
- экономико-географическую характеристику крупных регионов и государств;
- ресурсный потенциал, отраслевую структуру и роль мировой экономики и формы международных экономических отношений в современных условиях;
- сущность, этапы и основные направления международной торговли и

международного движения капитала;

– классификацию стран по уровню социально - экономического развития и возможности реализации основных конкурентных преимуществ национальных экономик в рамках международного разделения труда;

– систему субъектов мировой экономики и современных международных экономических отношений;

– основные международные экономические организации, участвующие в формировании современного мирового хозяйства;

– содержание интеграционных процессов, происходящих в мировом хозяйстве и классификацию интеграционных группировок в мире;

– сущность процесса глобализации;

– общие требования к структуре, содержанию, профессиональному языку и оформлению информационных обзоров и/аналитических отчетов на основе макроэкономических показателей отечественных и зарубежных источников;

– базовые подходы к анализу экономически значимых проблем и процессов в мировой экономики и международных экономических отношений.

– теоретические и методологические подходы в анализе социально-экономических проблем, как в зарубежных странах, так и в России;

– основные экономические категории, термины, теории в мировой экономике;

– теоретические основы формирования и закономерности функционирования мировой экономики как системы.

уметь:

– обобщать процессы и явления, происходящие в мировой экономике;

– представлять сравнительную характеристику состояния ресурсов мировой экономики в разрезе стран и регионов с использованием;

– выявлять закономерности международных валютных отношений, международного движения факторов производства;

– выявлять актуальные социально-экономические проблемы в области мировой экономики и международных экономических отношений и определять возможные пути и средства для их анализа;

– выполнять содержательный анализ экономических факторов и исторических причин приведших к созданию глобальных экономических проблем в мировой экономике;

– обрабатывать и хранить информацию, полученную в результате изучения научной литературы, применять философские методы постижения действительности.

владеть:

– навыками анализа, сбора и оформления информационных обзоров и/или аналитических отчетов отечественных и зарубежных источников информации для студенческих научно-исследовательских и учебно-научных работ;

– навыками анализа экономических аспектов глобальных проблем мировой экономики.

Дисциплина «История таможенного дела и таможенной политики России»

Цели изучения дисциплины:

– вооружить слушателей научными знаниями истории становления, развития и осуществления таможенного дела и таможенной политики в России, способствовать формированию исторического сознания у студентов.

Задачи дисциплины:

- изучение этапов становления и развития таможенной службы, таможенного дела и таможенной политики как неотъемлемого атрибута российской государственности;
- изучение роли и функций таможенной службы и таможенной политики на современном этапе;
- уяснение роли таможенной службы в укреплении экономической безопасности и защите национальных интересов России;
- уяснение основных направлений и форм международного сотрудничества России в области таможенного регулирования внешнеэкономической деятельности и осуществления интернациональных процессов таможенной службы России.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знатъ:

- основные понятия, категории гуманитарных, социальных и экономических наук;

уметь:

- анализировать закономерности исторического процесса, события и явления общественной жизни;
- анализировать закономерности организации, функционирования и развития общества как целостной саморегулирующейся системы;
- выделять этапы развития таможенного дела в России, сущность и механизм таможенного регулирования, объективно оценивать актуальность исторического опыта разработки и реализации таможенной политики России.

Дисциплина «Политология»

Основной целью изучения дисциплины является получение студентами систематизированных знаний о политике и политической власти, о политических явлениях и процессах в объеме, способствующем формированию научного мировоззрения и развитого мышления, необходимых для гуманитарной и общекультурной подготовки современного специалиста, а также в последующем для работы по основной специальности.

Задачи политологии:

- познакомить студентов с основными этапами развития политической мысли и современными направлениями политологической теории;
- обеспечение студентов достаточным багажом теоретических знаний, целостными представлениями о политических процессах и явлениях, происходящих в современном обществе, об основах национальной безопасности государства;
- ознакомить студентов с политической системой современного российского общества и ее структурой, раскрыть содержание ее элементов, показать место таможенной службы;
- научить обучаемых творчески применять приобретенные знания в профессиональной деятельности. Познание современного состояния и перспектив таможенной деятельности, ее соотнесение с другими видами социальной практики предполагает использование политологического знания для всестороннего анализа действительности с целью раскрытия системного характера общества и специфики его развития, обоснования взаимосвязи социальных, технических и других процессов с содержанием профессиональных и общесоциальных ценностей;
- формировать высокую духовность, развитое чувство патриотизма и гордости за

принадлежность к кадрам ФТС РФ, способствовать развитию социальной и гражданской активности, профессиональной мобильности, формировать духовно-методологическую основу самообразования, самовоспитания и самоуправления;

– формирование политической культуры, соответствующей современным требованиям таможенной практики. Профессиональная деятельность современного специалиста несовместима с ограниченностью подходов и нейтральным отношением к экономическим, социальным, экологическим и духовно-психологическим процессам социально-политического развития.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- место и роль политической науки в жизни общества;
- структуру политической системы, сущность и содержание ее основных элементов, особенности современных политических режимов;
- основные физиологические, психологические, социальные компоненты саморазвития; цели и методы мотивации; методы и средства познания, различные формы и методы обучения и самоконтроля, новые образовательные технологии;
- место и роль политологии в общественной жизни, роль политологических знаний в развитии современной цивилизации;
- основные категории политологии;
- этапы развития мировой и отечественной политической мысли; основные проблемы развития современной политической науки;
- основные положения методологии политической науки;
- систему методов изучения политики.

уметь:

- определять связь политологических знаний со спецификой и основными сферами деятельности современного специалиста;
- определять характер социально-политических трансформаций и тенденции развития этих процессов;
- применять политические знания для совершенствования и развития своего интеллектуального, общекультурного и морально - политического уровня, оценивать политическую значимость товаров, перемещаемых через таможенную границу Таможенного союза;
- формировать и отстаивать свою позицию по различным проблемам политики;
- использовать на практике положения политической науки для оценки и прогнозирования развития политической обстановки на всех уровнях;
- составлять и обосновывать модели развития политических процессов и делать выводы о тенденциях их развития;
- собирать, анализировать и использовать информацию, необходимую для профессиональной деятельности.

владеть навыками:

- анализа состояния и эффективности институтов политической системы, прогноза развития политических процессов и определения своей гражданской позиции в оценках актуальных политических проблем Российской Федерации;
- совершенствования и развития своего интеллектуального, общекультурного и морально политического уровня;
- организации своего труда, самостоятельной работы, эффективного использования своего творческого потенциала;

- новаторства и поиска подходов к реализации новых идей;
- ведения полемики по вопросам политики;
- оперативного решения профессиональных задач, основываясь на результатах политического анализа;
- прогноза развития политических процессов;
- навыками публичной речи, аргументации, ведения дискуссии по проблемам мировой и российской политики.

Дисциплина «Математика в экономике»

Цель изучения дисциплины – формирование у студентов математических знаний, необходимых для анализа сложных экономических процессов, а также набора компетенций, соответствующих его специализации и обеспечивающих его конкурентоспособность на рынке труда.

Задачи дисциплины:

- усвоение основных понятий, определений, теорем и методов, формирующих общую математическую подготовку и развивающих абстрактное, логическое и творческое мышление;
- создание теоретических основ для успешного изучения дисциплин, использующих математические методы;
- формирование умений самостоятельного изучения учебной, научной литературы, содержащей математические факты и результаты;
- формирование логического мышления при представлении экономических взаимосвязей ситуаций, возникающих в реальных экономических задачах.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- понятия, определения и теоремы математического анализа, аналитической геометрии, линейной алгебры, теории вероятностей и математической статистики;
- область применения различных положений и методов математики в таможенном деле;
- специальные средства и методы получения нового знания;

уметь:

- использовать необходимые формулы, подбирать качественную информацию и использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности;
- выбирать и применять математические методы при анализе ВТД и таможенных процессов;
- использовать стандартные средства операционной системы Windows, пакет программ MsOffice;
- использовать математические методы и модели в анализе тенденций развития российской и мировой экономик.

владеть:

- методами решения типовых математических задач;
- методикой, техникой и навыками использования приобретённых знаний в практической деятельности;
- методами математического анализа, теории вероятности, математической статистики развития российской и мировой экономик.

Дисциплина «Правоведение»

Цель изучения дисциплины:

- вооружить обучающихся знаниями основ теории государства и права, базовых правовых понятий и категорий, формировать у них комплексного представления о системе и структуре российского права, выработать умения и навыки разрешения возникающих в жизни и практической деятельности юридических проблем, в т. ч. связанных с будущей специальностью, на основе действующего законодательства Российской Федерации.

Задачи дисциплины:

- дать систематизированные знания об основах теории государства и права, основных правовых понятиях и категориях;
- раскрыть особенности российской правовой системы, отдельных отраслей права, показать предмет и методы правового регулирования наиболее важных сфер общественной жизни;
- привить студентам навыки анализа и правоприменения нормативно-правовых актов в таможенной сфере, научить их разрешать возникающие в практической деятельности юридические вопросы, непосредственно связанные с будущей специальностью;
- формировать у обучающихся высокую правовую культуру, способность ориентироваться в специальной литературе, соблюдать законодательства;
- вырабатывать навыки в принятии решений и совершении иных юридических действий в точном соответствии с законом.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- общеправовые нормы, применяемые в таможенном деле;
- основные положения отраслевых юридических и специальных наук, сущность и содержание основных понятий, категорий, институтов, правовых статусов, субъектов правоотношений в различных отраслях материального и процессуального права.

уметь:

- решать задачи, требующие общеправовых знаний;
- оперировать юридическими понятиями и категориями;
- анализировать, толковать и правильно применять правовые нормы.

владеть:

- навыками применения общеправовые знания в таможенном деле;
- юридической терминологией;
- навыками анализа различных правовых явлений, юридических фактов, правовых норм и правовых отношений;
- навыками работы с правовыми актами.

Дисциплина «Основы товароведения в таможенном деле»

Цель изучения дисциплины - усвоение теоретических знаний о товаре как объекте таможенной деятельности и формирование первоначальных умений и навыков по определению видовой принадлежности товаров, признаков идентификации и классификации товаров.

Задачи дисциплины:

- изучение основных категорий товароведения;

- усвоение основополагающих товароведческих характеристик товаров;
- изучение ассортимента, классификации и кодирования товаров;
- изучение качества и безопасности товаров;
- изучение основ технического регулирования, стандартизации и подтверждения соответствия товаров;
- изучение средств информации о товаре в таможенных целях;
- освоение теоретических основ экспертизы товаров.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- нормативные правовые документы в области теоретических основ товароведения в таможенных целях;
- общие требования к структуре, содержанию, языку и оформлению студенческих научных работ;
- понятие и виды ассортимента товаров;
- понятия идентификации, фальсификации и контрафакции товаров;
- виды нормативных правовых документов на товары;
- понятия свойств и показателей качества товаров;
- средства товарной информации;
- понятие и виды экспертизы товаров;
- документы в области экспертизы товаров

уметь:

- использовать нормативные правовые документы в области теоретических основ товароведения в таможенных целях;
- обрабатывать и хранить информацию, полученную в результате изучения научной литературы, применять философские методы постижения действительности
- работать с нормативными правовыми документами на товары;
- выделять показатели качества и свойства товаров;
- определять сведения о товаре, используя средства товарной информации

владеть:

- навыками оформления студенческих научно-исследовательских и учебно-научных работ;
- навыками определения сведений о товаре, используя средства товарной информации.

Дисциплина «Товароведение, экспертиза в таможенном деле продовольственных товаров»

Целью изучения дисциплины является изучение продовольственных товаров как основных объектов таможенного контроля. Полученные знания формируют у студентов навыки в области классификации продовольственных товаров в соответствии с Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза (ТНВЭД ЕАЭС), выявления фальсифицированных и контрафактных продовольственных товаров, в осуществлении контроля за соблюдением запретов и ограничений на продовольственные товары в соответствии с законодательством Евразийского экономического союза (ЕАЭС) и Российской Федерации (РФ), назначении экспертизы, определения таможенной стоимости продовольственных товаров.

Задачи дисциплины определяются содержанием, спецификой предмета и

базируются на изучении классификаций и ассортимента продовольственных товаров различных групп, их основных потребительских свойств, качественных и количественных характеристик, особенностей оценки и контроля качества, экспертизы в таможенных целях, а также факторов, обеспечивающих качество продовольственных товаров на всех этапах их движения.

В более детальном виде задачами дисциплины являются:

- изучение основополагающих характеристик, составляющих потребительскую стоимость различных групп продовольственных товаров;
- изучение основных потребительских свойств, показателей качества и безопасности, классификации и ассортимента различных групп продовольственных товаров;
- изучение особенностей оценки и контроля качества, экспертизы в таможенных целях различных групп продовольственных товаров;
- ознакомление с основными нормативно-правовыми документами в области качества и безопасности различных групп продовольственных товаров, защиты прав потребителей и экспертизы в таможенных целях.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- нормативные документы в области товароведения продовольственных товаров в таможенных целях;
- признаки классификации различных групп продовольственных товаров;
- товароведческие характеристики продовольственных товаров с целью определения показателей качества и безопасности продовольственных товаров различных групп;
- нормативные правовые документы в области определения качества и безопасности продовольственных товаров различных групп;
- нормативные правовые документы в области назначения экспертиз продовольственных товаров различных групп.

уметь:

- использовать нормативные документы в области товароведения продовольственных товаров в таможенных целях;
- классифицировать продовольственные товары различных групп;
- анализировать информацию о продовольственных товарах различных групп с целью выявления их характеристик;
- выделять и определять товароведческие характеристики продовольственных товаров различных групп;
- составлять характеристику свойств продовольственных товаров различных групп;
- работать с нормативной правовой документацией в области определения качества и безопасности продовольственных товаров различных групп;
- формулировать вопросы эксперту;
- работать с нормативной правовой документацией в области назначения экспертиз продовольственных товаров различных групп.

владеть:

- навыками оформления результатов своего труда на научной основе;
- навыками классификации продовольственных товаров различных групп;
- методами определения качества продовольственных товаров различных групп;

- навыками работы с нормативной правовой документацией в области определения качества и безопасности продовольственных товаров различных групп;
- навыками работы с нормативной правовой документацией в области назначения экспертиз продовольственных товаров различных групп.

Дисциплина «Товароведение, экспертиза в таможенном деле непродовольственных товаров»

Целью изучения дисциплины является изучение товара как основного объекта таможенного контроля. Полученные знания формируют у студентов навыки в области классификации товара в соответствии с Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза (ТН ВЭД ЕАЭС), выявления фальсифицированного и контрафактного товара, в осуществлении контроля за соблюдением запретов и ограничений на товары в соответствии с законодательством Евразийского экономического союза (ЕАЭС) и Российской Федерации (РФ), назначении экспертизы, определения таможенной стоимости товара.

Задачи дисциплины

Задачи товароведения определяются содержанием, спецификой предмета и базируются на изучении классификаций и ассортимента товаров различных групп, их основных потребительских свойств, качественных и количественных характеристик, особенностей оценки и контроля качества, экспертизы и подтверждения соответствия, а также факторов, обеспечивающих качество товаров на всех этапах движения товаров.

В более детальном виде задачами дисциплины являются:

- изучение основополагающих характеристик, составляющих потребительскую стоимость товаров;
- изучение основных потребительских свойств и показателей качества, классификации и ассортимента непродовольственных товаров;
- изучение особенностей оценки и контроля качества – экспертизы и подтверждения соответствия;
- ознакомление с основными нормативно-правовыми документами в области качества и безопасности отдельных групп товаров, подтверждения соответствия и защиты прав потребителей

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- предмет, цель, задачи и основные положения товароведения и экспертизы непродовольственных товаров в таможенном деле;
- товароведческие характеристики товаров с целью определения показателей качества и безопасности товаров различных групп;
- нормативные правовые документы в области определения качества и безопасности товаров различных групп;
- нормативные правовые документы в области назначения экспертиз товаров различных групп.

уметь:

- использовать нормативные правовые документы в сфере таможенного дела
- планировать и организовать на научной основе свой труд;
- анализировать и оценивать результаты своего труда на научной основе;
- представлять результаты своего научного труда;

- определять товароведческие характеристики товаров различных групп;
- работать с нормативной правовой документацией в области определения качества и безопасности товаров различных групп;
- анализировать информацию о товарах различных групп с целью выявления их характеристик;
- формулировать вопросы эксперту;
- работать с нормативной правовой документацией в области назначения экспертиз товаров различных групп.

владеть:

- навыками оформления результатов своего труда на научной основе;
- методами определения качества товаров различных групп;
- навыками работы с нормативной правовой документацией в области определения качества и безопасности товаров различных групп;
- навыками работы с нормативной правовой документацией в области назначения экспертиз товаров различных групп.

Дисциплина «Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности»

Цель изучения дисциплины – формирование знаний в области истории создания классификационных систем и товарных номенклатур внешнеэкономической деятельности, правовых основ применения ТН ВЭД, понятийно-терминологического аппарата ТН ВЭД, толкования Основных правил интерпретации ТН ВЭД, содержания классификационных группировок ТН ВЭД, развитие навыков по применению ТН ВЭД для классификации товаров.

Задачи дисциплины:

- изучение Гармонизированной системы описания и кодирования товаров (ГС) как основы для формирования и построения ТН ВЭД, и Международной конвенции о ГС;
- изучение назначения, сферы применения и структуры ТН ВЭД;
- изучение Основных правил интерпретации ТН ВЭД;
- изучение методологии классификации товаров по ТН ВЭД;
- изучение особенностей классификации товаров в разделах и группах ТН ВЭД;
- развитие умения применения нормативных правовых документов по вопросам классификации товаров по ТН ВЭД, ведения и совершенствования ТН ВЭД;
- развитие умений использования товарной информации для целей классификации товаров по ТН ВЭД;
- развитие умения самостоятельно выявлять признаки идентификации отдельных группировок товаров, необходимые для классификации по ЕТН ВЭД;
- развитие умения самостоятельно применять Основные правила интерпретации ТН ВЭД для классификации товаров;
- развитие навыков проведения идентификации товаров для целей классификации их по ТН ВЭД;
- развитие навыков применения Основных правил интерпретации ТН ВЭД;
- развитие навыков работы с ТН ВЭД и пояснениями к ней;
- развитие навыков самостоятельного определения классификационного кода товаров по ТН ВЭД;
- развитие навыков проведения исследований и представления результатов по

проблемам классификации товаров в таможенных целях, ведения и совершенствования ТН ВЭД.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- товароведческие характеристики товаров различных групп;
- основные правила интерпретации;
- особенности классификации отдельных групп товаров по ТН ВЭД;
- принципы формирования группировок в ТН ВЭД.

уметь:

- классифицировать товары по ТН ВЭД;
- делать выводы по обоснованию детализации товаров в ТН ВЭД.

владеть:

- навыками применения Основных правил интерпретации;
- навыками применения нормативных правовых документов для классификации по ТН ВЭД;
- навыками обобщения анализируемых группировок в ТН ВЭД.

Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности»

Цель дисциплины - формирование профессиональной культуры безопасности, под которой понимается готовность и способность личности использовать в профессиональной деятельности приобретенную совокупность знаний, умений и навыков для обеспечения безопасности в сфере профессиональной деятельности, характера мышления и ценностных ориентаций, при которых вопросы безопасности рассматриваются в качестве приоритета.

Задачи дисциплины:

- приобретение понимания проблем устойчивого развития, обеспечения безопасности жизнедеятельности и снижения рисков, связанных с деятельностью человека;
- овладение приемами рационализации жизнедеятельности, ориентированными на снижения антропогенного воздействия на природную среду и обеспечение безопасности личности и общества;

Формирование:

- культуры безопасности, экологического сознания и риск-ориентированного мышления, при котором вопросы безопасности и сохранения окружающей среды рассматриваются в качестве важнейших приоритетов жизнедеятельности человека;
- культуры профессиональной безопасности, способностей идентификации опасности и оценивания рисков в сфере своей профессиональной деятельности;
- готовности применения профессиональных знаний для минимизации негативных экологических последствий, обеспечения безопасности и улучшения условий труда в сфере своей профессиональной деятельности;
- мотивации и способностей для самостоятельного повышения уровня культуры безопасности;
- способностей к оценке вклада своей предметной области в решение экологических проблем и проблем безопасности;
- способностей для аргументированного обоснования своих решений с точки зрения безопасности.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- свойства и характеристики основных негативных факторов среды обитания;
- характер воздействия негативных факторов на человека и природную среду, методы защиты от них;

уметь:

- идентифицировать основные опасности среды обитания человека, оценивать риск их реализации;
- выбирать методы защиты от опасностей среды обитания.

владеть:

- законодательными и правовыми основами в области безопасности жизнедеятельности и охраны окружающей среды;
- способами и технологиями защиты в чрезвычайных ситуациях;
- понятийно-терминологическим аппаратом в области безопасности жизнедеятельности;
- навыками рационализации своей деятельности с целью обеспечения безопасности и защиты окружающей среды;
- навыками и способами оказания первой помощи в экстремальных ситуациях.

Дисциплина «Информатика»

Цель дисциплины – формирование теоретических знаний и практических навыков по использованию технологии обработки информации, основанной на применении математических методов и компьютерной техники.

Задачи дисциплины – формирование навыков анализа предметной области в терминах информатики, осуществления постановки и программной реализации профессиональных задач в условиях использования современных информационных технологий на базе персональных компьютеров с привлечением различных программных средств.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- принципы работы компьютера;
- назначение и возможности операционной системы Windows, программ MSWord, MSExcel, MSAccess;
- основные принципы работы систем управления базами данных;
- сущность и значение информатизации в развитии современного общества;
- базовые понятия информации;
- основы информационной безопасности.

уметь:

- использовать стандартные средства операционной системы Windows, пакет программ MS Office; программные средства архивации, резервного копирования и защиты данных компьютера;
- автоматизировать решение профессиональных задач с использованием программных средств;
- применять методы защиты информации при решении профессиональных задач.

владеть:

- навыками поиска, сбора, хранения, анализа, преобразования и передачи данных с использованием сетевых компьютерных технологий;
- навыками и приемами практического использования элементов сетевых

технологий для организации сетевого обмена информацией в таможенных органах;

- применять методы защиты информации при решении профессиональных задач;
- навыками организации доступа с ресурсам сети.

Дисциплина «Финансы»

Цель изучения дисциплины – формирование у студентов теоретических знаний об основах функционирования финансовой системы в условиях современной экономики, понимания экономической природы финансов, их места и роли в общественных отношениях, умений и навыков практического использования механизма организации финансовых отношений и финансовых инструментов.

Задачи изучения дисциплины:

- получение знаний о сущности и экономической природе финансов, как экономической категории, существующих финансовых отношениях, о финансовых рынках, инструментах, финансовой среде в целом, их месте и роли в рыночной экономике;
- развитие экономического образа мышления, аналитических способностей, системного видения процессов, происходящих в сфере финансовых отношений для решения поставленных экономических задач;
- формирование умения компетентно анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию организаций и ведомств, для оценки финансовой политики государства, организации в обеспечении финансовой стабильности, экономического роста и возможности принятия обоснованных инвестиционных, кредитных и финансовых решений;
- формирование навыков владения методами анализа состояния финансового рынка, его институтов и инструментов, используемых на фондовом, валютном и денежно-кредитном рынках.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- основы формирования государственного бюджета;
- основы расчетов экономических показателей при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах;
- сущность финансов как экономической категории;
- порядок формирования и использования централизованных и децентрализованных фондов.

уметь:

- использовать основы экономических и математических знаний при оценке эффективности результатов деятельности предприятий и организаций различных форм собственности;
- проводить анализ, сбор и обработку данных, необходимых для оценки эффективности использования финансовых ресурсов государства;
- анализировать состояние финансовой системы с целью определения тенденций ее развития.

владеть:

- методами расчета показателей, характеризующих финансовое состояние экономических субъектов;
- навыками анализа и прогнозирования поступления налогов и сборов в федеральный бюджет;

- проводить оценку финансовых инструментов, используемых на отечественных и зарубежных финансовых рынках;
- навыками сбора и обработки данных, необходимых для проведения анализа состояния и перспектив централизованных и децентрализованных фондов;
- навыками проведения анализа и определения тенденции развития экономических субъектов в России и в мире.

Дисциплина «Бухгалтерский учет»

Цели дисциплины:

- изучение основ бухгалтерского учета;
- выявление и определение роли бухгалтерского учета в системе управления предприятием;
- изучение основных нормативных документов, регламентирующих порядок ведения бухгалтерского учета предприятия, составления отчетности;
- получение основных теоретических знаний и навыков ведения бухгалтерского учета в России, формированию финансовой (бухгалтерской) отчетности в соответствии с российскими и международными стандартами;
- овладение практическими навыками по организации первичного учета, ведению учетных регистров, составлению и анализу финансовой (бухгалтерской) отчетности.

Задачи дисциплины:

- изучение теоретических основ и практических навыков в области организации бухгалтерского учета;
- формирование целостной системы знаний о бухгалтерском учете;
- формирование навыков ведения бухгалтерского учета;
- формирование навыков анализа учетной информации и составления бухгалтерской (финансовой) отчетности;
- формирование навыков анализа бухгалтерской отчетности организации;
- изучение практических возможностей применения российских стандартов бухгалтерского учета.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- сущность и значение бухгалтерского учета;
- сущность каждого из элементов метода бухгалтерского учета;
- теоретические и методологические основы бухгалтерского учета;
- методику ведения бухгалтерского учета по объектам (участкам).
- механизм обработки информации в бухгалтерском учете;
- технологию ведения учетных записей;
- технику обработки бухгалтерской информации.

уметь:

- делать на основании отчетности, регистров и первичной документации выводы об особенностях хозяйственной деятельности организаций;
- формировать учетную политику организации в целях бухгалтерского учета.
- составлять бухгалтерскую отчетность организации;
- составлять другие виды отчетности;
- вести бухгалтерский (финансовый) учет;
- вести управленческий учет.

владеть:

- навыками обработки информации в бухгалтерском учете;
- приемами формирования учетной политики предприятия;
- методами и приемами ведения оценки, калькуляции и инвентаризации имущества и обязательств на предприятии;
- методами формирования отчетности предприятия.
- приемами организации бухгалтерского учета на предприятии;
- методическими подходами к учету активов, капитала и обязательств на предприятии.

Дисциплина «Организация и техника внешнеторговых операций»

Цель дисциплины: обучить студентов практическим навыкам организации и реализации различных типов внешнеторговых сделок.

Задачи дисциплины:

- Сформировать у обучающихся навыки выбора адекватной стратегическим целям и задачам фирмы формы внешнеторговой операции.
- Раскрыть специфику основных форм внешнеторговых операций.
- Сформировать у обучающихся навыки выбора условий внешнеторгового контракта в соответствии с формой внешнеторговой операции.
- Сформировать у обучающихся навыки по составлению временной причинно-следственной диаграммы внешнеторговой сделки любого типа.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- основные типы внешнеторговых операций, этапы реализации внешнеторговых сделок;
- выгоды и риски для участника ВЭД при выборе внешнеторговой операции определенного типа;
- содержание разделов внешнеторговых контрактов различных типов.

уметь:

- определять стратегию выхода на зарубежные рынки с учетом имеющихся рисков для участника ВЭД;
- организовывать процесс подготовки и исполнения внешнеторговой сделки;
- составлять внешнеторговые контракты различных типов с учетом требований российского и международного законодательства.

владеть:

- навыками оценки рисков на зарубежных рынках для участников ВЭД при выборе внешнеторговой операции определенного типа;
- навыками подготовки и реализации внешнеторговой сделки;
- навыками анализа содержания ключевых разделов внешнеторгового контракта на предмет соответствия требованиям таможенного законодательства и иных законодательных актов, касающихся участников ВЭД.

Дисциплина «Социология»

Цели изучения дисциплины:

- дать специализированные знания об обществе как о целостной реальности, его структурных элементах, связях и отношениях между ними, особенностях функционирования и развития;

- способствовать широкой гуманитарной и общекультурной подготовке современного специалиста в области таможенного дела, формированию у него целостного научного мировоззрения и развитого мышления.

Задачи дисциплины:

- показать студентам место социологии в системе общественных наук;
- познакомить студентов с основными этапами развития социологической мысли и современными направлениями социологической теории;
- сформировать у студентов представления об основных проблемах теоретической и эмпирической, фундаментальной и прикладной социологии.
- ознакомить студентов с социальной структурой современного российского общества;
- ознакомить с методикой проведения научного социологического исследования.
- развить умение использовать основные принципы социологического метода при анализе социальных проблем.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- сущность и понятийный аппарат социологических теорий личности;
- многообразие объяснительных моделей личности в современной теоретической социологии;
- основные понятия, категории и законы социологии, познавательную, методологическую и мировоззренческую значимость социологического научного знания;
- сущность социологического обеспечения таможенной деятельности в современных условиях.

уметь:

- критически оценивать достоинства и недостатки себя и окружающих, осуществлять самооценку и самоанализ;
- анализировать свойства и состояния личности, обусловленные особенностями социальной среды и спецификой профессиональной деятельности;
- анализировать закономерности исторического процесса, события и явления общественной жизни;
- анализировать закономерности организации, функционирования и развития общества как целостной саморегулирующейся системы;
- применять знания по социологии в профессиональной деятельности экономиста, специалиста в области таможенного дела.

владеть:

- навыками самообразования, саморазвития, работы по повышению профессионального мастерства;
- базовыми навыками социального прогнозирования, планирования, проектирования;
- основами методологии и методики социального прогнозирования во взаимосвязи с теориями научного предвидения, планирования, проектирования, управления.

Дисциплина «Ценообразование во внешней торговле»

Целью дисциплины является формирование у студентов знаний по ключевым методологическим вопросам ценообразования и основам формирования ценовой

политики фирмы; экономического представления об особенностях и тенденциях ценообразования на мировых товарных рынках; приобретение студентами умений по применению техники расчета различных видов цен во внутренней торговле, навыков по работе с ценовой информацией.

Задачи изучения дисциплины:

- формирование у студентов знаний о целях, задачах и механизмах современного ценообразования во внешней торговле;
- формирование у студентов теоретико-методологических знаний в области ценообразования и комплексного подхода к процессу формирования цен во внешней торговле;
- формирование у студентов умений расчета различных видов цен и определения эффективности внешнеторговых сделок;
- формирование у студентов знаний отечественного и зарубежного опыта государственного регулирования цен и контроля над ценами;
- формирование у студентов представлений об особенностях и тенденциях ценообразования на современных мировых товарных рынках;
- формирование практических навыков формирования ценовой стратегии, расчета конкретных цен.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- основные методы сбора и анализа информации о внешнеторговых ценах;
- сущность и виды цен мирового рынка, принципы формирования и обоснования внешнеторговых цен.

уметь:

- анализировать, обобщать и воспринимать информацию; ставить цель и формулировать задачи по её достижению;
- осуществлять расчет цен внешнеторговых контрактов.

владеть:

- культурой мышления;
- методами обоснования цен внешнеторговых контрактов.

Дисциплина «Налоги и налогообложение»

Целью дисциплины «Налоги и налогообложение» является формирование базовых теоретических знаний в области налогов и налогообложения, необходимых для понимания современных тенденций развития налоговой системы, актуальных проблем исчисления налогов, а также формирование практических навыков по исчислению налогов и сборов, взимаемых в Российской Федерации.

Освоение программы дисциплины «Налоги и налогообложение» направлено на решение **следующих задач:**

- формирование системы знаний в области общей теории налогов;
- уяснение экономической природы, сущности и назначения налогов в РФ, изучение основных элементов налога, видов налога;
- изучение теоретических основ налогообложения;
- выявление закономерностей и тенденций развития налоговой системы РФ;
- выработка у студентов умений и навыков по применению порядка исчисления налогов, обеспечения их уплаты, взыскания и возврата;
- выработка и развитие у студентов умений и навыков проведения расчетов

налогов, а также оформления налоговой декларации.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- основные понятия, категории, элементы налогов и современный инструментарий налогообложения;
- закономерности развития и особенности функционирования налоговой системы России;
- порядок расчета действующих в РФ налогов и сборов.

уметь:

- самостоятельно производить расчеты налоговых платежей на основе действующего налогового законодательства РФ;
- самостоятельно изучать, анализировать налоговое законодательство с учетом его изменений, сопоставлять положения отдельных норм;
- производить расчеты по налогам и сборам, закрепленным в налоговой системе Российской Федерации.

владеть:

- навыками работы с нормативными правовыми актами в сфере налогообложения;
- методами анализа и оценки налоговой нагрузки налогоплательщиков;
- методикой оформления налоговой декларации.

Дисциплина «Общий менеджмент»

Цель изучения дисциплины:

формирование у студентов теоретических знаний об организации и получении практических навыков и умений, позволяющих осуществлять деятельность по управлению организационными отношениями, используя соответствующие законы и принципы.

Задачи дисциплины:

- способствовать пониманию слушателями сущности и социальной значимости теории организации и ее места как в системе научных знаний, так и в формировании профессиональных качеств руководителя;
- прививать и развивать способности студентов в части, касающейся использования системного подхода к организации, построения ее моделей, определения субъектов и объектов организаторской деятельности, проектирования организационных систем, формулирования миссии и стратегии организации, эффективного принятия решений и т. д.;
- содействовать студентам в овладении ими знаниями законов и принципов организации, ее жизненного цикла, типов организационных структур управления, основ организационного поведения и управления организационной культурой, навыками современных технологий организации коммуникационного процесса, предупреждения организационных патологий и т.д.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- основы теории разработки управленческих решений;
- основы теории коммуникации и культуры речи;

уметь:

- находить организационно-управленческие решения в профессиональной

деятельности;

- применять формы и методы коммуникаций для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия;
- применять нормы международного и таможенного законодательства при осуществлении таможенных процедур.

владеть:

- навыками разработки организационно-управленческие решений в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность;
- навыками разработки решений задач межличностного и межкультурного взаимодействия с помощью устной и письменной речи на русском и иностранном языках.

Дисциплина «Таможенный менеджмент»

Цель изучения дисциплины – формирование у обучающихся знаний, умений и навыков подготовки, анализа и оценки типовых управленческих решений в сфере таможенного дела.

Задачи дисциплины:

- изучить основные методы разработки и принятия управленческих решений и сформировать умения и навыки подготовки типовых решений по управлению деятельностью таможенных органов и их структурными подразделениями;
- изучить инструменты оценки деятельности организаций и сформировать умения оценивать качество и эффективность деятельности таможенных органов (их структурными подразделениями);
- сформировать умение оценивать состояние и перспективы развития таможенных органов, планировать и прогнозировать деятельность их структурных подразделений;
- изучить особенности государственного администрирования и сформировать умение определять место и роль таможенных органов в системе государственного управления.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знат:

- основные методы принятия управленческих решений;
- основы теории коммуникации и культуры речи;
- принципы и методы организации труда;

уметь:

- применять методы принятия управленческих решений в нестандартных ситуациях;
- применять формы и методы коммуникаций для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия;
- организовывать свой труд, самостоятельно оценивать результаты своей деятельности.

владеть:

- навыками разработки и принятия управленческих решений в нестандартных ситуациях, несет социальную и этическую ответственность за принятие решения;
- навыками: разработки решений задач межличностного и межкультурного взаимодействия с помощью устной и письменной речи на русском и иностранном языках;

- навыками организовывать свой труд на научной основе, самостоятельно оценивать результаты своей деятельности.

Дисциплина «Международные таможенные и торговые конвенции и соглашения»

Целью изучения дисциплины является формирование у студентов компетенций при изучении и освоении вопросов в области нормативного правового регулирования международных торговых и таможенных отношений, способствующих эффективному применению навыков в последующей профессиональной деятельности.

Основными задачами изучаемой дисциплины являются:

- изучение деятельности международных организаций, разрабатывающих международные таможенные и торговые конвенции и соглашения;
- формирование представлений о системе конвенций и соглашений в торговой и таможенной сфере;
- выявление проблем и понимание особенностей применения таможенных и торговых конвенций и соглашений;
- овладение навыками поиска источников права, необходимых для решения практических ситуаций в профессиональной деятельности.
- развитие практических навыков по использованию положений международных таможенных и торговых конвенций и соглашений в профессиональной деятельности.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- основные международные организации, разрабатывающие документы по вопросам международной торговли и таможенного регулирования;
- систему правовых норм, регулирующих внешнюю торговлю и вопросы таможенного регулирования и понимать место международно-правовых норм в данной системе;
- основные положения торговых и таможенных конвенций и соглашений;
- систему правовых норм, регламентирующих вопросы торгового и таможенного регулирования и понимать место международно-правовых норм в данной системе.

уметь:

- ориентироваться в положениях международных конвенций и соглашений, документов международных экономических организаций, регламентирующих внешнюю торговлю и вопросы таможенного регулирования;
- оперировать основными понятиями и категориями международных торговых и таможенных конвенций и соглашений в профессиональной деятельности;
- применять нормы международных торговых и таможенных конвенций и соглашений в профессиональной деятельности;
- пользоваться нормативными документами в своей профессиональной деятельности, готовностью к соблюдению действующего законодательства и требований нормативных документов;

владеть:

- навыками практического использования норм международных торговых и таможенных конвенций и соглашений при решении задач в профессиональной деятельности;
- навыками работы с международными торговыми конвенциями и соглашениями в

разрезе национальных нормативных правовых актов, регламентирующих таможенное регулирование.

Дисциплина «Философия»

Цель изучения дисциплины – формирование у студентов представления о специфике философии как способе познания и духовного освоения мира.

Задачи дисциплины:

- объяснение сути и значения истории философии для становления научно-теоретического мышления;
- ознакомление с основными разделами современного философского знания, философскими проблемами и методами их исследования;
- обучение базовым принципам и приемам философского познания;
- выработка навыков работы с оригинальными и адаптированными философскими текстами;
- введение в круг философских проблем, связанных с областью будущей профессиональной деятельности.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- основные философские понятия и категории, закономерности развития природы, общества и мышления.

уметь:

- формировать и отстаивать собственную позицию по различным проблемам философии.

владеть:

- навыками решения текущих профессиональных задач на основе философских методов.

Дисциплина «Институт юридического лица»

Цель изучения дисциплины – подготовка специалистов, способных обеспечивать выполнение предписаний гражданского и таможенного законодательства в сфере деятельности юридических лиц.

Задачи дисциплины состоят в формировании у студентов:

- знаний отдельных институтов гражданского права, регулирующих деятельность юридических лиц в сфере внешнеэкономической деятельности и сфере таможенного дела;
- умений анализа уставов юридических лиц и договоров, применяемых в сфере внешнеэкономической деятельности и в сфере таможенного дела.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- нормы, регулирующие правовое положение юридических лиц и отдельные виды договорных правоотношений, в которых принимают участие юридические лица.

уметь:

- анализировать и применять нормы гражданского и таможенного законодательства, регулирующие правовое положение юридических лиц и отдельные виды договорных правоотношений, в которых принимают участие юридические лица
- применять нормы гражданского и таможенного законодательства, обеспечивающие защиту прав участников ВЭД и лиц, осуществляющих деятельность в сфере таможенного дела.

владеть:

- навыками анализа уставов юридических лиц, отдельных гражданско-правовых договоров (поставка, аренда, хранение).

Дисциплина «Таможенно-тарифное регулирование внешнеторговой деятельности»

Цель изучения дисциплины:

- формирование у студентов целостного представления о правовом обеспечении, системе, механизме, инструментах и практике таможенно-тарифного регулирования внешнеторговой деятельности;
- приобретение ими теоретических знаний и профессиональных умений в применении законодательных и иных нормативно-правовых актов в сфере таможенно-тарифного регулирования внешнеторговой деятельности.

Задачи дисциплины:

- уяснение целей, задач и механизма реализации таможенно-тарифного регулирования внешнеторговой деятельности;
- рассмотрение правового, организационного и методического обеспечения таможенно-тарифного регулирования внешнеторговой деятельности;
- изучение механизма и инструментов таможенно-тарифного регулирования, овладение навыками их применения;
- определение места, роли, функций и задач таможенных органов по обеспечению соблюдения мер таможенно-тарифного регулирования.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- основные экономические понятия, положения и методы экономических наук, современное состояние мировой и национальной экономики, цели и задачи таможенно-тарифного регулирования;
- основные понятия, категории, инструменты, таможенно-тарифного регулирования;
- актуальные вопросы таможенно-тарифного регулирования и нерешенные проблемы на этапе проведения научных исследований;
- основы организации научно-исследовательской работы, методологию получения нового знания, алгоритм поиска нужной информации в научной литературе;
- основные этапы организации выполнения студенческих научных работ;
- общие требования к структуре, содержанию, языку и оформлению студенческих научных работ;
- понятийный аппарат в области таможенного дела;
- правовые и организационные основы таможенно-тарифного регулирования внешнеторговой деятельности, методологию определения, основы декларирования и контроля таможенной стоимости товаров.

уметь:

- высказывать и обосновывать свою позицию по вопросам, касающимся экономического и социально-политического развития общества;
- использовать положения и категории экономических наук для оценивания и анализа различных социально-экономических процессов и тенденций, эффективности результатов профессиональной деятельности;

- применять экономические знания в процессе решения задач профессиональной деятельности;
- самостоятельно разрабатывать программу проведения научных исследований в сфере таможенно-тарифного регулирования;
- определить этапы проведения научных исследований и обозначить задачи, подлежащие решению на каждом этапе;
- прогнозировать результаты проведенных исследований, подлежащих реализации на каждом этапе и по окончании исследования;
- грамотно работать с нормативно-правовой базой, регулирующей процесс проведения научного исследования;
- применять полученную информацию о результатах научного исследования для подготовки курсовых работ и дипломного проекта;
- критически оценивать результаты научного исследования;
- обрабатывать и хранить информацию, полученную в результате изучения научной литературы;
- контролировать соблюдение мер таможенно-тарифного регулирования внешнеторговой деятельности;
- применять правила определения страны происхождения товаров, применять правила заявления прав на предоставление тарифных преференций;
- применять методы определения таможенной стоимости.

владеть:

- основами экономического мышления, формирующего модель поведения человека в современных условиях развития рыночной экономики;
- приемами и методами экономического анализа;
- навыками разработки планов и программ научных исследований;
- навыками подборки инструментария, необходимого для проведения исследований;
- навыками применения полученных знаний в ходе подготовки к практическим занятиям;
- навыками оформления полученных результатов научного исследования в письменном виде;
- навыками оформления студенческих научно-исследовательских и учебно-научных работ;
- навыками применения методов определения и контроля происхождения товаров, навыками определения ставки таможенной пошлины;
- навыками применения методов определения и контроля таможенной стоимости товара, навыками заполнения и контроля ДТС.

Дисциплина «Запреты и ограничения внешнеторговой деятельности»

Цель изучения дисциплины – формирование у студентов совокупности знаний, умений и навыков по осуществлению таможенного контроля за соблюдением участниками ВЭД запретов и ограничений внешнеторговой деятельности, установленных таможенным законодательством Евразийского экономического союза (далее – ЕАЭС) и законодательством Российской Федерации (далее – РФ) о таможенном деле в отношении отдельных категорий товаров, перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС.

Задачи дисциплины:

– формирование знаний о видах запретов и ограничений внешнеторговой деятельности, установленных таможенным законодательством ЕАЭС и законодательством РФ о таможенном деле, и порядке их применения, порядке организации и проведения таможенного контроля за обеспечением их соблюдения, порядке взаимодействия таможенных органов с федеральными органами исполнительной власти, в том числе в пунктах пропуска через таможенную границу ЕАЭС;

– умение анализировать информацию, указанную в документах и сведениях, подтверждающих соблюдение запретов и ограничений внешнеторговой деятельности, с целью осуществления таможенного контроля товаров, перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС;

– формирование профессиональных навыков применения законодательных актов, нормативных и ведомственных документов при осуществлении таможенного контроля за соблюдением запретов и ограничений при перемещении через таможенную границу ЕАЭС отдельных категорий товаров;

– приобретение навыков по документальному контролю разрешительных документов, подтверждающих соблюдение запретов и ограничений внешнеторговой деятельности.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

– теоретическую базу в области правовых основ таможенного дела;

– виды запретов и ограничений, установленных в соответствии с законодательством ЕАЭС и Российской Федерации о государственном регулировании внешнеэкономической деятельности и порядок их применения;

– понятийный аппарат в области интеллектуальной собственности;

– правовые и организационные основы защиты прав интеллектуальной собственности в соответствии с требованиями международного права и национального законодательства;

– методологию защиты прав интеллектуальной собственности;

– порядок перемещения через таможенную границу ЕАЭС отдельных категорий товаров;

– основные понятия информатики: данные, информация, знания, информационные процессы, информационные системы и технологии;

– методику (порядок) проведения научных исследований в сфере запретов и ограничений внешнеэкономической деятельности;

– порядок письменного и устного представления научной работы в форме курсовой работы.

уметь:

– применять на практике полученные знания в области правовых основ таможенного дела;

– контролировать соблюдение запретов и ограничений внешнеэкономической деятельности;

– контролировать соблюдение мер защиты прав интеллектуальной собственности при декларировании и после выпуска товаров;

– применять методы защиты прав интеллектуальной собственности.

– контролировать перемещение через таможенную границу ЕАЭС отдельных

категорий товаров;

- использовать прикладное программное обеспечение для решения профессиональных задач;
- проводить научные исследования в сфере запретов и ограничений внешнеторговой деятельности, критически оценивать полученные результаты и делать выводы;
- письменно представлять научную работу в форме курсовой работы;
- излагать в форме доклада результаты курсовой работы.

владеть:

- навыками анализа законодательства в сфере таможенного дела и практики его применения;
- навыками контроля документов, подтверждающих соблюдение запретов и ограничений внешнеторговой деятельности;
- навыками выявления контрафактной продукции;
- навыками работы с данными Единого таможенного реестра объектов интеллектуальной собственности государств-членов ЕАЭС, таможенного реестра объектов интеллектуальной собственности ФТС России.
- базовыми методами и технологиями управления информацией, включая использование программного обеспечения;
- навыками написания научной работы в форме курсовой работы;
- навыками ведения научной дискуссии и аргументирования в научном споре.

Дисциплина «Институты административного и таможенного права, регулирующие деятельность таможенных органов»

Цель изучения дисциплины: формирование у студентов знаний, умений и навыков применения институтов административного и таможенного права в таможенной сфере.

Задачи дисциплины:

- формирование у студентов знаний предмета, метода и принципов административного и таможенного права России;
- формирование у студентов знаний об основных институтах административного и таможенного права России, регулирующих деятельность таможенных органов, в том числе знаний об административной ответственности в области таможенного дела;
- формирование у студентов знаний нормативно-правовых основ организации и деятельности таможенных органов, а также основ правового регулирования таможенных процедур;
- формирования у студентов умений правильного применения нормы административного права в целях предупреждения, пресечения и расследования правонарушений в области таможенного дела и привлечения виновных физических и юридических лиц к административной ответственности;
- формирование у студентов умений квалифицировать административные правонарушения в области таможенного дела, а также умений и навыков составления административно - юрисдикционных актов и совершения процессуальных действий.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- содержание источники и нормы административного и таможенного права, состав субъектов административных и таможенных правоотношений, институты

административного и таможенного права;

- нормативно-правовые основы организации и деятельности таможенных органов.

уметь:

- использовать общеправовые знания в сфере таможенного дела;
- квалифицировать административные правонарушения в сфере таможенного дела.

владеть:

- навыками квалификации фактов и обстоятельств в сфере таможенного дела;
- навыками выявления фактов несоблюдения законодательства субъектами административных и таможенных правоотношений.

Дисциплина «Выявление и основы расследования административных правонарушений, отнесенных к компетенции таможенных органов»

Цель изучения дисциплины – формирование у студентов знаний, умений и навыков о методах выявления, юридического оформления и методики расследования административных правонарушений в сфере таможенного дела; получение навыков составления процессуальных документов.

Задачи дисциплины:

- изучение сущности административного принуждения, одной из форм которого является административная ответственность;
- изучение студентами применения метода административного принуждения, одной из основных мер которого является меры административной ответственности;
- изучение студентами административной ответственности, ее особенностей, структуры и отличия от иных видов ответственности;
- изучение ситуаций, при которых совершаются административные правонарушения в области таможенного дела;
- рассмотрение студентами составов административных правонарушений в области таможенного дела;
- оценка студентами объектов и объективной стороны административных правонарушений в области таможенного дела;
- оценка объектов и объективной стороны административных правонарушений в области таможенного дела;
- анализ обучающимися применения административных наказаний за совершение административных правонарушений в области таможенного дела;
- изучение и практическое применение современных методов выявления административных правонарушений.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- содержание, источники и нормы административного и таможенного права, состав субъектов административных и таможенных правоотношений;
- нормативно-правовые основы организации таможенного дела в РФ и деятельности таможенных органов.

уметь:

- применять формы таможенного контроля;
- противостоять злоупотреблениям в таможенном деле.

владеть:

- навыками применения правил, содержащихся в источниках административного и таможенного права;
- навыками по составлению процессуальных документов и совершения необходимых процессуальных действий при выявлении правонарушений в таможенном деле.

Дисциплина «Таможенные операции»

Цель изучения дисциплины – формирование у студентов совокупности знаний, умений и навыков по порядку действий участников ВЭД, лиц, осуществляющих деятельность в сфере таможенного дела, уполномоченных экономических операторов и должностных лиц таможенных органов при совершении таможенных операций, основанной на международных договорах и актах в сфере таможенного регулирования и законодательстве Российской Федерации о таможенном деле.

Задачи дисциплины:

- изучение студентами положений Таможенного кодекса Евразийского экономического союза (далее – ТК ЕАЭС), Федерального закона от 03.08.2018 № 289-ФЗ «О таможенном регулировании в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», нормативных правовых актов по вопросам совершения таможенных операций;
- изучение порядка включения таможенными органами в соответствующие реестры лиц, осуществляющих деятельность в сфере таможенного дела;
- изучение порядка совершения таможенных операций при прибытии товаров на таможенную территорию Евразийского экономического союза (далее – ЕАЭС, Союз) и убытии товаров с таможенной территории ЕАЭС;
- изучение порядка совершения таможенных операций при помещении товаров на временное хранение;
- изучение порядка помещения товаров под таможенную процедуру;
- изучение оснований и порядка выпуска товаров таможенными органами;
- изучение таможенных операций в отношении товаров, перемещаемых в международных почтовых отправлениях;
- изучение порядка совершения таможенных операций в отношении припасов и товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности;
- выработка у студентов практических навыков по совершению таможенных операций;
- расширение базы полученных знаний компетентности в области таможенного дела.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- основные законы развития экономики и механизмы функционирования и регулирования рыночного хозяйства; формы, принципы и методы регулирования международных экономических отношений;
- информационно-коммуникационные технологии в области совершения таможенных операций;
- базовые понятия информатики;
- общие принципы работы компьютеров, понятийный аппарат в области таможенного дела;
- виды и порядок совершения таможенных операций, особенности совершения

таможенных операций с отдельными категориями товаров;

– особенности взаимодействия таможенных органов и лиц, осуществляющих деятельность в сфере таможенного дела.

уметь:

– выбирать и применять наиболее эффективные методы при анализе ВТД и таможенных процессов;

– использовать программное обеспечение при решении стандартных задач, относящихся к деятельности таможенных органов;

– использовать стандартные средства операционной системы Windows, пакет программ MS Office;

– пользоваться информационно-правовыми системами;

– применять нормы таможенного законодательства при осуществлении таможенных операций.

владеть:

– системой научных методов с целью выявления и систематизации данных об окружающем мире;

– навыками применения информационно-коммуникационных технологий при решении стандартных задач, относящихся к деятельности таможенных органов;

– навыками поиска, сбора, хранения, анализа, преобразования и передачи данных с использованием сетевых компьютерных технологий;

– навыками заполнения и контроля таможенных документов;

– навыками контроля транспортных, коммерческих и других документов.

Дисциплина «Таможенные процедуры»

Цель изучения дисциплины – формирование профессиональных навыков работы, необходимых должностному лицу таможенного органа при совершении таможенных операций и проведении таможенного контроля при помещении товаров под различные таможенные процедуры.

Задачи дисциплины:

– формирование системы знаний положений таможенного законодательства Евразийского экономического союза (далее – Союза) и законодательства Российской Федерации о таможенном деле по вопросам помещения товаров под различные таможенные процедуры;

– формирование знаний о правовом и нормативном регулировании таможенного контроля при помещении товаров под различные таможенные процедуры;

– понимание функций и задач должностных лиц таможенных органов, осуществляющих таможенный контроль при помещении товаров под различные таможенные процедуры;

– умение анализировать информацию и применять её в практике проведения таможенного контроля при помещении товаров под таможенную процедуру;

– приобретение навыков принятия решений в сфере таможенного дела по результатам таможенного контроля по помещению товаров под таможенные процедуры;

– выработка навыков определения перечня и правильности заполнения документов, необходимых для помещения товаров под различные таможенные процедуры;

– овладение навыками осуществления таможенных операций и организации

таможенного контроля при помещении товаров под различные таможенные процедуры;

– приобретение профессиональных навыков, необходимых для осуществления таможенного контроля при проверке выполнения условий помещения товаров под таможенные процедуры;

– привитие навыков проведения систематической работы по формированию и непрерывному обновлению базы данных и поиску новых источников информации в области таможенных процедур.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

– методы и способы разработки планов и программ проведения научных исследований в области технологий проведения таможенного контроля;

– историю становления и развития основных научных школ, полемику и взаимодействие между ними; способы, методы и формы ведения научной дискуссии, основы эффективного научно-профессионального общения, законы риторики и требования к публичному выступлению;

– общие требования к структуре, содержанию, языку и оформлению студенческих научных работ;

– понятийный аппарат в области таможенного дела, основные положения о перемещении товаров и транспортных средств через таможенную границу Союза;

– порядок совершения таможенных операций, виды таможенных процедур, особенности перемещения отдельных категорий товаров и особенности перемещения товаров различными видами транспорта;

– понятийный аппарат в области таможенного декларирования;

– виды таможенных деклараций и формы декларирования;

– теоретические положения о порядке таможенного декларирования и выпуска, перемещаемых через таможенную границу Союза товаров;

– документы, которые необходимо представлять таможенному органу при декларировании товаров;

– порядок заполнения деклараций на товары при помещении товаров под различные таможенные процедуры.

уметь:

– разрабатывать планы и программы проведения научных исследований в области таможенного контроля, критически оценивать полученные собственные результаты и результаты других авторов, делать выводы;

– реферировать научную литературу, в том числе на иностранных языках, при условии соблюдения научной этики и авторских прав;

– обрабатывать и хранить информацию, полученную в результате изучения научной литературы, применять философские методы постижения действительности;

– уметь применять нормы таможенного законодательства при осуществлении таможенных операций и помещении товаров под различные таможенные процедуры;

– применять формы таможенного контроля;

– осуществлять таможенное декларирование товаров;

– выявлять недостоверные сведения, указанные в таможенных документах.

владеть:

– навыками написания научной работы по результатам практических (лабораторных) работ;

- навыками использования изученного материала при составлении плана курсовой работы;
- современными информационно-коммуникационными технологиями;
- навыками оформления студенческих научно-исследовательских и учебно-научных работ;
- навыками заполнения и контроля таможенных документов;
- навыками контроля транспортных, коммерческих и других документов;
- навыками заполнения отдельных граф декларации на товары.

Дисциплина «Декларирование товаров»

Целью изучения дисциплины «Декларирование товаров» является:

- формирование системы знаний в области таможенного декларирования товаров в Евразийском экономическом союзе (далее – ЕАЭС);
- выработка навыков по заполнению таможенных и иных документов, необходимых для осуществления таможенного декларирования;
- выработка навыков по осуществлению контроля и выпуска таможенных деклараций с использованием информационных систем таможенных органов.

Цель изучения дисциплины «Декларирование товаров» достигается посредством решения в учебном процессе **следующих задач:**

- формирование теоретических знаний о таможенном декларировании и выпуске товаров;
- изучение технологии взаимодействия лиц, осуществляющих таможенное декларирование, с должностными лицами таможенных органов;
- изучение правил заполнения таможенных и иных документов;
- приобретение навыков заполнения таможенных и иных документов, необходимых для осуществления таможенного декларирования;
- приобретение навыков осуществления контроля и выпуска таможенных деклараций.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- теоретические положения в области таможенного декларирования товаров и транспортных средств и выпуска товаров;
- теоретические положения в области предварительного информирования и представления статистических форм при торговле между странами ЕАЭС;
- документы, необходимые для таможенного декларирования в зависимости от вида подаваемой декларации;
- технологию взаимодействия лиц, осуществляющих таможенное декларирование, предварительное информирование и представление статистической формы, с должностными лицами таможенных органов;
- технологию осуществления работы с предварительной информацией, а также при осуществлении контроля и выпуска таможенных деклараций с использованием информационных систем таможенных органов;
- методику (порядок) проведения научных исследований в области таможенных операций и таможенных процедур.

уметь:

- формировать пакет документов, необходимый для таможенного декларирования, в зависимости от вида декларации;

- использовать основные программные средства ЕАИС для автоматизации процессов таможенного оформления и контроля;
- осуществлять таможенное декларирование товаров;
- выявлять ошибки и возможные недостоверные данные, содержащиеся в таможенных и иных документах, предоставляемых при таможенном декларировании;
- осуществлять форматно-логический контроль декларации на товары;
- принимать решение о выпуске товара и оформлять выпуск декларации на товары;
- проводить научные исследования в области таможенных операций и таможенных процедур, критически оценивать полученные результаты и делать выводы;
- письменно представлять научную работу в форме курсовой работы;
- излагать в форме доклада результаты курсовой работы.

владеть:

- навыками заполнения и контроля таможенных и иных документов, необходимых для осуществления таможенного декларирования;
- навыками по подготовке и отправке в таможенные органы электронных документов;
- навыками работы с предварительной информацией о ввозе товаров и статистическими формами, применяемыми в торговле между странами ЕАЭС;
- навыками практического использования программного обеспечения автоматизированных рабочих мест таможенных органов при осуществлении контроля и выпуска таможенных деклараций;
- навыками написания научной работы в форме курсовой работы;
- навыками ведения научной дискуссии и аргументирования в научном споре.

Дисциплина «Системный анализ»

Цель изучения дисциплины: формирование у студентов теоретических системных знаний, необходимых для последующего изучения дисциплин профессионального цикла и формирование компетенций специалистов в сфере таможенного дела.

Задачи дисциплины:

- формирование у студентов системного мышления, позволяющего обозревать некоторую проблему или явление в целом, выделять наиболее важные составляющие ее части и их взаимосвязи;
- формирование у студента представлений о системах, системном подходе, методологии и технологии системного анализа, о возможности их применений при решении вопросов, возникающих в теории и практике;
- изучение теории системного анализа как методологии исследования, моделирования и принятия решений по проблемам системного характера в теории и практике.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- теоретические положения системного исследования: методологию системного анализа;
- основы экономических и математических теорий, методы оценки

эффективности результатов деятельности организаций;

– порядок заполнения и контроля таможенной декларации, декларации таможенной стоимости и иных таможенных документов.

уметь:

– принять методы и инструментальные средства системного анализа;
– применять методы оценки эффективности результатов деятельности организаций.

– заполнять и осуществлять контроль таможенной декларации, декларации таможенной стоимости и иных таможенных документов.

владеть:

– навыками решения практических аналитических задач;
– навыками оценки эффективности результатов деятельности в различных сферах в ходе решения конкретных практических задач;
– навыками конкретных практических задач по заполнению и контролю таможенной декларации, декларации таможенной стоимости и иных таможенных документов.

Дисциплина «Практикум по контролю правильности классификации товаров»

Цель дисциплины:

Формирование у студентов системы теоретических знаний в области законодательных актов, нормативных и ведомственных документов по вопросам контроля правильности заявленного кода; формирование навыков контроля правильности заявленного кода товара; формирование навыков по применению ТН ВЭД для классификации товаров при принятии решения по классификации товара

При изучении дисциплины выдвигаются задачи теоретической подготовки и приобретения студентами практических умений и навыков.

Задачи дисциплины:

– изучение алгоритма действий должностных лиц таможенных органов при контроле и корректировке заявленного кода ТН ВЭД;
– изучение правовых основ проведения контроля правильности заявленного кода товара по ТН ВЭД и формирование навыков применения законодательных актов, нормативных и ведомственных документов по вопросам контроля заявленного кода;
– формирование навыков принятия решения по классификации товаров по ТН ВЭД и решения об изменении решения по классификации товара.

При преподавании дисциплины необходимо показывать, как теоретические положения и приобретенные знания, умения и навыки используются в практической деятельности должностных лиц таможенных органов.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

– должностную инструкцию, социальную ответственность и основные положения кодекса профессиональной этики;
– таможенное законодательство в части проверки правильности классификации товаров;
– особенности классификации отдельных групп товаров по ТН ВЭД;
– особенности заполнения 31 графы декларации на товар.

уметь:

- формировать и поддерживать морально-психологический климат в коллективе;
- осуществлять контроль правильности классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД с учетом положений международных, национальных и ведомственных актов;
- классифицировать товары по ТН ВЭД и осуществлять контроль заявленного кода товара;
- пользоваться нормативными актами при заполнении 31 графы декларации на товар.

владеть:

- навыками применения правовых, этических и нравственных норм в нестандартных ситуациях, возникающих при проверке правильности классификации товаров по ТН ВЭД ЕАЭС;
- общеправовыми знаниями в сфере деятельности должностного лица таможенных органов, осуществляющего контроль правильности классификации товаров по ТН ВЭД ЕАЭС;
- навыками применения Основных правил интерпретации;
- навыками применения нормативных и правовых документов для классификации товаров по ТН ВЭД ЕАЭС;
- навыками заполнения форм таможенных документов, необходимых для контроля правильности заявленного кода товара;
- навыками заполнения таможенных документов.

Дисциплина «Экономика таможенного дела»

Цель дисциплины – изучение сущности и содержания экономики таможенного дела как науки и как практики, ее значения в системе таможенного дела, а также формирование у студентов теоретических знаний о тенденциях, закономерностях и принципах экономики таможенного дела и развитие практических навыков и умений профессионального решения экономических задач в процессе таможенной деятельности.

Задачи дисциплины:

- изучение теоретических аспектов экономики таможенного дела, включая ее содержание, структуру, место и роль в обеспечении экономической безопасности государства;
- изучение планирования в таможенных органах;
- изучение расходов в таможенных органах;
- изучение основ кадрового, финансового, тылового, информационно-технического обеспечения деятельности таможенных органов;
- изучение управления деятельностью таможенных органов в части обеспечения и использования финансовых и материальных ресурсов;
- изучение состава и порядка расчета показателей оценки экономической деятельности таможенных органов;
- формирование у студентов навыков практического решения экономических задач в процессе таможенной деятельности.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- методику оценки качества и эффективности деятельности таможенных органов;
- экономические процессы, определяющие тенденции таможенной политики и методов регулирования ВЭД;

- способы и методы прогнозирования и планирования ресурсного обеспечения и результатов деятельности таможенных органов;
- основы разработки заявок на получение финансовых, технических и кадровых ресурсов от правительства для эффективного выполнения задач, стоящих перед таможенными органами;
- систему показателей, отражающих результативность деятельности таможенных органов;
- методику расчета показателей, отражающих результативность деятельности таможенных органов.

уметь:

- выявлять взаимосвязи между различными показателями, отражающими качество и результаты деятельности таможенных органов;
- анализировать тенденции развития различных направлений деятельности таможенных органов;
- выявлять причинно-следственные связи в таможенном деле, оценивать влияние таможенной политики на развитие российской и мировой экономик;
- критически оценивать полученные результаты и делать выводы по различным направлениям таможенной деятельности;
- прогнозировать и планировать обеспечение ресурсами, результаты деятельность таможенных органов;
- применять методику расчета показателей, отражающих результативность деятельности таможенных органов.

владеть:

- навыком применения основ экономических и математических знаний при оценке эффективности результатов деятельности таможенных органов;
- приемами сбора, систематизации и обобщения информации по различным направлениям деятельности таможенных органов;
- приемами анализа экономической деятельности таможенных органов;
- различиями между затратами на разработку и текущими расходами, капитальными затратами, эксплуатационными, расходами на управление, между капитальными и оперативными затратами;
- навыками сопоставления фактических показателей состояния таможенных органов с планируемыми (установленными).

Дисциплина «Экономическая безопасность»

Цель изучения дисциплины:

- получение студентами знаний по вопросам сущности, содержания и обеспечения экономической безопасности России и приобретение практических навыков анализа экономических процессов с позиций обеспечения безопасности.

Задачи изучения дисциплины:

- рассмотрение содержания жизненно важных интересов Российской Федерации в экономической сфере, внешних и внутренних угроз их реализации в современных условиях;
- изучение концептуальных подходов к созданию системы экономической безопасности страны, ее организационной структуры, механизмы функционирования и управления;
- определение критериев, параметров и показателей экономической

безопасности;

- рассмотрение отдельных видов безопасности страны в условиях глобализации и развития международных отношений;
- овладение методами и приемами получения информации о состоянии защищенности интересов субъектов экономической жизни страны, ее использования в процессе профессиональной служебной деятельности;
- определение роли и задач таможенных органов по обеспечению экономической безопасности страны.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- критерии, параметры и показатели экономической безопасности;
- предельное критическое значение и фактическое состояние основных индикаторов социальной безопасности в региональном разрезе;
- сущность, тенденции и противоречия современного экономического районирования страны в аспекте ее регионализации и экономической безопасности;
- функции таможенных органов по обеспечению экономической безопасности Российской Федерации;
- понимать и обосновывать значение таможенных платежей в обеспечении финансовой безопасности государства;
- виды угроз экономической безопасности в условиях геополитической нестабильности и финансового кризиса;
- механизм формирования и содержание экономических интересов, внутренние и внешние угрозы этим интересам.

уметь:

- характеризовать состояние экономики страны, региона, предприятия, оценивать угрозы и меры по обеспечению экономической безопасности;
- формулировать и анализировать причины, критерии и последствия усиления межрегиональной дифференциации как серьёзной угрозы безопасности страны;
- предлагать собственные подходы к выработке мер по повышению экономической защищенности российских региональных образований;
- анализировать текущую ситуацию на предмет выявления внешних и внутренних угроз деятельности;
- разрабатывать алгоритм обеспечения экономической безопасности и определять в нем роль таможенных органов;
- выявлять конкретные факторы, представляющие угрозу экономической безопасности;
- оперативно разрабатывать и организовывать мероприятия по предупреждению и нейтрализации возникающих угроз;
- анализировать и прогнозировать развитие социально - экономических процессов в обществе, регионе, отрасли на основе их мониторинга.

владеть:

- методологией оценки современных процессов в сфере социально-экономического районирования страны и мерами по повышению экономической безопасности российских территорий;
- знаниями основ институционального механизма правового регулирования системы экономической безопасности страны;
- навыками по прогнозированию потенциальных источников возникновения

различного рода угроз для экономической и национальной безопасности России;

- общими и специфическими методами анализа состояния экономической безопасности страны;
- принципами и методами расчета пороговых значений (показателей) экономической безопасности;
- навыками обеспечения экономической безопасности страны (организации) в рамках своих функциональных обязанностей.

Дисциплина «Таможенные платежи»

Целью дисциплины «Таможенные платежи» является формирование у обучающихся целостной системы знаний и навыков по применению таможенных платежей, включающей теоретико-правовые и практические аспекты регулирования внешнеторговой деятельности с использованием таможенных пошлин, налогов, взимания таможенных сборов, иных платежей, а также контроля за их уплатой.

Освоение программы учебной дисциплины «Таможенные платежи» направлено на решение **следующих задач:**

- уяснение экономической природы, сущности и назначения таможенных платежей в Евразийском Экономическом Союзе (далее – ЕАЭС, Союз), изучение состава, структуры и динамики таможенных платежей в Российской Федерации;
- выработка у студентов понимания взаимосвязи государственного регулирования экономики и внешней торговли с налогами и таможенными платежами;
- выработка у студентов умений и навыков по применению порядков исчисления таможенных платежей, обеспечения их уплаты, взыскания и возврата;
- выработка у студентов умений и навыков осуществлению контроля за правильностью их начисления и своевременностью их уплаты;
- выработка и развитие у студентов умений и навыков проведения расчетов пошлин, налогов, таможенных сборов, а также оформления таможенных документов (таможенной декларации, корректировки таможенной стоимости, таможенного приходного ордера, расчета таможенных платежей (далее РТП), уведомления о неуплаченных в установленных срок суммах таможенных пошлин, налогов, специальных, антидемпинговых, компенсационных пошлин, процентов, пени (далее – уведомление);
- ознакомление студентов с программными средствами, применяемыми в таможенных органах: «АИС «АИСТ-М»» и АПС «Лицевые счета», АПС «Задолженность», АС «Обеспечение», КПС «Применение льгот», КПС «Платежи-Анализ». Данные навыки необходимы для выполнения должностных обязанностей государственного таможенного инспектора ОТО и ТК таможенного поста и отдела таможенных платежей таможни при контроле уплаты таможенных платежей при контроле уплаты таможенных платежей, при их обеспечении и осуществлении зачета (возврата) таможенных платежей.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- понятийный аппарат в области таможенного дела, роль таможенной службы в защите экономической безопасности Российской Федерации;
- определения основных понятий, профессиональные термины;
- правовые основы исчисления, уплаты, обеспечения таможенных платежей;
- порядок исчисления и уплаты таможенных пошлин, налогов и таможенных

сборов;

- порядок применения таможенных пошлин и налогов в зависимости от лиц, кода товара в соответствии с ЕТН ВЭД, происхождения товаров, таможенной процедуры и особенностей перемещения товаров;
- связи между принципами регулирования внешнеторговой деятельности и применением таможенных пошлин и налогов при ввозе товаров на таможенную территорию ЕАЭС;
- определения задолженности, пени и недоимки, других понятий и профессиональных терминов;
- причины образования задолженности по уплате таможенных платежей;
- порядок взыскания таможенных платежей в Таможенном союзе и в РФ;
- порядок обращения взыскания на имущество плательщика, обеспечение и товары, в отношении которых таможенные пошлины и налоги не уплачены;
- взаимосвязь граф декларации на товары в зависимости от применения таможенных платежей;
- порядок действий должностных лиц таможенного органа при взыскании таможенных платежей;
- порядок приостановления операций по счетам плательщиков;
- порядок наложения ареста на имущество плательщика;
- определения основных понятий: научное исследование, объект и предмет исследования, научная проблема и пр.
- основные этапы планирования научной исследовательской работы;
- методы научного исследования, перечисляет и описывает основные методы научных исследований в ходе получения нового знания;
- основные особенности и различные вариации научного стиля: собственно, научный, научно-учебный и научно-популярный подстили.
- особенности и специфику обзорных изданий, реферативных изданий, монографий, учебников, статей, учебных пособий;
- систему статистических показателей, методы их расчета, анализа и прогнозирования;
- методологические основы формирования и ведения таможенной статистики внешней торговли, показатели специальной таможенной статистики.

уметь:

- использовать программное обеспечение при решении стандартных задач, относящихся к деятельности таможенных органов;
- применять порядок исчисления таможенных пошлин, налогов и таможенных сборов при решении типовых задач;
- производить расчеты таможенных платежей в таможенной декларации, в требовании об уплате таможенных платежей, в таможенном приходном ордере, в форме корректировки таможенной стоимости, и др. таможенных документах;
- оценивать достоверность декларирования сведений о таможенных платежах;
- способен анализировать правильность исчисления, и полноту и своевременность уплаты таможенных платежей, объяснять порядок расчета таможенных пошлин, налогов и таможенных сборов для их уплаты, предоставления льгот, тарифных преференций, обеспечения;
- определять зависимости и взаимосвязи факторов и таможенных платежей;
- исчислять таможенные пошлины, налогов и таможенных сборов для целей

заполнения требования;

- определять сумму недоимки по уплате таможенных пошлин, налогов и сборов, начислять пени;
- производить расчеты суммы задолженности по уплате таможенных пошлин, налогов, сборов в случае неисполнения требования и применения мер принудительного взыскания таможенных платежей;
- применить специализированное программное обеспечение в целях информационной поддержки внешнеторговой деятельности;
- оформлять уведомление о неуплаченных суммах таможенных платежей;
- оформлять решение о принудительном взыскании таможенных платежей за счет средств, находящихся на счетах плательщиков;
- оформлять инкассовое поручение на списание денежных средств со счетов плательщика;
- оформлять решение о приостановлении операции по счетам плательщиков;
- оформлять решение об аресте имущества плательщика;
- осуществлять расчет таможенных платежей при помещении товаров под таможенные процедуры, предусматривающие полное или частичное освобождение от уплаты таможенных пошлин, налогов, а также при завершении этих процедур;
- разработать план для научных исследований различных типов, а именно: экспериментальных, методических, описательных, экспериментально-аналитических, историко-биографических и пр.;
- систематизировать и анализировать имеющуюся научную информацию, используя для этого основные методы ее обработки и хранения;
- самостоятельно применять на практике методику выбора научной литературы для всех видов учебно-исследовательских и научно-исследовательских студенческих работ;
- находить те или иные нормативно-правовые акты и законы, которые являются необходимой регулятивной основой любого научного исследования;
- выполнять статистические расчёты и анализировать таможенные платежи.

владеть:

- навыками применения информационно-коммуникационных технологий при решении стандартных задач, относящихся к деятельности таможенных органов;
- методикой исчисления таможенных пошлин, налогов и таможенных сборов;
- способами представления таможенных платежей с использованием кодов и классификаторов;
- технологией взимания таможенных платежей, в т. ч. в случаях их принудительного взыскания;
- навыками анализа контрольных показателей и формирования предложений для их выполнения;
- предлагает направления совершенствования методики расчета таможенных платежей;
- навыками применения кодов бюджетной классификации при взимании таможенных платежей;
- технологией принудительного взыскания таможенных платежей;
- навыками аргументации принятых таможенным органом решений в случаях возникновения спорных вопросов при взыскании таможенных платежей;
- алгоритмом применения основных методов планирования научного

исследования на практике;

- способностью к преобразованию имеющейся научной информации в качественно новую форму в процессе написания научно-исследовательской работы;
- навыками оформления студенческих научно-исследовательских и учебно-научных работ: курсовых работ с исследовательскими целями, дипломных работ с исследовательскими целями, научных статей, научных отчетов, докладов на конференциях, тезисов докладов и т.п.;
- современными математико-статистическими методами сбора и обработки информации в части таможенных платежей;
- навыками содержательной интерпретации и графической визуализации результатов анализа таможенных платежей;
- навыками формирования аналитических материалов для прогнозирования таможенных платежей с использованием информационных систем.

Дисциплина «Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств»

Цель изучения дисциплины заключается в формировании у обучающихся комплекса профессиональных компетенций в области организации и проведения таможенного контроля.

Задачи дисциплины:

- формирование совокупности знаний в области проведения таможенного контроля в отношении: товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу, а также подлежащих таможенному декларированию; таможенной декларации, документов и сведений о товарах, представление которых предусмотрено в соответствии с таможенным законодательством; деятельности лиц, связанной с перемещением товаров через таможенную границу и оказанием услуг в сфере таможенного дела, а также осуществляющей в рамках отдельных таможенных процедур; лиц, пересекающих таможенную границу;
- выработка навыков проведения таможенного контроля, самостоятельного принятия решений в нестандартных ситуациях при проведении таможенного контроля; навыков в области взаимодействия с таможенными органами других государств-членов Евразийского экономического союза, с иными федеральными органами исполнительной власти, осуществляющими государственный контроль перемещаемых через таможенную границу товаров и транспортных средств, а также с заинтересованными лицами;
- формирование профессиональных качеств, необходимых для оптимального решения задач организации и проведения таможенного контроля товаров и транспортных средств на любом уровне иерархии управления таможенных органов России, и навыков исполнения служебных обязанностей.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- нормативно-правовое регулирование порядка проведения таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу;
- понятийный аппарат в области таможенного дела, роль таможенной службы в защите экономической безопасности Российской Федерации;
- международные соглашения, законодательные и правовые акты, регламентирующие проведение таможенного контроля;

- международно-правовые договоры и соглашения, ратифицированные или подписанные Россией, внутреннее таможенное и иное отраслевое законодательство, а также подзаконные нормативные правовые акты;
- принципы, формы и порядок проведения таможенного контроля товаров и транспортных средств;
- порядок осуществления транспортного, санитарно-карантинного, карантинного фитосанитарного, ветеринарного видов государственного контроля в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации;
- порядок работы должностных лиц таможенных органов с системами «АС ПП», АС «Пункт пропуска», «Аргус»;
- методику (порядок) выявления рисков и инструменты системы управления рисками.

уметь:

- осуществлять таможенный контроль товаров и транспортных средств в установленные сроки;
- использовать программное обеспечение при решении стандартных задач относящихся к деятельности таможенных органов;
- осуществлять таможенный контроль товаров и транспортных средств при обороте товаров, ввезенных на таможенную территорию ЕАЭС;
- осуществлять таможенный контроль товаров и транспортных средств в установленные сроки;
- руководствоваться нормативными правовыми актами при организации транспортного, санитарно-карантинного, карантинного фитосанитарного, ветеринарного видов государственного контроля, валютного и радиационного контроля (надзора), выбирать наиболее эффективные в конкретно складывающейся обстановке административно-правовые меры воздействия, направленные на предупреждение и пресечение противоправных действий (бездействий) и наказание виновных физических и юридических лиц;
- осуществлять контроль за соблюдением участниками ВЭД таможенного законодательства ЕАЭС и законодательства Российской Федерации о таможенном деле при помещении товаров под таможенные процедуры.

владеть:

- навыками контроля документов, подтверждающих соблюдение участниками ВЭД таможенного законодательства ЕАЭС и законодательства Российской Федерации о таможенном деле;
- навыками применения информационно-коммуникационных технологий при решении стандартных задач, относящихся к деятельности таможенных органов;
- навыками заполнения таможенных документов по результатам таможенного контроля;
- навыками контроля документов, подтверждающих соблюдение транспортных, санитарно-карантинных, карантинных фитосанитарных, ветеринарных мер и радиационных требований;
- навыками применения профилей рисков и мер минимизации рисков при осуществлении таможенного контроля товаров и транспортных средств.

Дисциплина «Основы применения технических средств таможенного контроля»

Цель дисциплины: сформировать у студентов представление о спектре технических средств таможенного контроля, применяемых должностными лицами таможенных органов, научить их безопасным и эффективным приемам применения ТСТК.

Задачи изучения дисциплины:

Основной задачей дисциплины является изучение видов ТСТК, их классификации, правового регулирования их применения, методических указаний по использованию в зависимости от объектов таможенного контроля и вида перевозок.

В процессе решения этой задачи на занятиях студенты должны

- изучить основные физические, физико-химические и химические методы, используемые в технических средствах таможенного контроля и основы построения контактных и дистанционных, пассивных и активных ТСТК;
- изучить виды ТСТК;
- изучить основы безопасного применения ТСТК;
- приобрести навыки работы с ТСТК.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- методологию процесса самообразования в различных сферах жизнедеятельности;
- организационно-технические и правовые основы применения ТСТК, назначение, действия, общее устройство;
- основные тактико-технические характеристики и методики применения ТСТК различных классов, а также средств оперативной радиосвязи, охраны и таможенной экспертизы;
- основную терминологию и возможности применения ТСТК;
- методологию формирования и применения системы управления рисками (СУР) в области профессиональной деятельности.

уметь:

- на практике применять полученные знания;
- применять формы таможенного контроля с использованием ТСТК;
- использовать методологию формирования и применения системы управления рисками (СУР) в области профессиональной деятельности.

владеть:

- навыками разработки методик для решения различного рода задач;
- навыками применения технических средств таможенного контроля;
- навыками применения профилей рисков при таможенном контроле товаров и транспортных средств.

Дисциплина «Таможенный контроль после выпуска товаров»

Цель изучения дисциплины – формирование у студентов совокупности знаний, умений и навыков по организации и методике проведения таможенного контроля после выпуска товаров, основанной на таможенном законодательстве Таможенного союза, Евразийского экономического союза и законодательстве Российской Федерации о таможенном деле.

Задачи дисциплины:

- формирование знаний о сущности таможенного контроля после выпуска товаров, порядке организации и проведения таможенных проверок, порядке

взаимодействии таможенных органов с федеральными органами исполнительной власти и таможенными службами различных государств при проведении таможенного контроля после выпуска товаров, а также их правовое и нормативное регулирование;

– понимание функций и задач должностных лиц таможенных органов, осуществляющих таможенный контроль после выпуска товаров;

– приобретение профессиональных навыков, необходимых для осуществления таможенного контроля после выпуска товаров;

– умение анализировать информацию и применять её в практике проведения таможенного контроля после выпуска товаров;

– приобретение навыков по проведению камеральной и выездной таможенной проверки, принятия решений в сфере таможенного дела по результатам таможенного контроля после выпуска товаров, оформление документов по результатам таможенного контроля после выпуска товаров.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

– методы и способы использования общеправовых знаний в различных сферах деятельности, в частности в сфере ТКПВТ, разработки планов и программ проведения научных исследований в области таможенного контроля после выпуска товаров;

– основания и порядок проведения таможенного контроля после выпуска товаров;

– порядок взаимодействия таможенных органов с федеральными органами исполнительной власти и таможенными службами различных государств при проведении таможенного контроля после выпуска товаров;

– нормативно-правовое регулирование порядка проведения таможенного контроля товаров, перемещаемых через таможенную границу Евразийского экономического союза (ЕАЭС).

уметь:

– разрабатывать планы и программы проведения научных исследований в области таможенного контроля после выпуска товаров, критически оценивать полученные собственные результаты и результаты других авторов, делать выводы.

– выявлять признаки риска при таможенном контроле после выпуска товаров (ТКПВТ);

– осуществлять таможенный контроль после выпуска товаров за соблюдением участниками ВЭД требований таможенного законодательства ЕАЭС и законодательства Российской Федерации о таможенном деле.

владеть:

– навыками применения методов и способов использования общеправовых знаний в различных сферах деятельности, в частности в сфере ТКПВТ на примере выполнения курсовых работ;

– навыками контроля документов, подтверждающих соблюдение участниками ВЭД таможенного законодательства ЕАЭС и законодательства Российской Федерации о таможенном деле;

– навыками заполнения таможенных документов по результатам таможенного контроля.

Дисциплина «Основы квалификации преступлений в сфере таможенного дела»

Целью дисциплины является формирование у студентов системы

общетеоретических знаний о понятии, процессе и правилах квалификации преступлений, о специальных вопросах квалификации преступлений в сфере таможенного дела, а также выработка практических навыков правильной квалификации преступлений в сфере таможенного дела и определения оснований и пределов ответственности за данные преступления.

Задачи дисциплины:

- изучение обучающимся сущности, общих правил и особенностей уголовно-правовой квалификации;
- уяснение понятия, структуры и значения состава преступления как основания квалификации;
- формирование у студентов навыков квалификации преступлений по их объективным и субъективным признакам;
- формирование навыков квалификации неоконченных преступлений и преступлений, совершенных в соучастии, а также навыков квалификации преступлений при их множественности;
- формирование у студентов практических навыков использования полученных знаний о процессе и правилах уголовно-правовой квалификации применительно к преступлениям в сфере таможенного дела;
- уяснение обучающимся основных видов конкуренции уголовно-правовых норм и правил ее преодоления в ходе квалификации преступлений в сфере таможенного дела.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- содержание, источники и нормы таможенного и уголовного права, состав субъектов преступлений, совершаемых в сфере таможенного дела, квалифицирующие признаки преступлений, отнесенных к компетенции таможенных органов;
- понятие и виды нормативных правовых актов;
- требования, предъявляемые к нормативных правовым актам;
- действующее законодательство, в том числе право ЕАЭС и законодательство Российской Федерации о таможенном деле при совершении таможенных операций участниками внешнеэкономической деятельности (далее - ВЭД) и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела.

уметь:

- квалифицировать преступления в сфере таможенного дела, определять основания и порядок привлечения к уголовной ответственности за преступления, совершаемые в сфере таможенного дела;
- выявлять в нормативных правовых актах положения, способствующие созданию условий для соблюдения права ЕАЭС и законодательства Российской Федерации о таможенном деле при совершении таможенных операций участниками ВЭД и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела;
- формировать и аргументировано отстаивать собственную позицию по различным проблемным вопросам действующего законодательства.

владеть:

- практическими навыками правильной квалификации преступлений, совершаемых в сфере таможенного дела;
- навыками правового анализа, обнаружения и сопоставления важнейших правовых проблем.

Дисциплина «Основы расследования преступлений, отнесенных к компетенции таможенных органов»

Целью дисциплины является формирование у студентов системы знаний норм уголовно-процессуального права, а также приобретение практических навыков выполнения процессуальных действий и принятия решений на различных стадиях уголовного судопроизводства.

Задачи дисциплины:

- изучение студентами правовых основ, задач и принципов уголовного судопроизводства при расследовании преступлений, отнесенных к компетенции таможенных органов;
- формирование у студентов представлений о процессуальном статусе участников уголовного судопроизводства;
- уяснение особенностей возбуждения уголовного дела, приостановления и окончания предварительного расследования;
- изучение предварительного расследования как стадии уголовного судопроизводства, а также форм, ее составляющих – дознания (дознания в сокращенной форме) и предварительного следствия;
- уяснение процессуального порядка производства следственных и иных процессуальных действий;
- изучение особенностей назначения, производства и оценки судебной экспертизы по делам, отнесенными к компетенции таможенных органов;
- уяснение порядка и процедуры составления обвинительного заключения и обвинительного акта и действий прокурора по поступившим к нему материалам уголовного дела с обвинительным заключением или обвинительным актом;
- формирование у студентов практических навыков использования полученных знаний по составлению процессуальных документов в расследования преступлений применительно к преступлениям, отнесенными к компетенции таможенных органов.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- содержание, источники и нормы права ЕАЭС, законодательства РФ в области таможенного дела и уголовно-процессуального права, состав субъектов таможенных правонарушений и преступлений, институты таможенного и уголовно-процессуального права;
- квалифицирующие признаки правонарушений и преступлений, отнесенных к компетенции таможенных органов, и основы расследования таких преступлений;
- правовые и организационные основы правовой регламентации при совершении таможенных операций.

уметь:

- применять нормы различных отраслей законодательства при осуществлении таможенных операций, квалифицировать преступления, совершаемые в сфере таможенного дела;
- выявлять, фиксировать, предупреждать и пресекать преступления, совершаемые в сфере таможенного дела;
- применять правовые нормы, регламентирующие порядок таможенных операций.

владеть:

- навыками применения правил, содержащихся в источниках права ЕАЭС, законодательства РФ в области таможенного дела, и уголовно-процессуального права, составления документов при обнаружении признаков преступлений, совершаемых в сфере таможенного дела;
- владеть навыками процессуального документирования события и признаков преступлений, совершаемых в сфере таможенного дела;
- навыками анализа и документирования при осуществлении контроля за соблюдением права ЕАЭС, законодательства РФ в области таможенного дела при совершении таможенных операций.

Дисциплина «Анализ финансово-хозяйственной деятельности организаций участника-внешнеэкономической деятельности»

Цель изучения дисциплины: сформировать элементы профессиональных компетенций в части анализа финансово-хозяйственной деятельности участника ВЭД, а также расчета, анализа и оценки результативности деятельности таможенных органов.

Задачи изучения дисциплины:

- формирование у студентов общих представлений о предмете, значении и задачах анализа финансово-хозяйственной деятельности предприятий-участников ВЭД и таможенных органов;
- формирование у студентов представлений об организации и информационном обеспечении анализа (полноты, достаточности, достоверности сведений, указанных в бухгалтерской, финансовой, управлеченческой и иной документации, необходимой для проведения аналитических процедур);
- формирование навыков применения методов и методик анализа, обеспечивающих решение поставленных задач;
- формирование навыка организации работы по оценке критериев, характеризующих участника внешнеэкономической деятельности, для целей использования в рамках системы управления рисками (оценка финансовой устойчивости уполномоченного экономического оператора (УЭО));
- освоение студентами методики расчета, оценки и анализа результативности деятельности таможенных органов (методика расчета показателей результативности, эффективности и индикативных показателей деятельности таможенных органов, методика расчета определения значений показателей для оценки эффективности деятельности руководителя Федеральной таможенной службы по созданию благоприятных условий ведения предпринимательской деятельности);
- формирование у студентов умений и навыков организации планирования проведения проверочных мероприятий в отношении участников ВЭД на уровне таможни, РТУ и ФТС;
- формирование у студентов умений и навыков организации работы с электронным досье участника ВЭД;
- формирование представлений о применении анализа финансово-хозяйственной деятельности при проведения таможенного контроля после выпуска товаров, а также реализации приказов ФТС и получение навыков анализа по направлениям объектов проверок (уставный капитал, проверка лиц, напрямую или косвенно участвовавших в сделках с товарами и т.д.)

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- понятие, сущность, объект, предмет, виды анализа;
- информационную базу анализа, в том числе в целях проведения таможенной проверки;
- состав, структуру и методику анализа оценке эффективности результатов деятельности;
- показатели финансово-хозяйственной деятельности предприятия, в т. ч. определяемые в интересах применения СУР в таможенном деле и проведения таможенной проверки;
- методы и методику анализа финансово-хозяйственной деятельности предприятия, в т. ч. применяемые и в интересах таможенной проверки;
- виды расходов таможенных органов;
- методику проведения анализа расходов таможенных органов;
- систему и методику расчета показателей результативности деятельности таможенных органов;
- методы и методику анализа результативности деятельности таможенных органов.

уметь:

- применять методику анализа финансово-хозяйственной деятельности предприятия, в т. ч. в интересах таможенной проверки;
- охарактеризовать финансовое состояние и устанавливать факторы, оказывающие влияние на формирование экономических результатов и финансовое состояние предприятия;
- применять методику анализа расходов таможенных органов;
- применять методику оценки и анализа результативности деятельности таможенных органов и интерпретировать полученные результаты

владеть:

- навыком использования информационной базы для проведения анализа финансово-хозяйственной деятельности предприятия, в том числе в целях проведения таможенной проверки;
- навыком построения системы показателей, характеризующих финансово-хозяйственную деятельность предприятия, в т. ч. определяемые в интересах применения СУР в таможенном деле и проведения таможенной проверки;
- навыком использования информационной базы для проведения анализа расходов и результативности деятельности таможенных органов;
- навыком расчета расходов таможенных органов;
- навыком расчета показателей результативность деятельности таможенных органов.

Дисциплина «Основы документооборота в таможенных органах»

Цели дисциплины:

- научить студентов основам документационно-информационного обеспечения управления деятельностью таможенных органов;
- привить навыки использования информационных технологий в процессе документирования управленческой и иной производственной деятельности в таможенных органах;
- сформировать и привить информационную культуру в процессе подготовки, принятия и/или исполнения управленческих решений.

Задачи дисциплины:

Дать студентам:

а) представление о (об):

– нормативном регулировании документационно-информационного обеспечения управления в Российской Федерации и терминосистеме;

– создании и функционировании современных систем управления документами (СУД), в том числе о требованиях (рекомендациях) к ним национальных и международных стандартов;

– функционировании межведомственного электронного документооборота (МЭДО), принципах его построения и используемых технологических решениях;

б) теоретические знания о (об):

– правилах и процедурах документирования управленческой и иной производственной деятельности в таможенных органах;

– требованиях к организации и принципах функционирования документооборота в таможенных органах, в т. ч. электронного;

– экспертизе ценности и архивном хранении документов, создаваемых в таможенных органах, в том числе электронных документов (ЭД);

– информационных технологиях (ИТ), используемых в процессе работы с документированной информацией, позволяющих сформулировать задачу по автоматизации (модернизации) документооборота;

а также привить практические навыки и умения в:

– области документирования управленческой и иной производственной деятельности в таможенных органах;

– использовании ИТ в процессе документирования и организации документооборота, в т. ч. различных документальных информационно-поисковых систем (СПС «КонсультантПлюс», ИПС «Законодательство России» и др.), электронной почты и др.;

– практическом применении АС «УКИ»;

– проведении экспертизы ценности документов на начальном этапе.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

– принципы работы документальных информационно-поисковых систем (ИПС);

– способы поиска, обработки и организации массивов документированной информации;

– принципы работы и функциональные возможности почтовых систем для обмена информацией; правила подготовки, оформления и передачи электронных писем, функциональные возможности корпоративных порталов для обмена информацией;

– роль документированной информации в процессе принятия и исполнения управленческих решений, создания доказательственной базы;

– направления унификации и стандартизации, а также принципы классификации и кодирования документированной информации;

– основные нормативные и методические документы и ГОСТы, содержащие правила, принципы, рекомендации и процедуры документирования управленческой деятельности, организации документооборота и архивного хранения документов в таможенных органах, а также средства описания и моделирования процессов;

– особенности организации работы с персональными данными, обращениями

граждан, документами, содержащими информацию ограниченного распространения;

– требования, предъявляемые к организации электронного документооборота, электронного архива, системе управления документами (СУД);

– основы организации межведомственного электронного документооборота и межведомственного обмена информацией;

– основные тренды развития информационных технологий в области делопроизводства.

уметь:

– осуществлять простой (по реквизитам) и сложный поиск (с использованием ИПЯ) документированной информации в ИПС и в сети Интернет; собирать, хранить и использовать неструктурированную информацию;

– оформлять, отправлять, классифицировать и архивировать электронную переписку;

– определять виды и назначение документов, классифицировать их;

– документировать управленческую деятельность таможенного органа, в т. ч. готовить и оформлять документы и их шаблоны с использованием средств вычислительной техники и информационных технологий;

– использовать системы электронного документооборота (СЭД), в т. ч. АС «УКИД-2» и АРМ «Руководитель»;

– проводить экспертизу ценности документов на своем рабочем месте.

владеть:

– навыками сбора, обработки, хранения, анализа и визуализации неструктурированной информации, а также навыками простого и сложного поиска документированной информации;

– навыками работы с почтовыми системами;

– навыками использования облачных технологий и корпоративного портала, для совместного использования и обмена документированной информацией;

– навыками организации файловой системы для хранения документированной информации; ведения БД, справочников к ним;

– навыками разработки шаблонов документов, подготовки и оформления управленческих документов с использованием средств вычислительной техники и информационных технологий;

– навыками описания процессов и процедур в изучаемой области;

– навыками организации контроля над принятыми решениями; подготовки аналитических документов и их визуализации.

Дисциплина «Информационные таможенные технологии»

Цель изучения дисциплины – дать обучающимся теоретические сведения об информационных таможенных технологиях (ИТТ), областях их применения, сетевых компьютерных технологиях, привить практические навыки использования существующих информационных технологий в таможенном деле, дать представление о перспективах их развития.

Задачи дисциплины:

– приобретение обучающимися знаний о составе, структуре и особенностях функционирования технической и программной составляющих единой автоматизированной информационной системы (ЕАИС) таможенных органов РФ;

– выработка у обучающихся представлений об использовании информационных

таможенных технологий для решения современных и перспективных проблем таможенной деятельности;

– выработка у обучающихся навыков формирования электронных документов, необходимых для декларирования товаров, а также осуществления автоматизированного контроля таможенной декларации и других документов, представленных при декларировании;

– привить практические навыки применения современных информационных технологий в таможенном деле;

– выработка у обучающихся представлений о перспективах развития информационных таможенных технологий;

– подготовить обучающихся к сдаче аттестационных испытаний в части наличия знаний и навыков в области использования информационных технологий.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

а) пороговый уровень:

– формы и виды представления информации;

– перечисляет состав информационных технологий;

– особенности осуществления информационного обмена в вычислительных сетях; историю создания, структуру и основные виды обеспечения ЕАИС таможенных органов РФ;

– нормативно-правовые документы, определяющие направления развития и архитектуру информационно-коммуникационных технологий в таможенных органах;

б) повышенный уровень:

– системы передачи информации;

– приводит классификацию автоматизированных информационных технологий;

– основные сетевые адаптеры, обеспечивающие информационный обмен в вычислительных сетях;

– сущность и характеристики основных компонентов ЕАИС таможенных органов РФ;

– особенности реализации научно-технической политики ФТС России;

в) высокий уровень:

– называет методики количественной оценки информации;

– перечисляет особенности организации коллективного доступа к глобальной сети;

– формулирует цели и реализации межведомственного электронного взаимодействия;

– основные принципы организации процессов жизненного цикла информационно-программных средств таможенных органов;

– особенности организации передачи таможенной информации в ЕАИС таможенных органов РФ.

уметь:

а) пороговый уровень:

– организовывать файловую систему MS Windows;

– проектировать базы данных для анализа электронных баз деклараций на товары на элементарном уровне;

– использовать информационные технологии в профессиональной деятельности;

– использовать основные средства и методы защиты информационных систем;

б) повышенный уровень:

- умеет организовывать обмен данными между программами, входящими в пакет MSOffice;
- использовать возможности брандмауэров при информационном обмене;
- умеет создавать реляционные базы данных со связанными элементами в целях обработки таможенной информации;
- использовать основные информационные системы, применяемые при электронном декларировании;

в) высокий уровень:

- осуществлять анализ данных по электронной базе деклараций на товары посредством системы управления базами данных;
- применять модульный принцип программирования при анализе базы данных таможенной информации в СУБД;
- использовать возможности автоматизированных информационных систем управления рисками при реализации электронного декларирования.

владеть:

а) пороговый уровень:

- навыками работы со специализированным программным обеспечением в профессиональной области;
- методами обработки таможенной информации посредством стандартного программного обеспечения;
- навыками применения основных средств и методов защиты информационных систем;

б) повышенный уровень:

- навыками использования программно-аппаратных средств защиты информации при информационном обмене;
- навыками передачи данных с использованием сетевых компьютерных технологий;
- навыками обмена информацией с использованием телекоммуникационных систем в области таможенного дела;

в) высокий уровень:

- навыками контроля качества подготовки, полученных по сети электронных пакетов документов;
- методикой количественной оценки информации.
- специальным программным обеспечением, необходимым для реализации электронного декларирования.

Дисциплина «Валютное регулирование и валютный контроль»

Целью изучения дисциплины является развитие у студентов:

- понимания теоретико-методологических основ валютного регулирования и валютного контроля в Российской Федерации и в мировой практике;
- способности и готовности выпускника самостоятельно выявлять и осуществлять сбор необходимых сведений и информации об условиях и способах проведении валютных операций, связанных с перемещением через таможенную границу ЕАЭС товаров, валютных ценностей, валюты РФ, внутренних ценных бумаг, драгоценных металлов и драгоценных камней;
- способности контролировать достоверность и представление документов и

сведений, в том числе по телекоммуникационным каналам связи через личный кабинет, представление которых предусмотрено международными договорами и актами в сфере таможенного регулирования, законодательством РФ в области таможенного дела, а также валютным законодательством Российской Федерации;

– способности осуществлять в пределах своих компетенций информационное взаимодействие с органами и агентами валютного контроля, иными органами и организациями.

Задачи изучения дисциплины направлены на получение студентами знаний и навыков в целях обеспечения выполнения функций, возложенных на таможенные органы в пределах их компетенций:

– получение студентами навыков противодействия легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма при проведении таможенного контроля за перемещением через таможенную границу Союза наличных денежных средств и (или) денежных инструментов;

– осуществления в пределах своей компетенции контроля за валютными операциями, связанными с перемещением товаров через таможенную границу Союза, с ввозом товаров в Российскую Федерацию и вывозом товаров из Российской Федерации, а также за соответствие проводимых валютных операций, связанных с перемещением товаров через таможенную границу Союза, с ввозом товаров в Российскую Федерацию и вывозом товаров из Российской Федерации;

– получения навыков выявления, предупреждения, пресечения валютных преступлений и административных правонарушений, отнесенных законодательством Российской Федерации к компетенции таможенных органов;

– получение студентами знаний, позволяющих осуществлять корректирующие действия по обеспечению соблюдения требований валютного законодательства РФ, актов органов валютного контроля, а также требований таможенного законодательства ЕАЭС и РФ при проведении валютных операций.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знат:

- тенденции развития российской и мировой экономик;
- характеристику процессов, происходящих в экономике и обществе;
- понятийный аппарат в области экономики таможенного дела;
- таможенную политику и методы регулирования ВЭД.

a) пороговый уровень:

- определения основным элементам валютной системы;
- принципы валютного регулирования и валютного контроля;
- проблематику валютных отношений на современном этапе;

b) повышенный уровень:

- базовые положения валютного законодательства РФ и актов органов валютного регулирования, законодательства РФ о драгоценных металлах и драгоценных камнях;
- компетенцию, права и обязанности таможенных органов Российской Федерации по валютному контролю;

– последовательность действий таможенных органов при осуществлении валютного контроля при проведении валютных операций юридическими и физическими лицами и раскрывает содержание каждого действия.

b) высокий уровень:

- причинно-следственные связи основных элементов валютного регулирования и

валютного контроля;

- содержание и особенности валютных отношений в современной экономической системе;
- порядок осуществления валютных операций, предусмотренного актами валютного законодательства РФ, органов валютного регулирования, законодательства РФ о драгоценных металлах и драгоценных камнях, международными договорами и иными актами, составляющими право ЕАЭС и таможенным законодательством РФ;
- общие и отличительные характеристики валютного регулирования, и валютного контроля в странах-членах ЕАЭС;
- виды программных средств, применяемых таможенными органами РФ при осуществлении валютного контроля, и их назначение;
- принципы и механизм организации информационного обмена между органами и агентами валютного контроля.

уметь:

- применять теоретические знания для анализа различных направлений таможенной деятельности;
- выявлять причинно-следственные связи в таможенном деле, оценивать влияние таможенной политики на развитие отечественной экономики;
- критически оценивать полученные результаты и делать выводы по различным направлениям таможенной деятельности.

а) пороговый уровень:

- сопоставлять признаки совершенной валютной операции с признаками, включенными законодателем в состав административного правонарушения и преступления в сфере таможенного дела;
- делать вывод о том, что совершенная валютная операция содержит признаки состава административного правонарушения, предусмотренного нормой законодательства об административной ответственности.

в) высокий уровень:

- делать обоснованные выводы о роли и значении валютного регулирования и валютного контроля в системе государственного управления экономикой.

б) повышенный уровень:

- делать обоснованные выводы об адекватности наказания, предусмотренного нормами законодательства об административной ответственности, совершенному правонарушению и называет существующие противоречия между теорией и практикой в части привлечения к ответственности за нарушения требований актов валютного законодательства РФ, органов валютного регулирования, законодательства РФ о драгоценных металлах и драгоценных камнях, международными договорами и иными актами, составляющими право ЕАЭС и законодательства РФ о таможенном деле;

- давать правовую оценку совершенной валютной операции, с учетом смягчающих и отягчающих обстоятельств.

владеть:

- приемами сбора, систематизации и обобщения информации по различным направлениям таможенной деятельности;
- сопоставления фактических показателей состояния таможенных органов с планируемыми (установленными).

а) пороговый уровень:

- способностью анализировать документы и сведения, представленные для таможенных целей, на соответствие требованиям валютного законодательства Российской Федерации;
- заполнения в соответствии с установленными требованиями документов валютного контроля, которые служат для обеспечения учета и отчетности по валютным операциям.

б) повышенный уровень:

- навыками составления актов проверок и иных процессуальных документов по делам об административных правонарушениях, отнесенных к компетенции таможенных органов в части нарушений требований актов валютного законодательства РФ и органов валютного регулирования.

в) высокий уровень:

- навыками определения и аргументирования необходимости и достаточности форм, и методов контроля таможенными органами валютных операций;
- навыками осуществления контроля за достоверностью заполнения электронных форм документов валютного контроля, в пределах компетенции таможенных органов;
- навыками расчёта и анализа показателя эффективности работы таможенных органов по осуществлению валютного контроля.

Дисциплина «Международная цепь поставок»

Цель изучения дисциплины «Международная цепь поставок» - формирование у студентов системы фундаментальных знаний в области теории и практики управления цепями поставок, соответствующих международным стандартам, в том числе в таможенной и околосоюзной сферах.

Задачи дисциплины:

- изучение сущность понятия «интегрированная цепь поставок» и определение ее места в системе управления деятельностью предприятий-участников ВЭД;
- рассмотрение конкретных методик диагностики существующих макро- и микрологистических цепей поставок с позиции определения эффективности их функционирования;
- изучение интеграционных процессов и сотрудничества в масштабах макро- и микрологистических цепей поставок;
- изучение способов повышения эффективности таможенного администрирования и создания благоприятных условий для предприятий- участников ВЭД за счет повышения качества предоставляемых услуг.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- содержание понятия «международные цепи поставок» и формулировать их основное предназначение для развития российской и мировой экономик;
- экономические процессы, происходящие в обществе и определять роль цепи поставок в них;
- формы, принципы и методы регулирования международных экономических отношений и тенденции развития российской и мировой экономик на современном этапе;
- порядок осуществления контроля за соблюдением таможенного законодательства и законодательства Российской Федерации о таможенном деле при совершении таможенных операций.

уметь:

- анализировать развитие российской и мировой экономик;
- разбираться в аналитических материалах участников рыночных отношений: собственников, кредиторов, поставщиков и покупателей;
- правильно выбирать цели, методы и стратегии построения цепей поставок для внутренних и международных рынков;
- создавать систему коммуникаций по продвижению товаров и услуг исходя из тенденций развития российской и мировой экономик;
- осуществлять контроль за соблюдением участниками ВЭД законодательства РФ и ЕАЭС при совершении таможенных операций;

владеть:

- методами исследования экономических процессов;
- навыками анализа тенденций развития российской и мировой экономик;
- навыками самостоятельной работы, самоорганизации и организации процессов в цепях поставок;
- навыками контроля документов, подтверждающих соблюдение участниками ВЭД таможенного законодательства ЕАЭС и законодательства Российской Федерации о таможенном деле;
- навыками заполнения таможенных документов по результатам таможенного контроля;
- навыками принятия решений по результатам осуществления контроля за соблюдением таможенного законодательства и законодательства Российской Федерации о таможенном деле.

Дисциплина «Таможенная статистика»

Целью дисциплины является формирование у студентов специальных знаний и навыков по сбору, обработке и анализу данных таможенной статистики и формирование аналитических материалов для принятия управленческих решений во внешнеторговой деятельности и деятельности таможенных органов с использованием современных программных средств.

Основные задачи дисциплины:

- изучение основ методологии таможенной статистики внешней торговли, нормативных и правовых документов по таможенной статистике;
- изучение основных методов обработки и анализа данных таможенной статистики;
- овладение комплексом современных методов сбора, обработки и анализа данных таможенной статистики;
- овладение навыками пользования статистической литературой, действующей статистической отчетностью;
- освоение методики проведения статистических расчетов с применением компьютерной техники.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- возможности применения различных статистических и математических методов при решении практических задач в сфере таможенного дела;
- методологические основы формирования и ведения таможенной статистики внешней торговли, показатели специальной таможенной статистики;

- факторы, влияющие на суммы таможенных доходов, администрируемых таможенными органами.

уметь:

- выбирать и применять статистические и математические методы при анализе внешнеторговой деятельности и таможенных процессов официальными данными, размещенными на сайтах ФТС России, Росстата, международных статистических организаций;
- формировать отчетность по основным направлениям деятельности таможенных органов.

владеть навыками:

- проведения статистического анализа структуры, динамики и взаимосвязи показателей внешней торговли и специальной таможенной статистики;
- построения системы индексов внешней торговли;
- содержательной интерпретации и графической визуализации результатов анализа статистической информации;
- формирования и представления аналитических материалов во внешнеторговой сфере и по направлениям деятельности таможенных органов с использованием информационных систем;
- построения модели динамики объемов таможенных платежей, поступающих в федеральный бюджет и модели взаимосвязи между объемами таможенных платежей и влияющими факторами.

Дисциплина «Таможенные институты защиты прав интеллектуальной собственности»

Цель изучения дисциплины:

- сформировать у обучающихся представление об интеллектуальной собственности, ее видах и роли в современной экономике;
- сформировать представление об основных процессах на современном международном рынке объектов интеллектуальной собственности и его основных секторах;
- раскрыть основные положения международного права и действующего российского законодательства в сфере создания и использования объектов интеллектуальной собственности и ее охраны;
- сформировать систематическое представление о проблемах, связанных с незаконным использованием объектов интеллектуальной собственности в России и зарубежных странах;
- изучить механизмы защиты таможенными органами интеллектуальных прав при перемещении через таможенную границу товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности;
- сформировать представление о месте и роли таможенных органов в обеспечении прав и законных интересов субъектов прав на результаты интеллектуальной деятельности;
- развить практические навыки по выявлению контрафактных товаров и применению методов защиты таможенными органами прав и законных интересов субъектов прав на различные объекты интеллектуальной собственности.

Задачи дисциплины:

- формирование современных представлений о национальном и международном

рынках интеллектуальной собственности, их состоянии, основных секторах и тенденциях развития;

- усвоение значения различных объектов интеллектуальной собственности и их охраны для развития национальной экономики;
- изучение основных международных и национальных институтов интеллектуальной собственности;
- изучение основных положений международного права и национального законодательства в области создания, использования и охраны объектов интеллектуальной собственности и защиты интеллектуальных прав на них;
- формирование умений применять нормы международного и национального права в части защиты интеллектуальных прав при осуществлении внешнеторговой деятельности;
- формирование умений применять предусмотренные действующим законодательством механизмы и методы защиты прав на объекты интеллектуальной собственности таможенными органами в современных условиях;
- выработка навыков выявления контрафактной продукции в процессе таможенного администрирования;
- выработка навыков работы с данными таможенных реестров объектов интеллектуальной собственности, взаимодействия с Федеральной службой по интеллектуальной собственности (Роспатентом) и правообладателями.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- систему российского права и законодательства, место в ней права интеллектуальной собственности и таможенного права;
- содержание юридической терминологии, применяемой в нормах права интеллектуальной собственности и таможенного права, регламентирующих деятельность таможенных органов по противодействию незаконному перемещению через границу товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности;
- понятия: интеллектуальная собственность; объекты авторского права и смежных прав; объекты патентного права (изобретения, полезные модели, промышленные образцы); средства индивидуализации (фирменные наименования, товарные знаки, знаки обслуживания, наименования мест происхождения товаров, коммерческие обозначения); нетрадиционные объекты интеллектуальной собственности (селекционные достижения, топологии интегральных микросхем, ноу-хау);
- основные сведения о Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС);
- основные положения международных договоров, конвенций и соглашений по интеллектуальной собственности;
- основные положения Соглашения по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности (ТРИПС);
- основания и меры юридической ответственности за посягательства на интеллектуальную собственность;
- механизмы защиты интеллектуальной собственности таможенными органами Российской Федерации в условиях функционирования ЕАЭС.

уметь:

- ориентироваться в источниках международного и универсального,

международного регионального и национального российского права, регламентирующих деятельность таможенных органов по противодействию незаконному перемещению через границу товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности;

– определять юридическую силу различных актов международного права и национальных нормативных правовых актов, регламентирующих деятельность таможенных органов по противодействию незаконному перемещению через границу товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности;

– определять отношение конкретного результата интеллектуальной деятельности к соответствующему виду интеллектуальной собственности;

– применять знания о различных объектах интеллектуальной собственности для их идентификации и определения механизма правовой защиты;

– применять основные положения международных договоров в области охраны интеллектуальной собственности, а также знания о международных организациях по защите интеллектуальной собственности в деятельности таможенных органов по защите интеллектуальной собственности в сфере внешнеторгового оборота;

– применять положения ГК РФ, КоАП РФ, УК РФ, ТК ЕАЭС, касающиеся защиты интеллектуальной собственности, в будущей профессиональной деятельности;

– применять основные методы защиты интеллектуальной собственности таможенными органами в соответствии с таможенным законодательством и законодательством об интеллектуальной собственности.

владеть:

– навыками преодоления коллизий между международно-правовыми актами и национальными нормативными правовыми актами, регламентирующих деятельность таможенных органов по противодействию незаконному перемещению через границу товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности;

– навыками толкования юридических норм, регламентирующих деятельность таможенных органов по противодействию незаконному перемещению через границу товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности;

– навыками работы с данными таможенных реестров объектов интеллектуальной собственности;

– навыками взаимодействия с сотрудниками правоохранительных и иных подразделений таможенных органов, представителями Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатента) и правообладателями при осуществлении таможенного контроля в отношении товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности, и выявлении правонарушений, посягающих на интеллектуальные права.

Дисциплина «Управление проектами в органах государственной власти»

Цель изучения дисциплины являются:

– подготовка специалиста к организационно-управленческой; аналитической и научно-исследовательской видам профессиональной деятельности;

– формирование теоретических знаний и практических навыков по вопросам управления проектами в сфере оказания таможенных услуг;

– раскрытие особенностей управления проектами в сфере таможенных услуг и подготовки предложений для руководителя по обеспечению достижения цели проекта.

Задачи дисциплины:

- ознакомление с теоретико-методологическими основами управления проектами;
- развитие умений анализировать процессы управления проектами организации в современных условиях;
- уяснение особенности управления проектами в зависимости от направленности ее деятельности;
- формирование благоприятного климата и условий для достижения цели реализуемого проекта;
- формирование практических навыков в управлении проектами в сфере предоставления таможенных услуг;
- формирование теоретических и практических знаний в области принятия решения, направленных на стимулирование управлческой деятельности;
- усвоение знаний о способах, методах, технологиях управления деятельностью таможенных органов.

В процессе изучения дисциплины студенты должны приобрести дополнительные теоретические, методологические и эмпирические знания в области управления во всех отраслях экономики, организации, маркетинга, управления рисками и др.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знатъ:

- теоретические основы системного анализа;
- основные экономические и математические теории оценки эффективности результатов деятельности в различных сферах.

уметь:

- применять методы и подходы системного анализа;
- применять экономические и математические теории к оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах.

владеть:

- навыками решения практических задач на основе подходов системного анализа;
- навыками решения практических задач по оценке эффективности результатов деятельности в сфере таможенного дела.

Дисциплина «Моделирование таможенных процессов»

Цель изучения дисциплины:

- формирование у студентов знаний, необходимых для разработки и построения математических моделей и алгоритмов функционирования типовых таможенных объектов и процессов с использованием средств компьютерного моделирования, анализа и синтеза.

Задачи дисциплины:

- получение систематизированных знаний о методологии создания различных моделей;
- изучение основных подходов создания моделей систем таможенного назначения;
- приобретение устойчивого навыка разработки функциональных и имитационных моделей процессов;
- получение общего представления о средах компьютерного моделирования.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- методологии моделирования предметной области;
- классификацию модели систем и процессов, их виды и виды моделирования;
- принципы и методологию функционального, имитационного, объектно-ориентированного моделирования систем и процессов, методы построения моделирующих алгоритмов;
- программные средства моделирования; технологию планирования эксперимента;
- методы статистического моделирования на персональном компьютере.
- технологические процессы обработки информации.
- методологию сбора таможенной информации необходимой для организации управлеченческой деятельности;
- основные подходы поддержки принятия управлеченческих решений в сфере таможенного дела;
- возможности электронных способов обмена информацией и средств их обеспечений, применяемых таможенными органами.

уметь:

- описывать и моделировать бизнес-процессы в таможенной деятельности;
- реализовывать простые алгоритмы имитационного моделирования;
- использовать основные методы построения моделей процессов, систем, их элементов и систем управления;
- работать с каким-либо из основных типов программных систем, предназначенных для моделирования бизнес-процессов;
- планировать модельный эксперимент и обрабатывать его результаты на персональном компьютере;
- организовать технологический процесс обработки информации;
- вычислять и анализировать результаты расчетов таможенных показателей;
- использовать доступные информационные ресурсы для, отражения результативности деятельности таможенных органов.

владеть:

- навыками работы с программными средствами моделирования таможенных процессов;
- навыками работы с программными средствами моделирования таможенных процессов;
- технологией информационного взаимодействия в системе таможенных органов РФ;
- содержательной интерпретации и графической визуализации результатов обработки таможенной информации.

Дисциплина «Практикум по контролю таможенной стоимости»

Цель изучения дисциплины – формирование у студентов целостного представления о правовом обеспечении, системе и практике контроля таможенной стоимости товаров, профессиональных умений, необходимых для выполнения должностных обязанностей государственного таможенного инспектора, осуществляющего контроль таможенной стоимости товаров.

Задачи дисциплины:

- овладение студентами навыками применения методов определения таможенной стоимости ввозимых и вывозимых товаров;
- закрепление практических навыков по заполнению декларации таможенной стоимости;
- овладение навыками выявления признаков риска при контроле таможенной стоимости товаров;
- приобретение студентами практических навыков работы с программными средствами АИСТ-М, КПС «Инспектор-ОТО», которые использует инспектор таможенного поста при проверке декларации таможенной стоимости и принятии решения по таможенной стоимости.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- показатели результативности контроля таможенной стоимости товаров;
- виды информации, которая применяется для анализа заявленных декларантом сведений в целях контроля таможенной стоимости товаров;
- определения основных понятий: таможенная стоимость, стоимость сделки, цена фактически уплаченная или подлежащая уплате, взаимосвязанные лица, идентичные товары, однородные товары, товары того же класса или вида и др. профессиональные термины в области таможенной оценки товаров;
- основные принципы ГАТТ по таможенной оценке товаров;
- основные документы, регламентирующие определение таможенной стоимости в рамках международного и национального права;
- методы определения таможенной стоимости и условия их применения;
- условия применения метода определения таможенной стоимости товаров по стоимости сделки с ввозимыми товарами (метод 1);
- цель контроля таможенной стоимости товаров;
- полномочия должностного лица таможенного органа при контроле таможенной стоимости товаров;
- виды решений, принимаемых должностным лицом таможенного органа по результатам контроля таможенной стоимости товаров и порядок их оформления;
- признаки недостоверности заявленных сведений о таможенной стоимости товаров;
- сущность и назначение таможенной стоимости в системе таможенно-тарифного регулирования ВТД и в таможенном регулировании;
- права и обязанности декларанта при определении и декларировании таможенной стоимости товаров;
- факторы, влияющие на цену товара;
- характер взаимосвязи между условиями сделок и методами определения таможенной стоимости товаров, а также их влияние на выбор метода и структуру таможенной стоимости;
- особенности определения таможенной стоимости товаров, вывозимых с территории Российской Федерации;
- сроки осуществления контроля таможенной стоимости товаров;
- алгоритм контроля таможенной стоимости товаров;
- международно-правовые и институциональные основы регулирования внешнеторговой деятельности;
- экономическую сущность таможенной стоимости товаров;

- зарубежный опыт определения и контроля таможенной стоимости товаров;
- современную практику определения и контроля таможенной стоимости на примере конкретного таможенного органа, актуальные проблемы;
- структуру и содержание ДТС-1;
- перечень документов, представляемых в подтверждение заявленной в ДТС-1 таможенной стоимости;
- структуру и содержание ДТС-2;
- перечень документов, представляемых в подтверждение заявленной в ДТС-2 таможенной стоимости;
- структуру и содержание ДТС-3 и ДТС-4;
- перечень документов, представляемых в подтверждение заявленной в ДТС-3 и ДТС-4 таможенной стоимости.

уметь:

- производить расчет показателей, характеризующих результативность контроля таможенной стоимости товаров;
- аргументировать выбор методов для определения таможенной стоимости ввозимых и вывозимых товаров;
- выявлять данные товаросопроводительных документов, используемые для расчета таможенной стоимости ввозимых и вывозимых товаров;
- определять таможенную стоимость методом 1 при решении типовых задач;
- корректно формировать структуру таможенной стоимости в соответствии с базисными условиями поставки при применении метода 1;
- выявлять данные товаросопроводительных документов, используемые в качестве основы для расчета таможенной стоимости, дополнительных начислений к ней и вычетов при применении метода 1;
- применять метод определения таможенной стоимости товаров по стоимости сделки с ввозимыми товарами;
- применять метод 1 при определении таможенной стоимости товаров, вывозимых с территории Российской Федерации, при решении типовых задач;
- подбирать сведения об идентичных и однородных товарах, ценовую информацию по каталогам, справочникам и др. источникам;
- определять таможенную стоимость ввозимых и вывозимых товаров методами 2-6 при решении типовых задач;
- определять таможенную стоимость ввозимых товаров методом 1 и заполнять ДТС-1 на товары одного наименования;
- определять таможенную стоимость ввозимых и вывозимых товаров методами 2-6 и заполнять ДТС-2 и ДТС-4.

владеть:

- навыками экономического анализа показателей результативности контроля таможенной стоимости товаров;
- навыками анализа полноты и достаточности документального подтверждения сведений, заявленных в ДТС;
- навыками анализа обоснованности выбора метода для определения таможенной стоимости и правильности его применения;
- навыками проведения проверки заявленной таможенной стоимости товаров;
- навыками анализа полноты и достаточности документального подтверждения сведений, заявленных в ДТС-1;

- навыками корректного заполнения декларации таможенной стоимости (ДТС-1), корректировки декларации на товары (КДТ);
- навыками анализа корректности, правильности и полноты заполнения ДТС-1 и КДТ при решении типовых задач по определению таможенной стоимости товаров методом 1;
- навыками корректного заполнения декларации таможенной стоимости (ДТС-2, ДТС-3, ДТС-4);
- навыками анализа корректности, правильности и полноты заполнения декларации таможенной стоимости (ДТС-2, ДТС-3, ДТС-4), корректировки декларации на товары (КДТ) при решении типовых задач по определению таможенной стоимости ввозимых и вывозимых товаров;
- навыками исполнения обязанностей инспектора-стажера в отделе контроля таможенной стоимости товаров.

Дисциплина «Электронные системы поддержки принятия управленческих решений»

Цели изучения дисциплины:

- формирование у студентов профессиональных знаний, умений и навыков для решения различных аналитических задач с использованием средств вычислительной техники;
- формирование у студентов умений работы с базами данных таможенной информации.

Задачи дисциплины:

- приобретение студентами прочных знаний законов и нормативных правовых актов в области осуществления аналитической деятельности;
- понимание условий и особенностей эффективного применения современных информационных технологий для решения задач предметной области;
- приобретение студентами навыков сбора, оценки и анализа информации в профессиональной деятельности;
- ознакомление с принципами работы экспертных систем и ситуационных центров в процессе принятия управленческих решений в профессиональной деятельности.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- основные виды информационных систем, их назначение и области применения, в том числе программные продукты по анализу, моделированию и оптимизации бизнес-процессов, управлению знаниями, инженерии знаний и др.;
- средства передачи и поиска информации в сети Интернет;
- сущность, свойства и формы представления информации;
- программные средства обработки информации, в том числе языковые средства представления данных в БД и БнД;
- структуру экспертных систем.

уметь:

- использовать в практической деятельности программные средства, применяемые для сбора, обобщения, оценки, анализа и визуализации информации в предметной области; моделирования исследуемых явлений;
- осуществлять передачу и поиск информации в сети Интернет;

– организовать документооборот на своем рабочем месте: документировать с использованием офисного инструментария результаты исследований; формировать и оформлять аналитические отчеты (долгосрочные и краткосрочные прогнозы, программы и др. документы); вести служебную переписку; использовать корпоративную систему электронного документооборота и т.п.

владеть:

- навыками работы с большими объемами информации, ее структурирования, а также аналитико-синтетической обработки информации;
- технологией обмена данными между различными информационными системами;
- навыками поиска и мониторинга информации в информационно-справочных системах и сети Интернет, использования wiki-хранилищ;
- способностью к анализу, планированию и управлению информационными потоками в исследуемой области;
- коммуникативными навыками, навыками совместной работы, проведения онлайн-конференций.

Дисциплина «Технологии электронной таможни»

Цель изучения дисциплины:

– формирование основ теоретических знаний в области инновационных технологий при таможенном декларировании, совершении таможенных операций и проведении отдельных видов государственного контроля в отношении товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу Евразийского экономического союза (далее – ЕАЭС).

Задачи дисциплины:

- овладение теоретическими основами решения стандартных задач деятельности таможенных органов с применением информационно-коммуникационных технологий;
- формирование способности определения места и роли системы таможенных органов в структуре государственного контроля;
- освоение понимания процессов, происходящих в сфере таможенного регулирования и таможенного дела в рамках «электронной таможни», и умения анализировать тенденции развития информационно-коммуникационных технологий в таможенном деле.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- состав информационных технологий;
- особенности технологии совершения таможенных операций в ЦЭД (РЭТ).
- цели и задачи межведомственного электронного взаимодействия.

уметь:

- применить специализированное программное обеспечение в целях информационной поддержки внешнеторговой деятельности;
- грамотно поставить задачу автоматизации в профессиональной области;
- использовать специализированное программное обеспечение в профессиональной области.

владеть навыками:

- обмена информацией с использованием телекоммуникационных систем в

области таможенного дела;

- обмена информацией в целях информационной поддержки внешнеторговой деятельности;
- работы со специализированным программным обеспечением в профессиональной области;
- применения информационных технологий в профессиональной деятельности.

Дисциплина «Физическая культура»

Целью изучения модуля дисциплин по физической культуре и спорту студентами является освоение теоретических знаний для формирования физической культуры личности, приобретение умений и навыков направленного использования разнообразных средств физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья в повседневной жизни, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей профессиональной деятельности сотрудников и работников таможенных органов.

Для достижения поставленной цели во время преподавания предусматривается решение следующих **задач**:

- понимание социальной роли физической культуры в развитии личности и подготовке ее к профессиональной деятельности;
- знание научно-биологических и практических основ физической культуры и здорового образа жизни;
- формирование мотивационно-ценостного отношения к физической культуре, установки на здоровый стиль жизни, физическое самосовершенствование и самовоспитание, потребности в регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом;
- овладение системой практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, психическое благополучие, развитие и совершенствование психофизических способностей, качеств и свойств личности, самоопределение в физической культуре;
- обеспечение общей и профессионально-прикладной физической подготовленности, определяющей психофизическую готовность студента к будущей профессии;
- приобретение опыта творческого использования физкультурно-спортивной деятельности для достижения жизненных и профессиональных целей.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- социальную роль физической культуры в жизни современного человека и общества в целом;

- научно-практические основы физической культуры и здорового образа жизни.

уметь:

- использовать творческие средства и методы физического воспитания для профессионально-личностного развития, физического самосовершенствования, формирования здорового образа и стиля жизни.

владеть:

- средствами и методами укрепления индивидуального здоровья, физического самосовершенствования, ценностями физической культуры личности для успешной социально-культурной и профессиональной деятельности.

ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ **ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

Дисциплина «Технологии и языки программирования»

Цель изучения дисциплины:

- получение студентами практических навыков по использованию современных технологий анализа предметной области программного продукта и приёмов разработки программного обеспечения опирающихся на объектно-ориентированные технологии создания программ.

Задачи дисциплины:

- приобретение студентами прочных знаний о правилах объектно-ориентированного анализа предметной области программного продукта, назначении и возможности методологии UML (Unified Modeling Language), возможности объектно-ориентированного языка программирования Java при разработке консольных приложений и приложений с графическим интерфейсом;
- привить студентам умение читать и составлять UML диаграммы, создавать объектно-ориентированные программы по заданной UML диаграмме классов;
- привить практические навыки программирования задач с линейной последовательностью действий, с ветвлением, с циклической последовательностью действий.
- привить практические навыки программирования ввода-вывода числовой и текстовой информации в программах с консольным и графическим интерфейсом.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- понятие предметной области эксплуатации программного продукта;
- назначение и возможности универсального языка моделирования систем UML.
- классификацию и назначение диаграмм UML;
- приемы программирования функций программного продукта с использованием объектно-ориентированного языка программирования Java.

уметь:

- создавать и читать UML диаграммы;
- создавать программы на объектно-ориентированном языке программирования Java с консольным интерфейсом;
- использовать механизмы объектно-ориентированного программирования, такие как наследование, интерфейсы и пакеты для решения практических задач.

владеть:

- правилами структурного моделирования предметной области программного продукта с помощью UML;
- правилами моделирования функций программного продукта с помощью UML;
- правилами архитектурного моделирования программного продукта с помощью UML;
- приемами написания программ на языке программирования Java с классами;
- приемами написания программ на языке Java реализующих интерфейсы;
- приемами написания программ на языке Java использующих пакеты.

Дисциплина «Интегрированные телекоммуникационные сети таможенных органов»

Цель изучения дисциплины – теоретическая и практическая подготовка студентов к использованию вычислительных сетей и сетевых коммуникационных технологий в профессиональной деятельности в таможенных органах, позволяющих принимать технические, программные и технологические решения по использованию информационных ресурсов сетей.

Задачи дисциплины:

- освоение основных принципов построения и функционирования вычислительных и интегрированных телекоммуникационных сетей;
- формирование умения правильно использовать и оценивать возможности интегрированных телекоммуникационных сетей в профессиональной деятельности;
- владение навыками поиска необходимых информационных ресурсов в вычислительных сетях.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

а) пороговый уровень:

- назначение и основные функции интегрированных телекоммуникационных сетей;
- основы организационно правового обеспечения создания и функционирования телекоммуникационных сетей;
- структуру и основные принципы построения интегрированных телекоммуникационных сетей ФТС России;

б) повышенный уровень:

- среду передачи аналоговых и цифровых сигналов;
- архитектуру и топологии телекоммуникационных сетей;
- возможности и функционирование ЕАИС ФТС России;

в) высокий уровень:

- основные аппаратные средства телекоммуникационных сетей и их возможности.
- основы организации взаимодействия открытых систем OSI/ISO.
- особенности функционирования интегрированных телекоммуникационных сетей ФТС России.

уметь:

а) пороговый уровень:

- осуществлять физическое прямое подключение ЭВМ в сеть и использовать основное программное обеспечение;
- применять основные нормативно-правовые документы, регламентирующие создание и эксплуатацию сетей;
- использовать основные информационные ресурсы ЕАИС ФТС России;

б) повышенный уровень:

- настраивать основное сетевое программное обеспечение;
- использовать основное сетевое программное обеспечение;
- осуществлять целенаправленный поиск необходимых информационных ресурсов в ЕАИС ФТС России и в сети Internet;

в) высокий уровень:

- осуществлять виртуальное сетевое соединение.

- осуществлять оперативный поиск информации в сети Internet.
- оценивать функциональные возможности интегрированных телекоммуникационных сетей в профессиональной деятельности.

владеть:

а) пороговый уровень:

- навыками доступа к информационным ресурсам подключенной к сети ЭВМ;
- основными нормами законодательства РФ, регулирующими правовые отношения в сфере информационного обмена и обработки информации;
- технологиями сетевого обмена информацией;

б) повышенный уровень:

- навыками обмена данными с использованием основного программного обеспечения телекоммуникационных сетей;
- навыками поиска в телекоммуникационных сетях документов, регламентирующих организационно-правовое обеспечение разработки и функционирования коммуникационных сетей;
- способами использования информации в области таможенного дела государственных органов;

в) высокий уровень:

- навыками обмена TCP пакетами при сетевом соединении.
- способами поиска информационных ресурсов в телекоммуникационных сетях.
- способами информационной поддержки внешнеторговой деятельности.

Дисциплина «Анализ и оценка рисков в таможенной деятельности»

Цели изучения дисциплины: формирование теоретических знаний и практических навыков по выявлению, анализу и оценке рисков в таможенной деятельности.

Задачи дисциплины:

- изучение и анализ основ общей теории рисков, алгоритма управления рисками, особенностей и классификации рисков в таможенной деятельности;
- освоение приемов формализации и решения задач оценки рисков в таможенной деятельности.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- основные виды рисков в таможенной деятельности подходы к их оценке и анализу;
- основные подходы к уменьшению рисков;
- терминологию в области управления таможенными рисками;
- классификацию рисков в области таможенного дела;
- нормативно-правовое обеспечение управления рисками в области таможенного дела;
- структуру системы управления рисками (СУР) в таможенной службе Российской Федерации;
- подразделения, занимающиеся выявлением, анализом и координацией деятельности по управлению рисками и их функции;
- инструменты СУР, порядок их формирования и применения;
- информационные ресурсы и информационные технологии, применяемые в

рамках СУР;

- основные показатели, характеризующие эффективность СУР.

уметь:

- применять методы оценки и анализа рисков в таможенной деятельности;
- осуществлять описание ситуации риска и выбор мер по минимизации рисков на основе анализа представленной информации;
- осуществлять анализ информации, в том числе содержащейся в базах данных таможенных органов, на предмет выявления таможенных рисков;
- описать, в том числе formalизовано, выявленные риски в области таможенного дела;
- осуществлять анализ электронного отчета о результатах применения мер по минимизации рисков;
- применять целевые методики выявления рисков;
- оценивать эффективность применения профилей рисков.

владеть:

- навыками практического использования математических и статистических методов анализа и оценки риска;
- навыками работы с информационными системами таможенных органов, применяемыми в рамках СУР.

Дисциплина «Разработка интерактивных WEB-приложений»

Целями дисциплины является:

- изучение правил и методов взаимодействия с информационными ресурсами глобальной сети Интернет и локальной сети Интранет;
- изучение правил организации доступа к информационным ресурсам с целью просмотра и редактирования данных.

Задачи дисциплины:

- научиться создавать информационные ресурсы – базы данных в виде текстовых документов XML (eXtensible Markup Language);
- изучить правила отбора данных из XML документов с помощью инструкций XSLT (eXtensible Stylesheet Language Transformations);
- научиться разрабатывать скрипты для обработки данных с помощью клиентских форм;
- овладеть навыками динамического изменения содержания Web страниц;
- изучить правила организации и передачи данных в рамках единой автоматизированной информационной сети ФТС РФ.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- правила создания структурированных XML документов;
- правила построения описания документа XML с помощью DTD;
- назначение и правила использования инструкций XSL для работы с содержанием XML документа;
- правила создания и опроса HTML форм с помощью сценариев на языке JavaScript;
- правила изменения стилевого оформления HTML страниц программным кодом;
- правила изменения иерархии узлов страницы HTML программным кодом;
- правила организации клиент-серверной обработки данных;

- назначение и особенности данных, используемых в процессе сетевого обмена информации;

- правила организации вычислительной сети ЕАИС таможенных органов.

уметь:

- создавать корректные и валидные XML документы; проверять валидность документов;

- использовать инструкции XSL; осуществлять ввод-вывод данных на HTML страницах с помощью форм;

- динамически изменять контент HTML страницы;

- выбирать требуемый формат данных, при использовании определенной информационной технологии передачи данных в рамках вычислительной сети ЕАИС таможенных органов.

владеть:

- навыками создания валидных XML документов;

- навыками использования GPL программных средств для создания и проверки валидности XML документов;

- навыками трансформации содержания XML документа в HTML страницу;

- приемами написания клиентских сценариев на языке JavaScript для работы с формами и контентом страницы;

- правилами обмена данными в рамках таких подсистем ЕАИС таможенных органов как ВИТС и ТТП.

Дисциплина «Системы управления базами данных (СУБД) и анализ данных»

Цель изучения дисциплины – дать студентам сведения о современной технологии баз данных и способах ее использования для решения основных задач в области управления и бизнеса с учетом требований подготовки специалистов в сфере таможенной деятельности.

Задачи дисциплины:

- получение начальных базовых сведений о теоретических основах баз данных;
- изучение существующей практической технологии баз данных, существующих систем и программных комплексов, их применения в практических областях;
- изучение языка баз данных SQL;
- получение практических навыков работы с системами баз данных, включая основы технического обслуживания и эксплуатации;
- получение навыков применения способов анализа данных.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- классификацию моделей данных, используемых в СУБД, особенности реляционной модели данных;

- правила организации базы данных и банка данных;

- знать правила концептуального моделирования предметной области, логического моделирования предметной области, правила физического хранения данных;

- назначение и сферу применения информационных технологий Data Mining;

- возможности информационных систем, предоставляемые для анализа данных;

- перечень функций современных для анализа данных.

уметь:

- выбирать тип СУБД исходя из имеющейся информации о предметной области информационной системы, сравнивать СУБД с целью выбора оптимальной СУБД по накладным расходам для решения поставленной задачи;
- сравнивать характеристики и возможности современных СУБД;
- сравнивать возможности современных СУБД, сравнивать характеристики фактографических и документальных информационных систем;
- выполнять статистический анализ выборок данных полученных из таблиц реляционной СУБД;
- осуществлять прогнозирование поведения информационного объекта;
- осуществлять кластеризацию и визуализацию данных.

владеть:

- методами оценки релевантности информационных моделей, правилами оценки эффективности работы СУБД на всех стадиях ее жизненного цикла;
- правилами расчета количественных показателей процесса поиска информации;
- правилами расчета эффективности использования информационной системы;
- навыками по визуализации результатов прогнозирования;
- навыками определения тренда выборки;
- навыками кластеризации.

Дисциплина «Системы обработки информации в таможенных органах»

Цель изучения дисциплины:

- формирование у обучающихся знаний о современных системах обработки информации в таможенных органах и перспективах развития, а также практических умений и навыков применения основных информационных технологий в профессиональной деятельности.

Задачи дисциплины:

- получение обучающимися знаний об особенностях технологических процессов обработки информации и средствах их реализации;
- ознакомление обучающихся с основными системами обработки информации в таможенной деятельности;
- понимание условий и особенностей эффективного применения современных информационных таможенных технологий для решения задач предметной области;
- формирование у обучающихся умений работы с базами данных таможенной информации (деклараций на товары, нормативно-справочной информации).

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знат:

а) пороговый уровень:

- основные виды обработки информации;
- технологические процессы обработки информации;

б) повышенный уровень:

- основные методы и системы обработки данных;
- средства реализации операций обработки информации.

в) высокий уровень:

- современные методы и средства обработки данных.
- автоматизированные системы, применяемые для обработки информации,

циркулирующей в таможенных органах.

уметь:

а) пороговый уровень:

- организовать технологический процесс обработки информации;

б) повышенный уровень:

- использовать программные средства обработки информации, циркулирующей в ЕАИС таможенных органов РФ;

в) высокий уровень:

- анализировать и интерпретировать полученные данные в результате работы программных средств.

владеть:

а) пороговый уровень:

- технологией информационного взаимодействия в системе таможенных органов РФ;

б) повышенный уровень:

- навыками использования основных программных средств ЕАИС таможенных органов РФ для автоматизации таможенных операций обработки и анализа данных;

в) высокий уровень:

- технологией обмена данными между различными информационными системами таможенных органов.

Дисциплина «Информационная безопасность в таможенных органах»

Цель изучения дисциплины – обучение студентов выполнению установленных в ФТС России мер по обеспечению информационной безопасности и технической защиты информации, которые обязаны соблюдать должностные лица таможенных органов при исполнении своей профессиональной деятельности.

Задачи дисциплины:

– освоение терминов и определений, которые используются в сфере обеспечения информационной безопасности и технической защиты информации в таможенных органах;

– изучение организации обеспечения информационной безопасности и технической защиты информации в таможенных органах;

– изучение мероприятий и способов защиты информации в таможенных органах.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

а) пороговый уровень:

– о наличии в таможенных органах сведений, подлежащих защите, о существовании информационных угроз, о необходимости организации доступа к информации таможенных органов, о существовании требований по обеспечению информационной безопасности при использовании электронной подписи;

– о существовании методов и средств защиты информации при её получении, хранении, обработке, использовании компьютерной техники, программно-информационных систем, компьютерных сетей;

– о наличии в таможенных органах руководящих документов по обеспечению информационной безопасности и технической защите информации;

– о наличии в таможенных органах руководящих документов по обеспечению информационной безопасности при совершении таможенных операций участниками ВЭД и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела;

– о наличии угроз экономической безопасности страны, обусловленными угрозами информационной безопасности, при осуществлении профессиональной деятельности;

– о наличии программно-технических средств защиты информации, применяемых для обеспечения информационной безопасности таможенных органов;

б) повышенный уровень:

– примерное содержание перечней сведений, подлежащих защите в таможенных органах, основные информационные угрозы, основы организации доступа к защищаемой информации, основные требования по обеспечению информационной безопасности при использовании электронной подписи;

– основные методы и средства по защите информации при её получении, хранении, обработке, использовании компьютерной техники, программно-информационных систем, компьютерных сетей;

– примерное содержание руководящих документов по обеспечению информационной безопасности и технической защите информации в таможенных органах;

– примерное содержание руководящих документов по обеспечению информационной безопасности при совершении таможенных операций участниками ВЭД и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела;

– примерное содержание угроз экономической безопасности страны, обусловленными угрозами информационной безопасности, при осуществлении профессиональной деятельности;

– примерный состав и назначение программно-технических средств защиты информации, применяемых для обеспечения информационной безопасности таможенных органов;

в) высокий уровень:

– перечни сведений, подлежащих защите в таможенных органах, информационные угрозы для таможенных органов, организацию доступа к информации в таможенных органах, требования по обеспечению информационной безопасности при использовании электронной подписи в таможенных органах;

– методы и средства по защите информации при её получении, хранении, обработке, использовании компьютерной техники, программно-информационных систем, компьютерных сетей таможенных органов.

– основные требования руководящих документов по обеспечению информационной безопасности и технической защите информации таможенных органов.

– требования руководящих документов по обеспечению информационной безопасности при совершении таможенных операций участниками ВЭД и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела.

– перечень основных угроз экономической безопасности страны, обусловленными угрозами информационной безопасности, при осуществлении профессиональной деятельности.

– перечень основных программно-технических средств защиты информации, применяемых для обеспечения информационной безопасности таможенных органов.

уметь:

а) пороговый уровень:

– находить источники, содержащие сведения о том, как выполнять требования по

обеспечению информационной безопасности при использовании электронной подписи;

– находить источники, содержащие сведения о том, как выполнять требования по защите информации при получении, хранении, обработке информации, использовании компьютерной техники, программно-информационных систем, компьютерных сетей;

– находить руководящие документы по обеспечению информационной безопасности таможенных органов Российской Федерации и ЕАЭС;

– находить нужные сведения в руководящих документах по обеспечению информационной безопасности при совершении таможенных операций участниками ВЭД и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела;

– находить нужные сведения в руководящих документах по выявлению и анализу угроз экономической безопасности страны, обусловленными угрозами информационной безопасности, при осуществлении профессиональной деятельности;

– находить нужные сведения в руководящих документах по применению программно-технических средств защиты информации для обеспечения информационной безопасности таможенных органов;

б) повышенный уровень:

– выполнять основные требования по обеспечению информационной безопасности при использовании электронной подписи;

– выполнять основные требования по защите информации при получении, хранении, обработке информации, использовании компьютерной техники, программно-информационных систем, компьютерных сетей;

– правильно понимать основные требования руководящих документов по обеспечению информационной безопасности таможенных органов Российской Федерации и ЕАЭС;

– правильно понимать основные требования руководящих документов по обеспечению информационной безопасности при совершении таможенных операций участниками ВЭД и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела;

– выявлять и анализировать основные угрозы экономической безопасности страны, обусловленные угрозами информационной безопасности, при осуществлении профессиональной деятельности;

– применять основные программно-технические средства защиты информации для обеспечения информационной безопасности таможенных органов;

в) высокий уровень:

– выполнять требования по обеспечению информационной безопасности в полном объёме при использовании электронной подписи в таможенных органах;

– выполнять требования по защите информации в полном объёме при получении, хранении, обработке информации, использовании компьютерной техники, программно-информационных систем, компьютерных сетей таможенных органов.

– правильно понимать требования руководящих документов по обеспечению информационной безопасности таможенных органов Российской Федерации и ЕАЭС в полном объёме.

– правильно понимать в полном объеме требования руководящих документов обеспечению информационной безопасности при совершении таможенных операций

участниками ВЭД и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела

– в полном объеме выявлять и анализировать угрозы экономической безопасности страны, обусловленные угрозами информационной безопасности, при осуществлении профессиональной деятельности.

– применять в полном объеме все программно-технические средства защиты информации, применяемые для обеспечения информационной безопасности таможенных органов.

владеть:

а) пороговый уровень:

– навыками выполнения требований по защите информации при получении, хранении, обработке информации, использовании компьютерной техники, программно-информационных систем, компьютерных сетей с помощью источников;

– навыками и приемами выполнения мероприятий по обеспечению информационной безопасности и защиты информации в рамках исполнения должностных обязанностей с помощью источников;

– некоторыми минимально необходимыми навыками и приемами выполнения мероприятий по обеспечению информационной безопасности при совершении таможенных операций участниками ВЭД и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела;

а) пороговый уровень:

– некоторыми минимально необходимыми навыками и приемами выявления и анализа угроз экономической безопасности страны, обусловленных угрозами информационной безопасности, при осуществлении профессиональной деятельности;

– некоторыми минимально необходимыми навыками и приемами применения программно-технических средств для обеспечения информационной безопасности таможенных органов;

б) повышенный уровень:

– навыками выполнения основных требований по защите информации при получении, хранении, обработке информации, использовании компьютерной техники, программно-информационных систем, компьютерных сетей;

– основными навыками и приемами выполнения мероприятий по обеспечению информационной безопасности и защиты информации в рамках исполнения должностных обязанностей;

– основными навыками и приемами выполнения мероприятий по обеспечению информационной безопасности при совершении таможенных операций участниками ВЭД и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела;

в) высокий уровень:

– основными навыками и приемами выявления и анализа угроз экономической безопасности страны, обусловленных угрозами информационной безопасности, при осуществлении профессиональной деятельности;

– основными навыками и приемами применения программно-технических средств для обеспечения информационной безопасности таможенных органов;

– навыками выполнения требований по защите информации в полном объеме при получении, хранении, обработке информации, использовании компьютерной техники, программно-информационных систем, компьютерных сетей таможенных органов.

- навыками и приемами выполнения мероприятий по обеспечению информационной безопасности и защиты информации в рамках исполнения должностных обязанностей в полном объеме.
- в полном объеме навыками и приемами выполнения мероприятий по обеспечению информационной безопасности при совершении таможенных операций участниками ВЭД и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела.
- в полном объеме навыками и приемами выявления и анализа угроз экономической безопасности страны, обусловленных угрозами информационной безопасности, при осуществлении профессиональной деятельности.
- в полном объеме навыками и приемами применения программно-технических средств для обеспечения информационной безопасности таможенных органов.

Дисциплина «Моделирование таможенных информационных систем»

Цель изучения дисциплины – дать студентам теоретико-методологические основы моделирования таможенных информационных систем, изучить сущность и особенности моделирования, вопросы концептуального и математического моделирования, основы организации и технологические аспекты моделирования таможенных информационных систем, а также методические подходы к созданию и применению информационных систем в деятельности таможенных органов.

Задачи дисциплины:

- приобретение студентами прочных знаний по теории и методологии моделирования, технологии построения и исследования концептуальных и математических моделей;
- выработка у студентов представлений о современных методах исследования и проектирования таможенных информационных систем;
- получение практических навыков по созданию и применению таможенных информационных систем в деятельности таможенных органов с использованием метода моделирования.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- основные положения и понятия метода имитационного моделирования как метода анализа сложных систем;
- методы формализации факторов объекта моделирования;
- классификацию моделей;
- классическую схему моделирования;
- основы организации процесса моделирования, в том числе компьютерного моделирования;
- системный и операционный подходы к моделированию систем;
- принципы моделирования и методологию построения и исследования моделей, требования к моделям;
- способы описания статических и динамических свойств системы;
- способы формирования информационной базы моделирования;
- основные конструкции и виды математических моделей;
- основы имитационного моделирования: сущность, этапы построения имитационных моделей, методы формирования и способы построения моделирующих алгоритмов;

- основы аналитических, численных и экспериментальных методов решения прикладных задач исследования таможенных информационных систем;
- вопросы планирования компьютерных экспериментов;
- методы оценки адекватности, точности результатов моделирования и достоверности моделей;
- методы оценки погрешности моделей;
- современные средства моделирования информационных систем;
- таможенные информационные системы и технологии: функции, цели, особенности создания и применения;
- элементы, параметры и показатели таможенных информационных систем;
- функциональные задачи, функциональные подсистемы, архитектуру и пользователей таможенных информационных систем;
- уровни и способы формализации статических и динамических свойств таможенных информационных систем;
- способы формирования информационной базы моделирования таможенных информационных систем;
- типовые задачи и базовые модели исследования таможенных информационных систем и технологий;
- методы решения детерминированных задач на моделях;
- методы решения задач на моделях в условиях случайных и неопределенных факторов;
- методы решения многокритериальных задач на моделях;
- основные понятия дискретных и непрерывных случайных величин и их характеристики;
- основные понятия случайных процессов и их характеристики;
- законы распределения вероятностей: равномерный, нормальный, экспоненциальный; распределение Пуассона;
- виды и характеристики входных потоков сообщений таможенных информационных систем.
- методы описания входных потоков таможенных информационных систем при моделировании;
- функции таможенных органов, реализуемых с использованием таможенных информационных систем;
- состав и особенности применения таможенных информационных систем при автоматизированной реализации функций (основных и вспомогательных) таможенных органов;
- методы построения информационно-функциональных моделей таможенных операций при реализации основных функций таможенных органов;
- основные положения теории массового обслуживания как базы для формализации информационных таможенных операций, процессов и технологий.
- способы формализации, методы и механизмы имитации информационных операций, процессов и технологий при исследовании процессов функционирования таможенных информационных систем;
- подходы к созданию и использованию специализированных систем имитационного моделирования, ориентированных на исследование информационных процессов при реализации таможенными органами контрольных функций.

уметь:

- строить аналитические и имитационные модели, проводить исследования объектов моделирования;
- осуществлять выбор и применять численные методы при решении прикладных задач;
- самостоятельно разрабатывать математические модели в исследуемой области;
- применять методы анализа прикладной области на концептуальном, логическом, математическом и алгоритмическом уровнях;
- планировать компьютерные эксперименты;
- применять методы для оценки адекватности, точности результатов моделирования и достоверности моделей;
- применять методы для оценки погрешности моделей;
- классифицировать таможенные информационные системы и технологии;
- формулировать проблемы, цели и задачи исследования таможенные информационные систем и технологии;
- осуществлять декомпозицию таможенных информационных систем на элементы (структурные и функциональные);
- определять параметры, показатели и ограничения таможенных информационных систем и технологий;
- определять функциональные задачи, функциональные подсистемы, архитектуру и пользователей таможенных информационных систем;
- осуществлять формализацию статических и динамических свойств таможенных информационных систем;
- формировать информационную базу моделирования таможенных информационных систем;
- решать типовые задачи исследования таможенных информационных систем и технологий на моделях;
- определять и анализировать характеристики дискретных и непрерывных случайных величин;
- определять и анализировать характеристики случайных процессов;
- использовать законы распределения вероятностей: равномерный, нормальный, экспоненциальный; распределение Пуассона при формализации входных потоков сообщений;
- применять методы для описания входных потоков таможенных информационных систем при моделировании;
- разрабатывать информационно-функциональные модели таможенных операций при реализации таможенными органами контрольных функций;
- использовать теоретическую базу систем массового обслуживания для формализации информационных таможенных операций, процессов и технологий.
- применять способы формализации, методы и механизмы имитации при построении имитационных моделей процессов функционирования таможенных информационных систем.

владеТЬ:

- навыками многоуровневого представления предметной области моделирования;
- способами формирования информационную базу моделирования;
- навыками формализация содержательного описания системы;
- навыками математического и экспериментального (компьютерного) моделирования;

- навыками применения методов и моделей для решения задач;
- технологией имитационного моделирования, в частности, планирования имитационного эксперимента, оценками адекватности достоверности моделей, точности результатов моделирования;
- современными средствами моделирования.
- навыками систематизации и классификации таможенных информационных систем и технологий;
- проблематикой и актуальными целями и задачи исследования таможенных информационных систем и технологий;
- методами декомпозиции таможенных информационных систем на элементы (структурные и функциональные);
- методами формализации параметров, показателей и ограничений таможенных информационных систем и технологий;
- навыками описания архитектуры и пользовательских характеристик таможенных информационных систем;
- методами формализации статических и динамических свойств таможенных информационных систем;
- методами формирования информационной базы моделирования таможенных информационных систем;
- методами решения типовых задач исследования таможенных информационных систем и технологий на моделях.
- навыками оперировать с дискретными и непрерывными случайными величинами;
- навыками анализировать характеристики случайных процессов;
- навыками оперировать с распределениями вероятностей: равномерным, нормальным, экспоненциальным; распределением Пуассона при формализации входных потоков сообщений;
- методами описания входных потоков таможенных информационных систем при моделировании;
- навыками разрабатывать информационно-функциональные модели таможенных операций;
- теоретической базой систем массового обслуживания и применять ее для формализации информационных таможенных операций, процессов и технологий.
- способами формализации, методами и механизмами имитации при построении имитационных моделей процессов функционирования таможенных информационных систем.

Дисциплина «Электронное представление сведений таможенным органам»

Цель изучения дисциплины – формирование у студентов знаний о сущности и особенностях реализации технологии электронного представления сведений с опорой на обобщение и систематизацию ранее сформированных знаний, умений и навыков, а также формирование, развитие и совершенствование умений и навыков работы с программно-техническими средствами, используемыми при электронном представлении сведений.

Задачи дисциплины:

- формирование представления об актуальности и предпосылках создания

системы электронного представления сведений;

- ознакомление с правовыми основами применения информационных технологий и электронного документооборота в таможенном деле;
- рассмотрение основных понятий и сущности электронного представления сведений;
- выработка у студентов представления об основных возможностях и угрозах, возникающих при электронном представлении сведений таможенным органам;
- ознакомление с историей становления и современным состоянием электронного представления сведений;
- изучение особенностей совершения таможенных операций при представлении таможенным органам сведений в электронной форме;
- изучение технологии организации подключения и обмена данными в рамках электронного представления сведений;
- ознакомление с особенностями основных технических и программных средств, применяемых для электронного представления сведений;
- развитие навыков работы со специализированными программными средствами, используемыми при электронном представлении сведений;
- осознание студентами важности внедрения систем электронного представления сведений и их дальнейшего развития.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

а) пороговый уровень:

- способы подключения к информационно-вычислительным сетям передачи данных;
- основные бизнес-процессы совершения таможенных операций;
- основные понятия, описывающие информационно-технические особенности реализации технологии электронного представления сведений таможенным органам (ЭПС ТО);
- способы организации информационного обмена между информационными системами лиц, осуществляющих ЭПС и информационными системами таможенных органов;

б) повышенный уровень:

- технологию организации информационного обмена;
- организацию электронного представления сведений таможенным органам;
- историю появления и развития декларирования в электронной форме;
- принципы информационного обмена между информационными системами лиц, осуществляющих ЭПС и информационными системами таможенных органов;

в) высокий уровень:

- принципы функционирования систем электронного документооборота.
- организацию ведения технической документации, предусмотренной приказом ФТС России от 24.01.2008 № 52 «О внедрении информационной технологии представления таможенными органами сведений в электронной форме для целей таможенного оформления товаров, в том числе с использованием международной ассоциации сети «Интернет».
- правовые основы применения информационных технологий и документов в электронной форме в таможенном деле;
- информационно-программные средства ЕАИС таможенных органов.

- содержание основных сценариев информационного взаимодействия при ЭПС.

уметь:

а) пороговый уровень:

- анализировать различные технологии и способы ЭПС ТО;

б) повышенный уровень:

- сравнивать различные технологии и способы ЭПС ТО;

– применять способы организации информационного обмена между информационными системами лиц, осуществляющих ЭПС и информационными системами таможенных органов;

– реализовывать основные сценарии информационного взаимодействия при ЭПС;

в) высокий уровень:

– применять правовые основы, регулирующие использование информационных технологий и документов в электронной форме в таможенном деле.

– использовать информационные системы для информационной поддержки внешнеэкономической деятельности.

владеть:

а) пороговый уровень:

- различными технологиями и способами ЭПС ТО;

– способами организации информационного обмена между информационными системами лиц, осуществляющих ЭПС и информационными системами таможенных органов;

б) повышенный уровень:

– правовой базой, регламентирующей применение информационных технологий и документов в электронной форме в таможенном деле;

– навыками использования основных сценариев информационного взаимодействия при ЭПС;

в) высокий уровень:

– навыками применения информационных технологий, средств обеспечения их функционирования для формирования документов в электронной форме, циркулирующих в таможенных органах.

– применения информационных систем для информационной поддержки внешнеэкономической деятельности.

Дисциплина «Актуальные проблемы таможенного дела»

Целью изучения дисциплины «Актуальные проблемы таможенного дела» является обновление и систематизация знаний по вопросам таможенного регулирования с позиций требований, регулирующих таможенные правоотношения международных договоров и актов, составляющих право Союза, и законодательства Российской Федерации о таможенном деле.

Задачей дисциплины является обновление и систематизация знаний по актуальным вопросам таможенного регулирования и таможенного дела с позиций требований, регулирующих таможенные правоотношения международных договоров и актов, составляющих право Союза и законодательства Российской Федерации о таможенном деле.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- регулирующие таможенные правоотношения международные договоры и акты, составляющие право Евразийского экономического союза (далее – Союз) и законодательство Российской Федерации о таможенном деле;
- законодательные и иные нормативные правовые акты Российской Федерации, нормативные правовые акты Минфина России, нормативные и иные правовые акты ФТС России в установленной сфере деятельности;
- сущность и формы коррупции;
- нормативно-правовую базу противодействия коррупции;
- способы определения условий, способствующих совершению коррупционных правонарушений и преступлений;
- основные меры борьбы с коррупцией;
- нормативно-правовые основы организации при совершении таможенных операций участниками внешнеэкономической деятельности и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела;
- правовые и организационные основы таможенно-тарифного регулирования, запретов и ограничений внешнеторговой деятельности;
- общие правовые основы проведения таможенного контроля;
- виды и порядок совершения таможенных операций,
- виды и порядок применения таможенных процедур,
- формы и порядок проведения таможенного контроля за соблюдением таможенного законодательства и законодательства Российской Федерации о таможенном деле при совершении таможенных операций и применения таможенных процедур участниками ВЭД и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела;
- виды запретов и ограничений во внешней торговле товарами и цель их применения;
- виды разрешительных документов, подтверждающих соблюдение запретов и ограничений внешнеэкономической деятельности, и представляемых участником ВЭД к таможенному контролю.
- товароведческие характеристики товаров различных групп и их классификацию по ТН ВЭД;
- правовые основы исчисления, уплаты, обеспечения таможенных платежей, порядок исчисления и уплаты таможенных пошлин, налогов и таможенных сборов;
- механизм валютного регулирования Российской Федерации, основы валютного контроля;
- формы и методы контроля таможенными органами валютных операций;
- возможности современных информационных технологий, используемых в целях подготовки, оформления, передачи, поиска и хранения документированной информации;
- сущность и характеристики основных компонентов ЕАИС таможенных органов;
- систему статистических показателей, методы их расчета, анализа и прогнозирования;
- методологические основы сбора, формирования и ведения таможенной статистики внешней торговли, показатели специальной таможенной статистики.
- порядок Союза отдельных категорий товаров
- нормативно-правовое регулирование порядка перемещения через таможенную

границу Союза товаров для личного пользования;

- порядок и условия перемещения через таможенную границу Союза товаров для личного пользования;
- таможенные операции, совершаемые в отношении товаров для личного пользования;
- порядок исчисления и уплаты таможенных платежей в отношении товаров для личного пользования;
- запреты и ограничения, предусмотренные таможенным законодательством Союза и законодательством РФ в отношении товаров, перемещаемых через таможенную границу физическими лицами;
- особенности таможенного контроля товаров, перемещаемых через таможенную границу физическими лицами различными видами транспорта и в МПО;
- нормативно-правовые основы организации;
- порядок осуществления транспортного, санитарно-карантинного, карантинного фитосанитарного, ветеринарного видов государственного контроля в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации.

уметь:

- анализировать и толковать правовые нормы;
- анализировать текущую ситуацию на предмет выявления внешних и внутренних угроз деятельности;
- распознать коррупционное поведение, действовать в соответствии с законодательством;
- профессионально в пределах компетенции реагировать на нарушение закона;
- осуществлять разработку практических мер по противодействию коррупции;
- анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты;
- осуществлять проверку правильности классификации товаров по ТН ВЭД;
- формировать информационную базу показателей таможенной статистики;
- применять правила определения страны происхождения товаров, применять правила заявления прав на предоставление тарифных преференций;
- применять таможенные сборы, таможенные пошлины и налоги в зависимости от лиц, кода товара в соответствии с ТН ВЭД, страны происхождения, таможенной процедуры и особенностей перемещения товаров, производить расчеты таможенных платежей и заполнять таможенные документы с указанием сведений о таможенных платежах;
- применять методы определения таможенной стоимости товаров;
- применять нормы таможенного законодательства Евразийского экономического союза и законодательства РФ о таможенном деле при совершении таможенных операций и применении таможенных процедур;
- применять формы таможенного контроля и меры, обеспечивающие проведение таможенного контроля;
- осуществлять контроль за соблюдением таможенного законодательства Союза и законодательства Российской Федерации о таможенном деле лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела;
- осуществлять контроль за соблюдением запретов и ограничений, установленных в соответствии с законодательством Союза и Российской Федерации о государственном регулировании внешнеторговой деятельности;
- контролировать перемещение через таможенную границу отдельных категорий

товаров;

- осуществлять таможенное декларирование товаров с применением пассажирской таможенной декларации;
- исчислять таможенные платежи в отношении товаров для личного пользования;
- оформлять таможенный приходный ордер (ТПО);
- выявлять ошибки и возможные недостоверные данные, содержащиеся в таможенных и иных документах, предоставляемых при таможенном декларировании физическими лицами;
- принимать решение о выпуске товара и оформлять выпуск пассажирской таможенной декларации;
- выявлять признаки риска при таможенном контроле товаров, применять меры по управлению рисками и их минимизации;
- руководствоваться нормативными правовыми актами при организации отдельных видов государственного контроля и выбирать наиболее эффективные в конкретно складывающейся обстановке административно-правовые меры воздействия, направленные на предупреждение и пресечение противоправных действий (бездействий) и наказание виновных физических и юридических лиц;
- использовать возможности современных информационно-технических средств при проведении таможенного, транспортного, санитарно-карантинного, карантинного фитосанитарного, ветеринарного государственного контроля;
- применять полученные в процессе обучения знания и умения для организации и обеспечения выполнения задач, соответствующих должностным обязанностям по будущему месту работы выпускника.

владеть:

- навыками применения правовых знаний в профессиональной и иных видах деятельности;
- навыками комплексного применения нормативных и специальных источников;
- навыками применения мер по противодействию коррупции;
- навыками проверки правильности классификации товаров по ТН ВЭД;
- навыками применения методов определения и контроля страны происхождения товара, навыками определения ставки таможенной пошлины;
- навыками исчисления и уплаты таможенных платежей, заполнения таможенных документов с расчетами сумм таможенных платежей, обеспечения их уплаты, сумм задолженности, пеней и процентов;
- навыками декларирования таможенной стоимости товаров;
- применения таможенного законодательства при проведении таможенного контроля;
- навыками анализа и прогнозирования поступления налогов и сборов в федеральный бюджет;
- проведения статистического анализа показателей внешней торговли и специальной таможенной статистики;
- построения системы индексов внешней торговли;
- содержательной интерпретации и графической визуализации результатов анализа статистической информации;
- навыками применения форм проведения таможенного контроля за соблюдением таможенного законодательства и законодательства Российской Федерации о таможенном деле при совершении таможенных операций участниками ВЭД и лицами,

осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела;

- навыками применения мер, обеспечивающих проведение таможенного контроля;
- навыками контроля документов, подтверждающих соблюдение запретов и ограничений внешнеторговой деятельности;
- навыками заполнения и контроля таможенных документов;
- навыками контроля уставных, транспортных, коммерческих и других документов для совершения таможенных операций, а также представляемых при помещении товаров под таможенные процедуры;
- навыками проведения контроля разрешительных документов в отношении категорий товаров, подпадающих под запреты и ограничения при их перемещении через таможенную границу
- навыками проведения таможенного контроля отдельных категорий товаров;
- навыками контроля документов, подтверждающих соблюдение физическими лицами таможенного законодательства ЕАЭС и законодательства Российской Федерации о таможенном деле;
- навыками применения профилей рисков при таможенном контроле товаров и транспортных средств;
- навыками проведения документального и инструментального транспортного контроля, а также документальных санитарно-карантинного, карантинного фитосанитарного, ветеринарного видов государственного контроля таможенными органами в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации;
- навыками контроля транспортных, коммерческих и других документов;
- навыками принятия законных и обоснованных процессуальных решений при проведении транспортного контроля, а также документальных санитарно-карантинного, карантинного фитосанитарного, ветеринарного видов государственного контроля.

Дисциплина «Основы алгоритмизации и программирования»

Цели изучения дисциплины:

- формирование знаний о принципах организации вычислительных процессов на персональных компьютерах и их алгоритмизации;
- приобретение знаний о программном обеспечении персональных компьютеров;
- формирование информационно-коммуникационной компетентности специалистов в соответствии с потребностями информационного общества и профессиональными требованиями в организационно-управленческой и информационно-аналитической деятельности.

Задачи дисциплины:

- приобретение студентами базовых навыков в области алгоритмизации;
- приобретение навыков программирования вычислительных задач на алгоритмическом языке VBA;
- приобретение навыков автоматизации решения расчетных задач в MS Excel средствами VBA.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- принципы классификации современных языков программирования;
- классификацию и особенности современных средств разработки программного

обеспечения;

- особенности современных процедурных языков программирования;
- достоинства и недостатки процедурных языков программирования;
- особенности декларативных и логических языков программирования;
- назначение технологии низкоуровневого программирования;
- правила программирования задач с линейной последовательностью действий;
- правила программирования задач с ветвлением;
- правила программирования задач с циклической обработкой данных.

уметь:

- выбирать средства разработки программного обеспечения;
- выбирать язык программирования для решения конкретной задачи;
- соотносить выбранный язык программирования с конкретной задачей автоматизации;
- соотносить выбранный язык программирования со средой разработки программного обеспечения и давать оценку принятому решению;
- писать программы для задач вычислительного характера, условие которых задано в виде набора выражений;
- писать программы с использованием логических выражений для выбора последовательности действий;
- писать программы для обработки одномерных числовых массивов.

владеть:

- правилами оценки возможностей современных языков программирования;
- правилами оценки возможностей современных средств разработки программного обеспечения;
- правилами выбора оптимального средства разработки программного обеспечения исходя из задачи автоматизации;
- правилами программирования на VBA математических выражений;
- правилами программирования на VBA логических условий;
- правилами использования циклов на языке VBA.

ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВЫБОРУ

Дисциплина «Архитектура электронно-вычислительных машин»

Цель изучения дисциплины:

- формирование компетенций выпускников, связанных с применением компьютерной техники, программно-информационных систем и компьютерных сетей в профессиональной деятельности.

Задачи дисциплины:

- освоение основ построения ЭВМ и компьютерных сетей;
- формирование навыков анализа конфигурации вычислительной системы, настройки параметров программно-информационной системы, накопления (поиска), систематизации и обработки информации с использованием компьютерной техники.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- методы и средства получения, хранения, обработки информации в современных ЭВМ и компьютерных сетях;
- основные архитектуры современных суперкомпьютеров;

- способы эффективного поиска информации.

уметь:

- анализировать конфигурацию вычислительной системы;
- использовать компьютерную технику и программно-информационные системы в профессиональной деятельности;
- использовать компьютерную технику и коммуникационные системы для обеспечения информационного обмена в профессиональной деятельности.

владеть:

- навыками настройки параметров компьютерных сетей;
- навыками эффективного поиска информации, связанной с профессиональной деятельностью.

Дисциплина «Основы WEB-технологий»

Целями дисциплины являются:

- изучение правил и методов создания информационных ресурсов для глобальной сети Интернет и локальной сети Интранет;
- изучение правил создания интерактивных информационных ресурсов.

Задачи дисциплины:

- научиться создавать информационные ресурсы в виде набора гипертекстовых страниц и документов с использованием языков разметки HTML и XML;
- изучить правила трансформации содержания XML документов с помощью листов стиля CSS и инструкций XSLT;
- научиться создавать клиентские HTML формы и выполнять их обработку путем написания сценария на языке программирования JavaScript;
- овладеть навыками создания HTML страниц;
- овладеть навыками создания корректных и валидных XML документов;
- получить навыки трансформации содержания XML документов и создания интерактивных HTML страниц, содержащих клиентские формы.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- принципы работы с информацией в Интернет и их влияние на успех в профессиональной деятельности;
- современное состояние уровня и направлений развития программных средств, применяющихся в Интернет;
- основные правила общения в сети (сетевой этикет); основные методы создания Web-документов; основные виды угроз информации в Интернет;
- назначение XML документов и Web ресурсов в таможенных информационных системах;
- правила подключения листов стиля к Web страницам и XML документам;
- правила верстки Web страниц и содержания XML документов.

уметь:

- уверенно работать в качестве пользователя Интернет, самостоятельно использовать Интернет, e-mail для поиска и представления информации;
- работать с программными средствами поискового назначения, соответствующими современным требованиям мирового рынка программных средств и создавать Web-страницы и XML документы по заданному образцу;
- самостоятельно создавать Web-страницы и XML документы произвольной

структуры;

- применять листы стилей для вывода текстового контента Web страницы и XML документов;
- применять листы стилей для вывода текстового и графического контента Web страницы и XML документов;
- выполнять взаимное сопряжение текстового и графического контента сетевых информационных ресурсов.

владеть:

- выполнить просмотр локальных и глобальных сетевых информационных ресурсов;
- методами организации доступа в Интернет;
- правилами безопасной работы с сетевыми ресурсами;
- приемами форматирования текстового содержания информационных ресурсов;
- приемами форматирования графического содержания информационных ресурсов;
- приемами сопряжения текстового и графического контента.

Дисциплина «Математические методы и модели»

Целью дисциплины является формирование и освоение студентами теоретических основ, методологических принципов и конкретных подходов постановки, решения на ЭВМ и анализа задач управления, выработки первоначальных навыков выбора оптимальных управленческих решений, позволяющих повысить экономическую эффективность функционирования таможенных органов.

Основные задачи дисциплины:

- изучение теоретических основ математических методов, используемых в сфере таможенного дела;
- приобретение навыков по использованию математических методов на практике;
- развитие способностей к самостоятельной, математической постановке задач, возникающих в таможенной практике и умения применять для их решения соответствующие математические методы и модели.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- основные понятия и принципы математического моделирования;

уметь:

- ставить цели и формулировать управленческие задачи в сфере таможенного дела;
- выбирать и применять математические методы при анализе внешнеторговой деятельности и таможенных процессов.

владеть:

- навыками построения и анализа математических и алгоритмических моделей таможенных процессов;
- навыками по использованию программного средства Microsoft Excel для расчета показателей, отражающих результативность деятельности таможенных органов.

Дисциплина «Анализ временных рядов»

Цель изучения дисциплины – получение студентами знаний о статистической методологии сбора, анализа информации и интерпретации полученных аналитических выводов в таможенной сфере по данным временных рядов при принятии управленческих решений.

Задачи дисциплины:

- приобретение навыков сбора первичных данных о динамических процессах как внутри страны, так и для международных сопоставлений;
- построение динамических рядов;
- использование методов статистического анализа информации о динамике социально-экономических процессов;
- умение содержательно интерпретировать результаты статистического анализа.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- методологию описания экономических процессов и явлений;
- инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей.

уметь:

- содержательно анализировать исследуемые экономические процессы и явления;
- анализировать результаты расчетов временных показателей динамики в своей профессиональной деятельности;

владеть:

- методологией интерпретации полученных результатов;
- методологией статистического исследования при проведении и интерпретации результатов количественного и качественного анализа временных показателей динамики в своей профессиональной деятельности.

Дисциплина «Основы информационной безопасности в Российской Федерации»

Цель изучения дисциплины – обучение студентов соблюдению требований по обеспечению информационной безопасности и технической защиты информации при осуществлении профессиональной деятельности.

Задачи дисциплины:

- освоение основных понятий в сфере обеспечения информационной безопасности;
- изучение основ обеспечения информационной безопасности;
- изучение основных методов обеспечения информационной безопасности;
- изучение основ организации обеспечения информационной безопасности и технической защиты информации в таможенных органах Российской Федерации.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

а) пороговый уровень:

- о важности информации в развитии современного информационного общества;
- о наличии и приблизительном содержании руководящих документов по обеспечению информационной безопасности и технической защите информации в РФ;

- о приблизительном составе информации, подлежащей защите;
- о значении применения электронных способов обмена информацией, применяемых таможенными органами;
- о средствах для электронных способов обмена информацией, применяемых таможенными органами.

б) повышенный уровень:

- о роли информации в развитии современного информационного общества;
- примерное содержание основных требований руководящих документов по обеспечению информационной безопасности и технической защите информации в РФ;
- состав информации, подлежащей защите;
- о назначении электронных способов обмена информацией;
- о возможностях средств для электронных способов обмена информацией, применяемых таможенными органами;

в) высокий уровень:

- о сущности и значении информации в развитии современного информационного общества;
- основные требования руководящих документов по обеспечению информационной безопасности и технической защите информации в РФ;
- методы определения степени конфиденциальности информации.
- о назначении, возможностях и основных способах применения средств для электронного обмена информацией в таможенных органах.

уметь:

а) пороговый уровень:

- находить руководящие документы по обеспечению информационной безопасности в Российской Федерации и ориентироваться в них;
- находить и пользоваться документами о назначении, возможностях и способах применения средств для электронного обмена информацией;

б) повышенный уровень:

- в основном понимать требования руководящих документов по обеспечению информационной безопасности в Российской Федерации;
- соблюдать некоторые из основных требований информационной безопасности;
- в основном понимать требования документов о назначении, возможностях и способах применения средств, применяемых таможенными органами для электронного обмена информацией;
- применять некоторые из основных способов электронного обмена информацией в таможенных органах;

в) высокий уровень:

- правильно понимать сущность и значение информации в развитии современного информационного общества;
- правильно понимать требования руководящих документов по обеспечению информационной безопасности в Российской Федерации;
- соблюдать основные требования информационной безопасности.
- правильно пользоваться документами о назначении, возможностях и способах применения средств для электронного обмена информацией, применяемых таможенными органами;
- правильно применять основные способы электронного обмена информацией в

таможенных органах.

владеть:

а) пороговый уровень:

- навыками соблюдения некоторых требований информационной безопасности в рамках исполнения должностных обязанностей;

– навыками использования одним из электронных способов обмена информацией и средств его обеспечения;

б) повышенный уровень:

– навыками соблюдения части основных требований информационной безопасности в рамках исполнения должностных обязанностей;

– некоторыми основными навыками использования электронных способов обмена информацией в таможенных органах и средств их обеспечения;

в) высокий уровень:

– навыкам и соблюдения основных требований информационной безопасности в рамках исполнения должностных обязанностей в полном объёме.

– в полном объеме навыкам использования электронных способов обмена информацией в таможенных органах и средств их обеспечения.

Дисциплина «Введение в технологию больших данных»

Целью изучения дисциплины является: формирование у студентов теоретических знаний, умений, навыков, необходимых для получения студентами представлений о основных принципах, подходах и направлениях технологий Больших данных и инфраструктуры.

Основными задачами изучаемой дисциплины являются:

– дать основные теоретические сведения о подходах и определениях экосистемы Больших данных.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- основную терминологию экосистемы Больших данных;
- основные методы и структуру систем управления Большиими данными;
- области применения Больших данных и архитектуры системы обработки Больших данных.

уметь:

- переводить проблемы предметной области на язык технологий обработки больших данных.

владеть:

- инструментальными средствами информационных систем Больших данных, представленных на российском рынке.

Дисциплина «Компьютерное моделирование»

Цель изучения дисциплины:

– изучение основных классов моделей и методов моделирования, принципов построения моделей процессов, методов формализации, алгоритмизации и реализации моделей на компьютере для решения задач в области таможенного дела.

Задачи дисциплины:

- усвоение студентами понятий: модель, система, критерий, показатель, эффективность, качество, классификации моделей;

- получение систематизированных знаний о методологии создания различных моделей;
- изучение основных подходов создания моделей систем таможенного назначения;
- приобретение устойчивого навыка разработки функциональных и имитационных моделей процессов;
- получение общего представления о средах компьютерного моделирования.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- базовые понятия и общие принципы компьютерного моделирования;
- численные методы решения прикладных задач в профессиональной деятельности;
- особенности применения системных программных продуктов.

уметь:

- автоматизировать решение практических задач;
- работать в средах (с пакетами прикладных программ) компьютерного моделирования процессов и явлений профессиональной направленности.

владеть:

- навыками абстрагирования, формализации объектов и явлений профессиональной направленности;
- создания математических моделей профессиональной направленности, реализации их на компьютере, оценки их адекватности, выработке на их основе рекомендаций для принятия управленческих решений.

Дисциплина «Проектирование автоматизированных информационных систем»

Целью изучения дисциплины является освоение студентами:

- понятий, принципов и методологий проектирования автоматизированных информационных систем (АИС);
- применения инструментальных средств проектирования автоматизированных информационных систем;
- основ разработки технологии подготовки, ввода, сбора и отображения данных о деятельности предприятия.

Задачи дисциплины:

- дать теоретические сведения о методах и средствах проектирования АИС;
- получение начальных навыков проектирования ИС с использованием инструментальных средств;
- дать основы научных знаний о современных CASE-средствах.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- современные CASE-средства, позволяющие автоматизировать процесс создания АИС;
- интерфейс и функционал системы 1С Предприятие.

уметь:

- использовать современные инструментальные средства для автоматизации процессов проектирования АИС;
- конфигурировать несложную базу данных для ведения учета в среде 1С

Предприятие 8.

владеть:

- навыками и приемами практического использования программных средств автоматизации этапов проектирования АИС;
- навыками разработки технического задания на создание АИС.

Дисциплина «Базы данных основных источников таможенной информации»

Целью дисциплины является формирование у студентов специальных знаний в части организации и структуры баз данных электронных копий основных таможенных документов, нормативно-справочной информации, являющихся элементами информационной составляющей Единой автоматизированной информационной системы (ЕАИС) таможенных органов; умений и навыков по обработке этих источников информации с использованием систем управления базами данных и современных информационных технологий.

Основные задачи дисциплины:

- Изучение основ организации реляционных баз данных.
- Изучение структуры электронных копий основных таможенных документов, нормативно-справочной информации с учетом соответствующей нормативно-правовой базы.
- Получение навыков использования комплекса современных программных средств и систем управления базами данных для обработки электронных копий таможенных документов, нормативно-справочной информации.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- основы организации реляционных баз данных, структуру электронных копий таможенных документов и нормативно-справочной информации

уметь:

- самостоятельно осуществлять выбор инструментальных средств для обработки электронных копий таможенных документов;
- осуществлять анализ данных таможенной информации;
- разрабатывать алгоритмы для формирования необходимых данных в целях обеспечения деятельности таможенных органов на основе обработки электронных копий таможенных документов.

владеть:

- навыками использования современных информационных технологий, систем управления базами данных для обработки таможенной информации.

Дисциплина «Использование программ визуализации данных в профессиональной деятельности»

Цель изучения дисциплины:

- получение обучающимися практических навыков по использованию технологии обработки графической информации, основанной на применении пакетов программ визуализации данных.

Задачи дисциплины:

- формирование у обучающихся навыков работы с современными пакетами прикладных графических программ для оформления демонстрационных материалов в процессе обучения и профессиональной деятельности.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- виды компьютерной графики и способы их использования; цветовые модели;
- этапы и правила подготовки электронных презентаций;
- этапы и правила подготовки графических композиций, анимированных изображений.

уметь:

- использовать программное средство Power Point для визуализации данных;
- использовать программное средство Flash для визуализации данных;
- использовать программные средства Photoshop и Illustrator для визуализации данных.

владеть:

- навыками создания электронных презентаций;
- навыками создания и редактирования векторных и растровых изображений;
- навыками разработки анимированных элементов.

Дисциплина «Методы обработки и анализа данных в таможенных органах»

Цели изучения дисциплины:

- освоение аналитических методов обработки данных таможенной информации;
- овладение основами проведения экономико-статистического анализа применительно к реализации информационно-аналитических задач, связанных таможенной деятельностью.

Задачи дисциплины:

- дать теоретические сведения об основных методах обработки таможенной информации;
- привить практические навыки постановки информационно-аналитических задач и проведения экономико-статистического анализа по различным направлениям деятельности таможенных органов.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- основные методы и инструменты обработки таможенной информации.

уметь:

- использовать методы решения информационно-аналитических задач в таможенных органах;
- выявлять потенциально рисковые ситуации при анализе рентгеновских изображения, полученных с использованием инспекционно-досмотровых комплексов.

владеть:

- навыками и приемами практического использования методов обработки данных таможенной информации при проведении экономико-статистического анализа по внешней торговле и различным направлениям специальной таможенной статистики.

Дисциплина «Статистический анализ с применением программных средств»

Цель изучения дисциплины – получение студентами знаний о методах статистического анализа и формирование умений и навыков применения современных программных средств.

Задачи дисциплины: приобретение практических навыков использования программных средств в статистическом анализе данных.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- основные методы, способы и средства получения, хранения, переработки информации для принятия управленческих решений в практической деятельности.

уметь:

- применять методы, способы и средства получения, хранения, переработки и анализа данных.

владеть:

- навыками применения методов сбора и анализа данных таможенной статистики в практической сфере деятельности.

Дисциплина «Технологии электронного администрирования»

Цель изучения дисциплины: формирование у студентов теоретических знаний, умений, навыков, необходимых для практического использования технологий электронного администрирования в таможенном деле.

Задачи дисциплины:

- дать основные теоретические сведения о применении технологий электронного администрирования в практической деятельности органов государственного и муниципального управления, в том числе, в таможенной сфере;
- дать основы научных знаний о составе, алгоритмах и особенностях применения смарт-контрактов во внешнеэкономической деятельности;
- выработать у студентов представления о перспективах развития технологий электронного администрирования в практической деятельности таможенных органов.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- основную терминологию и возможности применения технологий электронного администрирования в деятельности таможенных органов;
- правовые и организационные основы применения технологий электронного администрирования в практической деятельности таможенных органов;
- области применения и перспективы развития в таможенном деле технологии распределенных реестров (блокчейн).

уметь:

- применять системы управления базами данных для получения, хранения и переработки информации;
- применять технологии электронного администрирования в практической деятельности таможенных органов в зависимости от конкретной обстановки.

владеть:

- методами практического использования технологий электронного администрирования;

- навыками и приемами практического использования элементов сетевых технологий для организации сетевого обмена информацией в таможенных органа

Дисциплина «Основы цифровой экономики»

Цель изучения дисциплины: освоение теоретических знаний и представлений о направлениях развития информационных технологий, в которых данные в цифровом виде являются ключевым фактором производства во всех сферах социально-экономической деятельности, и формирование способности применять полученные знания для достижения практических целей.

Задачи дисциплины:

- овладение понятийным и категориальным аппаратом цифровой экономики;
- формирование целостного представления о содержании и особенностях функционирования высокотехнологичных технологий в условиях цифровой экономики;
- формирование у обучающихся основных практических навыков применения информационных технологий для решения современных и перспективных экономических задач в условиях цифровой экономики.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- основные понятия цифровой экономики и правовую базу, регулирующую развитие цифровой экономики в России;
- инструментальные средства цифровой экономики;
- основные сетевые технологии обработки данных;
- электронные способы обмена информацией и средств их обеспечения, применяемых таможенными органами.

уметь:

- использовать основы экономических и математических знаний при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах.

владеть:

- навыками использования электронных способов обмена информацией и средств их обеспечения, применяемых таможенными органами.

Дисциплина «Мировые информационные ресурсы»

Целью данного курса является как анализ методов управления ИР, так и констатация текущей ситуации в мировых информационных ресурсах, которая складывается по результатам совокупности решений, принимаемых всеми участниками информационного обмена, которые могут координировать свою деятельность (вплоть до централизованного принятия решений), или действовать полностью автономно, приводя к образованию определенной структуры информационных ресурсов и средств доступа к ним.

Задачами дисциплины являются:

- изучение структуры мировых информационных ресурсов;
- изучение организации ИР;
- изучение средств и методов доступа к мировым ИР.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- состав и структуру основных секторов ИР;
- источники информации, порядок сбора информации;
- характеристики технических и программных средств доступа к ИР;
- особенности средств доступа к ИР Internet.

уметь:

- выделять необходимые источники информации, собирать информацию;
- применять данные, содержащиеся в БД онлайновых служб и ИР Internet для решения практических задач в профессиональной деятельности.

владеть:

- навыками выделения источников и сбора информации;
- навыками классификации информации;
- навыками поиска информации в БД онлайновых служб;
- навыками использования программных средств доступа к ИР.

Дисциплина «Электронные платежные системы в таможенном деле»

Цель изучения дисциплины – формирование у студентов целостной системы знаний и навыков по вопросам применения электронных платежных систем при осуществлении платежей в федеральный бюджет РФ в отношении товаров, перемещаемых через таможенную границу Таможенного союза.

Задачи дисциплины:

- изучение правовых, методических, технологических и технических вопросов функционирования национальной платежной системы при осуществлении платежей с использованием платежных карт;
- изучение нормативных, технологических и практических вопросов применения электронных платежных средств при совершении таможенных платежей: требования к субъектам платежных систем, технологии осуществления таможенных платежей;
- усвоение положений инструкции по уплате таможенных платежей с использованием POS-терминалов и через программные средства декларантов при декларировании товаров в электронной форме;
- формирование навыков осуществления уплаты таможенных платежей с использованием платежных карт.

По итогам изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- правовые основы, принципы построения и функционирования электронных платежных систем;
- порядок уплаты таможенных платежей с использованием платежных карт, используемых в таможенном деле;
- порядок осуществления информационного взаимодействия между плательщиками, операторами платежей и ФТС России.

уметь:

- применять технологии удаленной уплаты таможенных платежей при электронном декларировании товаров, а также с использованием платежных терминалов;
- осуществлять таможенный контроль за уплатой таможенных платежей с использованием информационных систем.

владеть:

- навыками работы с таможенными картами при таможенном декларировании товаров и уплате таможенных платежей;
- навыками контроля за правильностью и полнотой уплаты таможенных платежей с использованием информационных таможенных технологий.