

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

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

Юридический факультет
Кафедра Административного права и таможенного дела

УТВЕРЖДАЮ:

Декан факультета

Юридический факультет

Макаров Андрей
Владимирович

«___» _____ 20___
г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.В.ДВ.04.01 Международные стандарты и современные технологии таможенного контроля
на 108 часа(ов), 3 зачетных(ые) единиц(ы)
для направления подготовки (специальности) 38.05.02 - Таможенное дело

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

Профиль – Таможенный контроль (для набора 2024)
Форма обучения: Заочная

1. Организационно-методический раздел

1.1 Цели и задачи дисциплины (модуля)

Цель изучения дисциплины:

сформировать у обучающихся представление о состоянии современных международных отношений, претерпевающих глубокую трансформацию, и о сущности международных стандартов и об актуальных направлениях развития технологий таможенного контроля.

Задачи изучения дисциплины:

изучить основные понятия, характеризующие международные стандарты, влияющие на международные отношения; изучить наиболее важные процессы и факторы, влияющие на развитие внешнеэкономической деятельности; изучить формы международного сотрудничества таможенных органов Российской Федерации; изучить методы регулирования экспортно-импортных операций; рассмотреть технологии таможенного контроля, применяемые в современных условиях, а также перспективы их модернизации и планирование создание и внедрение новых технологий.

1.2. Место дисциплины (модуля) в структуре ОП

Для успешного освоения дисциплины обучающийся должен иметь базовую подготовку по дисциплинам «Основы таможенного дела», «Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств», «Нетарифное регулирование внешнеторговой деятельности», «Декларирование товаров и транспортных средств», «Основы технических средств таможенного контроля», «Технологии таможенного контроля (практикум)», «Таможенный контроль товаров, перемещаемых физическими лицами», «Международное таможенное сотрудничество», «Таможенное регулирование в свободных экономических зонах». Дисциплина «Международные стандарты и современные технологии таможенного контроля» входит в состав дисциплин по выбору.

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

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 3 зачетных(ые) единиц(ы), 108 часов.

Виды занятий	Семестр 8	Всего часов
Общая трудоемкость		108
Аудиторные занятия, в т.ч.	16	16
Лекционные (ЛК)	6	6
Практические (семинарские) (ПЗ, СЗ)	10	10
Лабораторные (ЛР)	0	0

Самостоятельная работа студентов (СРС)	92	92
Форма промежуточной аттестации в семестре	Зачет	0
Курсовая работа (курсовой проект) (КР, КП)		

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

Планируемые результаты освоения образовательной программы		Планируемые результаты обучения по дисциплине
Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции, формируемые в рамках дисциплины	Дескрипторы: знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности
ОПК-4	ОПК-4.1. понимает содержание международно-правовых документов, свободно и правильно оперирует международно-правовыми понятиями	Знать: основные понятия в области международного права и содержание международно-правовых документов Уметь: анализировать и использовать международно-правовые документы Владеть: навыками свободно оперировать международно-правовыми понятиями
ОПК-4	ОПК-4.2. применяет национальные нормативные правовые акты, реализовывает нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности	Знать: содержание национальных нормативных правовых актов Уметь: применять национальные нормативные правовые акты, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности Владеть: методами анализа норм материального и процессуального права в профессиональной деятельности
ОПК-4	ОПК-4.3. работает с национальными и	Знать: порядок и принципы работы с национальными и

	<p>международными базами данных с целью поиска необходимой информации о явлениях и процессах в профессиональной деятельности</p>	<p>международными базами данны</p> <p>Уметь: осуществлять обработку необходимых документов на различных этапах экспортных и импортных операций</p> <p>Владеть: навыками работы с национальными и международными базами данных с целью поиска необходимой информации о явлениях и процессах в профессиональной деятельности</p>
ПК-2	<p>ПК-2.1. осуществляет таможенный контроль при совершении таможенных операций и применении таможенных процедур</p>	<p>Знать: основные положения о таможенном контроле, таможенных операциях и таможенных процедурах</p> <p>Уметь: осуществлять выбор наиболее эффективных форм таможенного контроля</p> <p>Владеть: навыками профессиональной аргументации при оценке эффективности проведения таможенного контроля</p>
ПК-2	<p>ПК-2.2 владеет навыками заполнения и контроля таможенной декларации и иных таможенных документов</p>	<p>Знать: требования заполнения таможенной декларации и иных таможенных документов</p> <p>Уметь: заполнять и обрабатывать таможенную декларацию и иные таможенные документы</p> <p>Владеть: навыками заполнения и контроля таможенной декларации и иных таможенных документов</p>
ПК-2	<p>ПК-2.3. владеет навыками применения технических средств таможенного контроля и эксплуатации оборудования и приборов</p>	<p>Знать: понятие, виды и порядок применения технических средств таможенного контроля и эксплуатации</p> <p>Уметь: осуществлять выбор технических средств наиболее оптимальных для таможенного контроля различных товаров,</p>

		<p>транспортных средств, документов</p> <p>Владеть: навыками применения технических средств таможенного контроля и эксплуатации</p>
ПК-2	ПК-2.4. контролирует перемещение через таможенную границу отдельных категорий товаров	<p>Знать: понятие и перечень отдельных категорий товаров, подлежащих контролю</p> <p>Уметь: решать задачи таможенных служб в обеспечении единообразия таможенного контроля</p> <p>Владеть: навыками осуществления контроля за перемещением через таможенную границу отдельных категорий товаров</p>
ПК-2	ПК-2.5. владеет навыками по выявлению фальсифицированного и контрафактного товара	<p>Знать: понятие и виды фальсифицированного и контрафактного товара</p> <p>Уметь: выявлять фальсифицированные и контрафактные товары</p> <p>Владеть: навыками по выявлению фальсифицированного и контрафактного товара</p>
ПК-2	ПК-2.6. осуществляет виды государственного контроля, отнесенные к компетенции таможенных органов	<p>Знать: понятие государственного контроля и его виды</p> <p>Уметь: соотносить результаты таможенного контроля с иными видами государственного контроля</p> <p>Владеть: навыками проведения таможенного контроля, в том числе после выпуска товаров, и иных видов государственного контроля</p>
ПК-2	ПК-2.7. применяет методы сбора и анализа данных таможенной статистики внешней торговли, специальной таможенной статистики внутриведомственной	Знать: методики оценки и показатели, характеризующие внешнюю торговлю и специальную таможенную статистику

	<p>информации в целях повышения результативности таможенного и иных видов государственного контроля при совершении таможенных операций</p>	<p>Уметь: использовать информационно-статистические источники и официальные документы для оценки тенденций и уровня эффективности таможенного и иных видов государственного контроля, а также уровня развития внешней торговли</p> <p>Владеть: методами интерпретации результатов, анализа в форме выводов и рекомендаций</p>
ПК-6	<p>ПК-6.1. поддерживает сотрудничество с организациями, государственными органами и их представителями, иными лицами для целей аудиторской и профессиональной деятельности</p>	<p>Знать: сущность различных форм сотрудничества</p> <p>Уметь: выявлять тенденции и факторы, влияющие на поддержание эффективности сотрудничества с организациями, государственными органами и их представителями, иными лицами</p> <p>Владеть: навыками поддержания сотрудничества с организациями, государственными органами и их представителями, иными лицами для целей аудиторской и профессиональной деятельности</p>
ПК-6	<p>ПК-6.2. обеспечивает условия сотрудничества с иными таможенными органами (в том числе) иностранных государств для целей профессиональной деятельности</p>	<p>Знать: порядок и условия сотрудничества с иными таможенными органами</p> <p>Уметь: анализировать и оценивать условия сотрудничества с иными таможенными органами</p> <p>Владеть: навыками использования современных методик анализа условий сотрудничества с иными таможенными органами (в том числе) иностранных государств для целей профессиональной деятельности</p>
ПК-6	<p>ПК-6.3. применяет методы сбора и анализа данных таможенной статистики внешней торговли,</p>	<p>Знать: методики оценки и показатели, характеризующие внешнюю торговлю и специальную</p>

	специальной таможенной статистики, внутриведомственной информации в целях обеспечения информацией в сфере таможенного дела государственных органов, организаций и отдельных граждан	таможенную статистику Уметь: использовать информационно-статистические источники и официальные документы для оценки тенденций и уровня эффективности таможенного и иных видов государственного контроля, а также уровня развития внешней торговли Владеть: методами интерпретации результатов, анализа в форме выводов и рекомендаций
--	---	---

3. Содержание дисциплины

3.1. Разделы дисциплины и виды занятий

3.1 Структура дисциплины для заочной формы обучения

Модуль	Номер раздела	Наименование раздела	Темы раздела	Всего часов	Аудиторные занятия			СРС
					ЛК	ПЗ (СЗ)	ЛР	
1	1.1	Закономерности развития международных экономических отношений в глобальной экономике. Система международных экономических отношений	Глобализация экономики и ее влияние на международные экономические отношения. Конъюнктура мировых товарных рынков: особенности развития в 21 веке. Международная торговля товарами и ее роль в глобальной экономике. Государственное регулирование торговли и внешнеторговая политика. Многостороннее регулирование мировой торговли.	10	2	4	0	4

			Международная торговля услугами в глобальной экономике. Международные транспортно-логистические услуги в глобальной экономике					
	1.2	Цифровизация международных экономических отношений. Международное движение капитала. Международные экономические организации и глобальные экономические проблемы	Цифровизация международных экономических отношений: понятие, этапы, положительные стороны и риски цифровизации. Международный рынок интеллектуальной собственности и технологий. Многосторонние режимы экспортного контроля. Роль валютно-финансовых институтов в достижении стабильности в мировой экономике. Роль ФАО в решении мировой продовольственной проблемы. Экономическая деятельность ООН. Деятельность специализированных институтов ООН	14	2	4	0	8
2	2.1	Современные тенденции развития международной торговли	Влияние процессов глобализации мировой экономики на ход международной торговли. Рост влияния развитых и развивающихся стран в международной торговле	14	2	4	0	8
	2.2	Международная торговля объектами интеллектуальной собственности	Международное регулирование торговли на современном этапе. Рост влияния развитых и развивающихся стран	14	2	4	0	8

			в международной торговле. Институциональные рамки и нормативная база торговой политики России. Международное регулирование интеллектуальной собственности					
3	3.1	Концептуальные основы развития внешнеэкономической деятельности России. Организация и техника операций во внешнеэкономической деятельности	Концепция внешнеэкономической интеграции России. Внешнеэкономическая стратегия России. Международные, межгосударственные и национальные стандарты. Процедура заключения внешнеторговых сделок. Контракт купли-продажи, его структура. Международная торговля научно-техническими достижениями.	14	2	4	0	8
	3.2	Гармонизованная система описания и кодирования товаров. Технологии авторегистрации и автовыпуска	Цель создания, основные понятия и структура Гармонизированной системы описания и кодирования товаров. Порядок таможенного декларирования товаров. Технологии авторегистрации и автовыпуска	14	2	4	0	8
4	4.1	Инновационные технологии в таможенном деле. Экономические аспекты международного сотрудничества таможенных органов	Инновационные технологии в таможенном деле, эффективность их использования. Экономические аспекты международного сотрудничества таможенных органов	14	2	4	0	8

	4.2	Современные технологии таможенного контроля	Информационно-техническая политика таможенного дела в России и Евразийском экономическом союзе. Современные технологии, используемые при таможенном контроле в иностранных государствах.	14	2	4	0	8
Итого				108	16	32	0	60

3.2. Содержание разделов дисциплины

3.2.1. Лекционные занятия, содержание и объем в часах

Модуль	Номер раздела	Тема	Содержание	Трудоемкость (в часах)
1	1.1	Государственное регулирование торговли и внешнеторговая политика. Многостороннее регулирование мировой торговли	Сущность и формы внешнеторговой политики. Инструменты торговой политики. Таможенно-тарифные инструменты торговой политики. Меры нетарифного регулирования в системе торговой политики. Особенности торговой политики развитых и развивающихся стран. Российская внешнеторговая политика и особенности ее регулирования. Эволюция многосторонней системы регулирования мировой торговли. Всемирная торговая организация и ее роль в многостороннем регулировании международной торговли. Влияние участия во Всемирной торговой организации на российскую экономику.	2
	1.2	Цифровизация международных экономических отношений. Многосторонние режимы экспортного	Цифровая трансформация мировой экономики. Особенности регулирования цифровизации международных экономических отношений. Влияние цифровизации на мировую экономику. Специфика и принципы деятельности многосторонних режимов	2

		<p>контроля. Роль валютно-финансовых институтов в достижении стабильности в мировой экономике. Многосторонние режимы экспортного контроля</p>	<p>экспортного контроля. Роль многосторонних режимов экспортного контроля в решении глобальных проблем</p>	
2	2.1	<p>Международное регулирование торговли на современном этапе. Рост влияния развитых и развивающихся стран в международной торговле</p>	<p>Влияние процессов глобализации мировой экономики на ход международной торговли. Международная торговая система в 21 веке. Региональные торговые соглашения – регуляторы международной торговли. Место США в системе международной торговли. Место Европейского союза в системе международной торговли. Китай в системе международной торговли.</p>	2
	2.2	<p>Институциональные рамки и нормативная база торговой политики России. Международное регулирование интеллектуальной собственности</p>	<p>Инструменты торговой политики. Региональная интеграция России: от Таможенного союза к Евразийскому экономическому союзу. Россия на мировом рынке сельскохозяйственных и продовольственных товаров. Итоги политики импортозамещения. Влияние современных технологий на мировую торговлю сельскохозяйственной продукцией. Россия на мировом рынке машин и оборудования</p>	2
3	3.1	<p>Внешнеэкономическая стратегия России. Международная торговля научно-техническими достижениями</p>	<p>Формирование государственной системы обеспечения развития внешнеэкономической деятельности. Основные формы научно-технического сотрудничества. Международные, межгосударственные и национальные стандарты</p>	2

	3.2	Гармонизированная система описания и кодирования товаров. Технологии авторегистрации и автовыпуска	Цель создания и основные понятия Гармонизированной системы описания и кодирования товаров. Технологии авторегистрации и автовыпуска	2
4	4.1	Инновационные технологии в таможенном деле, эффективность их использования. Экономические аспекты международного сотрудничества таможенных органов	Порядок таможенного декларирования товаров. Международное регулирование таможенного дела. Международное сотрудничество таможенных органов Российской Федерации	2
	4.2	Информационно-техническая политика таможенного дела в России и Евразийском экономическом союзе. Современные технологии, используемые при таможенном контроле в иностранных государствах	Цифровые повестки стран Евразийского экономического союза. Цифровая железная дорога. Электронные технологии уплаты таможенных платежей. Концепция «виртуальной границы». Технология биометрии. Беспроводные технологии: понятие, виды и преимущества использования при таможенном контроле. Внедрение беспилотных технологий. Электронное пломбирование грузов. Система взимания платы «Платон»	2

3.2.2. Практические занятия, содержание и объем в часах

Модуль	Номер раздела	Тема	Содержание	Трудоемкость (в часах)
1	1.1	Конъюнктура мировых	Мировые товарные рынки: понятие и структура. Трансформация условий и	4

		<p>товарных рынков: особенности развития в 21 веке. Международная торговля товарами и ее роль в глобальной экономике. Международная торговля услугами в глобальной экономике</p>	<p>факторов товарной конъюнктуры на современном этапе. Методика анализа и прогнозирования товарной конъюнктуры. Проблемы ценообразования на мировых товарных рынках. Ценообразующие факторы. Структура и динамика международной торговли товарами. Участники международной торговли товарами. Участие России в международной торговле товарами. Место услуг в глобальной экономике. Классификация услуг и особенности их регулирования в международной торговле. Динамика и тенденции международной торговли услугами в 21 веке. Международное регулирование торговли услугами. Государственная политика в международной торговле услугами.</p>	
	1.2	<p>Международный рынок интеллектуальной собственности и технологий. Экономическая деятельность ООН. Деятельность специализированных институтов ООН</p>	<p>Интеллектуальная деятельность: понятие и формы. Международный обмен технологиями. Международное регулирование торговли интеллектуальной собственностью. Участие России на международном рынке технологий и интеллектуальной собственности. Экономическая деятельность, программы ООН. Экономический и социальный совет ООН. Общая характеристика специализированных институтов ООН. Конференция ООН по торговле и развитию (ЮНКТАД): цели, институциональная структура и направления деятельности. Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС)</p>	4
2	2.1	<p>Современные тенденции развития международной торговли</p>	<p>Институты и технологии регулирования международных отношений</p>	4
	2.2	<p>Международная торговля объектами инт</p>	<p>Факторы роста и распространения знаний и технологий в современном мире. Международная патентная</p>	4

		интеллектуальной собственности	деятельность. Россия на мировом рынке технологий	
3	3.1	Концепция внешнеэкономической интеграции России. Процедуры заключения внешнеэкономических сделок	Спорные аспекты влияния санкций на внешнюю торговлю и экономику России. Процедуры заключения внешнеэкономических сделок: особенности проведения	4
	3.2	Гармонизированная система описания и кодирования товаров. Технологии авторегистрации и автовыпуска	Структура и содержание разделов, групп, товарных позиций и субпозиций Гармонизированной системы описания и кодирования товаров. Порядок таможенного декларирования товаров. Технологии авторегистрации и автовыпуска	4
4	4.1	Инновационные технологии в таможенном деле, эффективность их использования. Экономические аспекты международного сотрудничества таможенных органов	Научно-технический прогресс в таможенном деле. Участие таможенных органов России в интеграционных процессах	4
	4.2	Информационно-техническая политика таможенного дела в России и Евразийском экономическом союзе. Современные технологии, используемые при	Таможенный мониторинг. Таможенный аудит. Технология «цифровые двойники». Многофункциональная система контроля за ввозом и вывозом товаров.	4

		таможенном контроле в иностранных государствах	
--	--	--	--

3.2.3. Лабораторные занятия, содержание и объем в часах

Модуль	Номер раздела	Тема	Содержание	Трудоемкость (в часах)

3.3. Содержание материалов, выносимых на самостоятельное изучение

Модуль	Номер раздела	Содержание материалов, выносимого на самостоятельное изучение	Виды самостоятельной деятельности	Трудоемкость (в часах)
1	1.1	Глобализация экономики и ее влияние на международные экономические отношения. Международные транспортно-логистические услуги в глобальной экономике. Теории глобализации экономики. Глобализация и интернационализация в мировом хозяйстве. Место и роль ТНК в мировой экономике. Противоречивый характер глобализации экономики. Мировой рынок транспортно-логистических услуг и его роль в международных экономических отношениях. Россия на мировом рынке транспортно-логистических услуг.	создание структурно-логических схем; подготовка сообщений и докладов; подготовка электронных презентаций	4
	1.2	Международное движение капитала. Роль ФАО в решении мировой	подготовка сообщений и докладов; создание структурно-логических	8

		продовольственной проблемы. Многостороннее регулирование иностранных инвестиций. Участие России в международном движении капитала. Основные направления деятельности ФАО	схем	
2	2.1	ВТО – основа многостороннего регулирования международной торговли	подготовка сообщений и докладов	8
	2.2	Основные тенденции развития торговли объектами интеллектуальной собственности	подготовка сообщений и докладов	8
3	3.1	Порядок разработки международных, межгосударственных и национальных стандартов	подготовка сообщений и докладов	8
	3.2	Технология автоматической регистрации декларации и автоматического выпуска	составление и заполнение таблиц	8
4	4.1	Консалтинговые услуги в таможенном деле	подготовка сообщений и докладов	8
	4.2	Система маркировки и прослеживаемости товаров	подготовка электронных презентаций; составление и заполнение таблиц; создание структурно-логических схем; подготовка сообщений и докладов	8

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

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

[Фонд оценочных средств](#)

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

5.1. Основная литература

5.1.1. Печатные издания

1.

5.1.2. Издания из ЭБС

1. Райкова, Е. Ю. Стандартизация, подтверждение соответствия, метрология : учебник и практикум для вузов / Е. Ю. Райкова. – 2-е изд. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 382 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-14247-1. – Режим доступа: <https://urait.ru/viewer/standartizaciya-podtverzhdenie-sootvetstviya-metrologiya-477601>

2. Очирова, Н. Э. Международное таможенное право : учебник для вузов / Н. Э. Очирова ; под общей редакцией А. В. Зубача. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 298 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-03480-6. – Режим доступа: <https://urait.ru/viewer/mezhdunarodnoe-tamozhennoe-pravo-468687>

3. Новикова, С. А. Таможенное дело и таможенное регулирование в ЕАЭС : учебник для вузов / С. А. Новикова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 376 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-13542-8. – Режим доступа: <https://urait.ru/viewer/tamozhennoe-delo-i-tamozhennoe-regulirovanie-v-eaes-472885>

5.2. Дополнительная литература

5.2.1. Печатные издания

1.

5.2.2. Издания из ЭБС

1. Джабиев, А. П. Основы таможенного дела : учебник для вузов / под общей редакцией А. П. Джабиева. – 2-е изд. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 489 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-13241-0. – Режим доступа: <https://urait.ru/viewer/osnovy-tamozhennogo-dela-449589>

2. Матвеева, Т. А. Таможенное право : учебное пособие для вузов / Т. А. Матвеева. – 2-е изд., доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 224 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-12254-1. – Режим доступа: <https://urait.ru/viewer/tamozhennoe-pravo-476561#page/1>

3. Попова, Л. И. Технологии таможенного контроля : учебное пособие для вузов / Л. И. Попова. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 256 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-09009-3. – Режим доступа: <https://urait.ru/viewer/tehnologii-tamozhennogo-kontrolya-470734>

5.3. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

Название	Ссылка
Российский таможенный портал	http://www.tks.ru/

Электронная библиотека научных публикаций	http://elibrary.ru/
Информационно-просветительский портал «Электронные журналы»	http://www.eduhmao.ru/info
Российская национальная библиотека	http://www.nlr.ru/
ЭБС "Юрайт"	https://urait.ru/
ЭБС "Лань"	https://e.lanbook.com/
ЭБС "Консультант Студента"	https://www.studentlibrary.ru/

6. Перечень программного обеспечения

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

Программное обеспечение специального назначения:

- 1) ВЭД-Алфавит
- 2) ВЭД-Инфо
- 3) ВЭД-Контракт
- 4) ВЭД-Транзит
- 5) Система ГАРАНТ
- 6) СПС "Консультант Плюс"

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

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

8. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины

1. Образовательные технологии

Учебный процесс при преподавании курса основывается на использовании традиционных, инновационных и информационных образовательных технологий. Традиционные образовательные технологии представлены лекциями и семинарскими (практическими) занятиями. Инновационные образовательные технологии используются в виде широкого применения активных и интерактивных форм проведения занятий. Информационные образовательные технологии реализуются путем активизации самостоятельной работы студентов в информационной образовательной среде.

2. Лекции

Лекционный курс предполагает систематизированное изложение основных вопросов учебного плана. На первой лекции лектор обязан предупредить студентов, применительно к какому базовому учебнику (учебникам, учебным пособиям) будет прочитан курс.

Лекционный курс должен давать наибольший объем информации и обеспечивать более глубокое понимание учебных вопросов при значительно меньшей затрате времени, чем это требуется большинству студентов на самостоятельное изучение материала.

3. Семинарские (практические) занятия

Семинарские (практические занятия) представляют собой детализацию лекционного теоретического материала, проводятся в целях закрепления курса и охватывают все основные разделы.

Основной формой проведения семинаров и практических занятий является обсуждение наиболее проблемных и сложных вопросов по отдельным темам. В обязанности преподавателя входят: оказание методической помощи и консультирование студентов по соответствующим темам курса.

Активность на практических занятиях оценивается по следующим критериям:

- ответы на вопросы, предлагаемые преподавателем;
- участие в дискуссиях;
- ассистирование преподавателю в проведении занятий.

Доклады и оппонирование докладов проверяют степень владения теоретическим материалом, а также корректность и строгость рассуждений. Оценивание практических заданий входит в накопленную оценку.

4. Самостоятельная работа обучающегося

Для успешного усвоения курса необходимо не только посещать аудиторные занятия, но и вести активную самостоятельную работу. При самостоятельной проработке курса обучающиеся должны:

- просматривать основные определения и факты;
- повторить законспектированный на лекционном занятии материал и дополнить его с учетом рекомендованной по данной теме литературы;
- изучить рекомендованную основную и дополнительную литературу, составлять тезисы, аннотации и конспекты наиболее важных моментов;
- самостоятельно выполнять задания, аналогичные предлагаемым на занятиях;
- использовать для самопроверки материалы фонда оценочных средств.

Разработчик/группа разработчиков:
Татевик Вартановна Григорян

Типовая программа утверждена

Согласована с выпускающей кафедрой
Заведующий кафедрой

_____ «___» _____ 20___ г.