Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»

ИНСТИТУТ ФИНАНСОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ КАФЕДРА ФИНАНСОВОГО МОНИТОРИНГА

ОДОБРЕНО УМС ИФТЭБ

Протокол № 545-1

от 30.08.2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ЭКСПОРТНЫЙ КОНТРОЛЬ

Направление подготовки (специальность)

[1] 38.03.05 Бизнес-информатика

Семестр	Трудоемкость, кред.	Общий объем курса, час.	Лекции, час.	Практич. занятия, час.	Лаборат. работы, час.	В форме практической полготовки/ В		КСР, час.	Форма(ы) контроля, экз./зач./КР/КП
8	2	72	24	24	0		24	0	3
Итого	2	72	24	24	0	0	24	0	

АННОТАЦИЯ

Дисциплина направлена на формирование целостного представления о правовом обеспечении, системе экспортного контроля, вырабатывание практических умений и навыков в области применения методов и средств контоля за вывозом товаров, являющихся объектом экспортного контроля в Российской Федерации.

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью преподавания дисциплины является формирование базовых знаний, умений и навыков в области таможенного контроля и экспортного контроля товаров и продуктов, в том числе и интеллектуальной продукции.

Задачами дисциплины являются:

- изучить систему мер нетарифного регулирования внешнеэкономической деятельности и место в ней экспортного контроля; становление и развитие экспортного контроля в Российской Федерации;
- изучить национальную систему экспортного контроля товаров, работ и услуг в Российской Федерации;
- изучить понятия и предмет экспортного контроля; законодательство об экспортном контроле и его особенности;
 - выявить товары, работы и услуги, являющиеся объектами экспортного контроля;
- изучить субъекты экспортного контроля; порядок лицензирования товаров являющихся объектом экспортного контроля;
- ознакомиться с порядком выдачи лицензий и ведения учета лицензий; порядка таможенного оформления и таможенного контроля товаров, подпадающих под экспортный контроль;
- изучить особенности таможенного оформления и таможенного контроля товаров, работ, услуг военного назначения;
- ознакомиться с порядком оперативного и централизованного таможенного контроля за вывозом продукции, работ и услуг военного назначения;
- сформировать представление о международной практике применения экспортного контроля внешнеэкономической деятельности.

2. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВО

Дисциплина «Экспортный контроль» относится к дисциплинам по выбору профессионального модуля.

Дисциплина опирается на компетенции, знания и навыки, полученные студентами при изучении таких дисциплин, как «Макроэкономика», «Мировая экономика и международные экономические отношения», «Микроэкономика», «Менеджмент», «Управление результатами научно-технической деятельности», «Экономика информационных систем», «Экономика организации (предприятия)», «Стандартизация, сертификация и управление качеством программного обеспечения», «Маркетинг (специальные главы)». В свою очередь, знание основ экспортного контроля необходимо при выполнении учебно-исследовательской работы, при прохождении производственной практики (преддипломной), а также для подготовки выпускной квалификационной работы (ВКР).

3. ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Универсальные и(или) общепрофессиональные компетенции:

Код и наименование компетенции Код и наименование индикатора достижения компетенции

Профессиональные компетенции в соотвествии с задачами и объектами (областями знаний) профессиональной деятельности:

Задача профессиональной деятельности (ЗПД)	Объект или область знания	Код и наименование профессиональной компетенции; Основание (профессиональный стандарт-ПС, анализ опыта)	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции
Разработка проектов совершенствования бизнес-процессов и ИТ-инфраструктуры предприятия; разработка проектной документации на выполнение работ по совершенствованию и регламентацию стратегии и целей, бизнес-процессов и ИТ-инфраструктуры предприятия; выполнение работ по совершенствованию и регламентации стратегии и целей, бизнес-процессов и ИТ-инфраструктуры предприятия; разработка проекта архитектуры электронного предприятия; планирование, проектирование, производство и применение высокотехнологичных реальных систем, процессов и продуктов	проектный Архитектура предприятия; методы и инструменты создания и развития электронных предприятий и их компонент; ИС и ИКТ управления бизнесом; методы и инструменты управления жизненным циклом ИС и ИКТ; инновации и инновационные процессы в сфере ИКТ.	ПК-10 [1] - способен осуществлять планирование и проектирование высокотехнологичных реальных систем, процессов и продуктов на глобальном рынке Основание: Профессиональный стандарт: 06.013	3-ПК-10[1] - Знать: Принципы и методы построения системы и инструменты управления производством Основы планирования жизненного цикла инновационной продукции Основы современного материального производства Методы оценки качества и конкурентоспособности наукоемкой продукции; У-ПК-10[1] - Уметь: Разрабатывать экономико- математические и компьютерные модели производственно- коммерческих процессов жизненного цикла наукоемкой продукции; В-ПК-10[1] - Владеть навыками: Участие в разработке и внедрении в производство прогрессивных, экономически обоснованных,

на глобальном рынке. ресурсосберегающих технологических процессов, обеспечивающих высокий уровень технологической подготовки производства, производительности труда, качества выпускаемой промышленной продукции на уровне лучших отечественных и зарубежных образцов Разработка проектов Архитектура ПК-8 [1] - способен 3-ПК-8[1] - Знать: совершенствования Теория межличностной предприятия; выполнять техникобизнес-процессов и ИТи групповой методы и экономическое инфраструктуры коммуникации в инструменты обоснование проектов предприятия; создания и по совершенствованию деловом взаимодействии разработка проектной Теория конфликтов развития и регламентацию документации на бизнес-процессов и Языки визуального электронных выполнение работ по предприятий и ИТ-инфраструктуры моделирования Методы сбора, анализа, совершенствованию и их компонент; предприятия регламентацию ИС и ИКТ систематизации, стратегии и целей, управления Основание: хранения и поддержания бизнес-процессов и ИТ-Профессиональный в актуальном состоянии бизнесом; инфраструктуры стандарт: 06.013 информации бизнесметоды и предприятия; инструменты анализа выполнение работ по управления Информационные совершенствованию и жизненным технологии регламентации циклом ИС и (программное стратегии и целей, ИКТ; инновации обеспечение), бизнес-процессов и ИТприменяемые в инфраструктуры организации, в объеме, инновационные предприятия; процессы в необходимом для целей разработка проекта сфере ИКТ. бизнес-анализа Теория архитектуры систем Предметная область и специфика электронного предприятия; деятельности планирование, организации в объеме, проектирование, достаточном для производство и решения задач бизнесанализа; применение высокотехнологичных У-ПК-8[1] - Уметь: Планировать, реальных систем, процессов и продуктов организовывать и проводить встречи и на глобальном рынке. обсуждения с заинтересованными сторонами Использовать техники эффективных

коммуникаций Выявлять, регистрировать, анализировать и классифицировать риски и разрабатывать комплекс мероприятий по их минимизации Оформлять результаты бизнес-анализа в соответствии с выбранными подходами Определять связи и зависимости между элементами информации бизнес-анализа Применять информационные технологии в объеме, необходимом для целей бизнес-анализа Анализировать внутренние (внешние) факторы и условия, влияющие на деятельность организации Анализировать требования заинтересованных сторон с точки зрения критериев качества, определяемых выбранными подходами Проводить оценку эффективности решения с точки зрения выбранных критериев Оценивать бизнесвозможность реализации решения с точки зрения выбранных целевых показателей; В-ПК-8[1] - Владеть навыками: Анализ решений с точки зрения достижения целевых показателей решений Оценка ресурсов, необходимых для реализации решений Оценка эффективности

Разработка проектов совершенствования бизнес-процессов и ИТинфраструктуры предприятия; разработка проектной документации на выполнение работ по совершенствованию и регламентацию стратегии и целей, бизнес-процессов и ИТинфраструктуры предприятия; выполнение работ по совершенствованию и регламентации стратегии и целей, бизнес-процессов и ИТинфраструктуры предприятия; разработка проекта архитектуры электронного предприятия; планирование, проектирование, производство и применение высокотехнологичных реальных систем, процессов и продуктов на глобальном рынке.

Архитектура предприятия; методы и инструменты создания и развития электронных предприятий и их компонент; ИС и ИКТ управления бизнесом; методы и инструменты управления жизненным пиклом ИС и ИКТ; инновации инновационные процессы в сфере ИКТ.

ПК-9 [1] - способен осуществлять планирование и организацию проектной деятельности на основе стандартов управления проектами

Основание: Профессиональный стандарт: 06.011

каждого варианта решения как соотношения между ожидаемым уровнем использования ресурсов и ожидаемой ценностью 3-ПК-9[1] - Знать: Сущность и содержание междисциплинарного подхода к решению инновационных задач и экономические рациональные границы применения основных методов организационноэкономического моделирования Методы построения концептуальных, математических и имитационных моделей Методология разработки проектов и программ по реорганизации, реструктуризации и реинжинирингу бизнеспроцессов инновационных организаций, основные положения стратегии их развития и политики управления Методы организации и планирования работы проектных групп, создания проектных офисов для осуществления технологических, организационных и маркетинговых инноваций ; У-ПК-9[1] - Уметь: Использовать методы логистики и оптимизировать производственнотехнологические ресурсы наукоемкой организации Использовать методики

разработки организационных структур и информационноуправленческих систем инновационной организации, управления организационными изменениями в рабочих коллективах при внедрении новой техники и технологий Формулировать требования технического задания и оформлять документацию по проектноконструкторским работам в соответствии со стандартами, техническими условиями и другими нормативными документами Разрабатывать организационнотехническую и организационноэкономическую документацию (графики работ, инструкции, планы, сметы, бюджеты, технико-экономические обоснования, частные технические задания) и составлять управленческую отчетность по утвержденным формам Оценивать экономическую эффективность проектноконструкторских решений Использовать информационные технологии и инструментальные средства при разработке инновационных

проектов, применять средства автоматизации при проектировании и подготовке производства; В-ПК-9[1] - Владеть навыками: Участие в разработке организационнотехнической документации по проектам реинжиниринга бизнеспроцессов на стадиях жизненного цикла продукции Участие в работе по определению потребности организации в квалифицированных специалистах по реинжинирингу бизнеспроцессов и внедрению информационных систем планирования производственных ресурсов и производственных мощностей Участие в разработке и реализации мероприятий по внедрению прогрессивной техники и технологии, улучшению использования ресурсов организации для повышения эффективности производственных процессов

инновационно-предпринимательский

Разработка бизнеспланов создания новых бизнесов на основе инноваций в сфере ИКТ; создание новых бизнесов на основе инноваций в сфере ИКТ. Разработка бизнес-планов создания новых бизнесов на основе инноваций в сфере ИКТ; создание новых бизнесов на основе ПК-13 [1] - способен использовать лучшие практики продвижения инновационных программно-информационных продуктов и услуг

Основание: Профессиональный

3-ПК-13[1] - Знать: Теория маркетингового планирования Принципы управления финансами Экономика ИТ и экономика инноваций Методы оценки эффективности; У-ПК-13[1] - Уметь: Разрабатывать

		00 025	T
	инноваций в	стандарт: 08.035,	маркетинговые планы
	сфере ИКТ.	08.036	Управлять проектами
			Управлять финансами
			ИТ Управлять
			инновациями ИТ
			Создавать и внедрять
			системы оценки
			эффективности
			инноваций ;
			В-ПК-13[1] - Владеть
			навыками: Разработка
			плана маркетинговых
			мероприятий
			Организация работы по
			проведению
			мероприятий по
			продвижению продукта
			Инициирование
			создания системы
			оценки эффективности
			инноваций ИТ и ее
			изменения при
			изменении внешних
			условий и потребностей
			Формирование
			принципов оценки
			эффективности
			инноваций ИТ
			Согласование системы
			оценки эффективности
			инноваций ИТ с
			заинтересованными
			лицами и ее
			утверждение
			Планирование
			проведения оценки
			эффективности
			инноваций ИТ Контроль
			результатов оценки
			эффективности
			инноваций ИТ Анализ
			проведения и
			результатов оценки
			эффективности
			инноваций ИТ и
			выполнение
			управленческих
			действий по результатам
			анализа
органи	і зационно-управлен	ческий	
Обследование	Архитектура	ПК-5 [1] - способен	3-ПК-5[1] - Знать:
деятельности и ИТ-	предприятия;	осуществлять	Теория программного
		<u> </u>	

инфраструктуры методы и организацию и управления ; У-ПК-5[1] - Узнать: предприятий; инструменты управление проектами подготовка контрактов, создания и в области Планировать и оформление развития информационных управлять программами технологий в документации на электронных проектов; разработку, предприятий и соответствии с В-ПК-5[1] - Владеть приобретение или их компонент; требованиями навыками: поставку ИС и ИКТ; ИС и ИКТ Формирование заказа заказчика разработка регламентов управления программы проектов по деятельности бизнесом; Основание: созданию, развитию, предприятия и Профессиональный выводу на рынок и методы и управления жизненным стандарт: 07.010 инструменты продаже продуктов циклом ИТ-Передача заказа в управления инфраструктуры жизненным ответственные предприятия; циклом ИС и подразделения управление ИТ-ИКТ; инновации Координирование выполнения программы сервисами и контентом информационных проектов Прием инновационные ресурсов предприятия; результатов отдельных процессы в взаимодействие со сфере ИКТ. этапов работ программы специалистами заказчика/исполнителя в процессе решения задач управления жизненным циклом ИТ-инфраструктуры предприятия; взаимодействие со специалистами заказчика/исполнителя в процессе решения задач управления информационной безопасностью ИТинфраструктуры предприятия; планирование и организация работы малых проектновнедренческих групп; управление электронным предприятием и подразделениями электронного бизнеса несетевых компаний.

4. ВОСПИТАТЕЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ДИСЦИПЛИНЫ

Направления/цели	Задачи воспитания (код)	Воспитательный потенциал дисциплин
воспитания		
Профессиональное	Создание условий,	1.Использование воспитательного

воспитание	обеспечивающих,	потенциала дисциплин
	формирование чувства	профессионального модуля для
	личной ответственности за	формирования чувства личной
	научно-технологическое	ответственности за достижение
	развитие России, за	лидерства России в ведущих научно-
	результаты исследований	технических секторах и
	и их последствия (В17)	фундаментальных исследованиях,
		обеспечивающих ее экономическое
		развитие и внешнюю безопасность,
		посредством контекстного обучения,
		обсуждения социальной и
		практической значимости результатов
		научных исследований и
		технологических разработок.
		2.Использование воспитательного
		потенциала дисциплин
		профессионального модуля для
		формирования социальной
		ответственности ученого за
		результаты исследований и их
		последствия, развития
		исследовательских качеств
		посредством выполнения учебно-
		исследовательских заданий,
		ориентированных на изучение и
		проверку научных фактов,
		критический анализ публикаций в
		профессиональной области,
		вовлечения в реальные
		междисциплинарные научно-
		исследовательские проекты.

5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Разделы учебной дисциплины, их объем, сроки изучения и формы контроля:

№ п.п	Наименование раздела учебной дисциплины	Недели	Лекции/ Практ. (семинары)/ Лабораторные работы, час.	Обязат. текущий контроль (форма*, неделя)	Максимальный балл за раздел**	Аттестация раздела (форма*, неделя)	Индикаторы освоения компетеннии
	8 Семестр						
1	Правовые основы экспортного контроля (ЭК)	1-8		Д3-1 (2),Д3-2 (2),Д3-3 (2),Д3-4	25	КИ-8	3-ПК- 10, У- ПК-

		1		I	T	Г	
				(2),Д3-6			10,
				(2),Д3-8			B-
				(2),ĸ.p-			ПК-
				8 (5)			10,
				0(3)			
							3-ПК-
							11,
							У-
							ПК-
							11,
							B-
							ПК-
							11,
							3-ПК-
							13,
							y-
							ПК-
							13,
							B-
							ПК-
							13,
							3-ПК-
							5,
							у́-
							ПК-5,
							B-
							ПК-5,
							B-
							ПК-8,
							3-ПК-
							9,
							y-
							ПК-9,
							B-
							ПК-9
2	Экспертно-	9-15		Д3-9	25	КИ-15	3-ПК-
	организационные			(2),Д3-			10,
	процедуры			10			у-
	национальной			(2),Д3-			ПК-
	системы ЭК			11			10,
				(2),Д3-			B-
				(2),д з- 12			
							ПК-
				(2),ИЗ-			10,
				13			3-ПК-
				(10),к.р			11,
				-15 (5)			y-
				()			ПК-
							11,
							B-
							ПК-
							11,
							3-ПК-
							5,
	1	1	l	L	<u> </u>		, -,

Manage on 2 Consequent		24/24/0	50		У- ПК-5, В- ПК-5, 3-ПК-8, У- ПК-8, 3-ПК-9, У- ПК-9, В- ПК-9,
Итого за 8 Семестр		24/24/0	50		
Контрольные мероприятия за Семестр	8		50	3	3-ПК- 10, у- ПК- 10, В- ПК- 10, 3-ПК- 11, у- ПК- 11, 3-ПК- 13, у- ПК- 13, 3-ПК- 13, у- ПК- 13, у- ПК- 13, у- ПК- 13, у- ПК- 13, у- ПК- 13, у- ПК- 13, у- ПК- 13, у- ПК- 13, у- ПК- 13, у- ПК- 13, у- ПК- 14, у- ПК- 15, у- ПК- 16, у- пк- 16, у- пк- 16, у- пк- 16, у- пк- 16, у- пк- 16, у- пк- 16, у- пк- 16, у- пк- 16, у- пк- 16, у- пк- 16, у- пк- 16, у- пк- 16, у- пк- 16, пк- 16, у- 16, пк-

			ПК-8,
			ПК-8, 3-ПК-
			9,
			у-
			ПК-9, В- ПК-9
			B-
			ПК-9

^{* -} сокращенное наименование формы контроля

Сокращение наименований форм текущего контроля и аттестации разделов:

Обозна	Полное наименование
чение	
ДЗ	Домашнее задание
ИЗ	Индивидуальное задание
КИ	Контроль по итогам
к.р	Контрольная работа
3	Зачет

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН

Недел	Темы занятий / Содержание	Лек.,	Пр./сем.	Лаб.,
И		час.	, час.	час.
	8 Семестр	24	24	0
1-8	Правовые основы экспортного контроля (ЭК)	12	12	
1	Тема 1. Цели и задачи экспортного контроля.	Всего а	удиторных	часов
	Предмет и история экспортного контроля. Элементы	1	1	
	системы экспортного контроля.	Онлайн	I	
	Место экспортного контроля в сфере международных			
	отношений. Угроза распространения оружия массового			
	поражения и средств его доставки и значение экспортного			
	контроля. Инциденты, связанные с незаконной передачей			
	товаров и технологий.			
2 - 3	Тема 2. Международные режимы экспортного	Всего аудиторных часов		
	контроля.	2	2	
	Основные международные режимы экспортного контроля:	Онлайн		
	- Комитет Цангера и Группа ядерных поставщиков;			
	- Австралийская группа.			
	Цели и задачи международных режимов.			
4	Тема 3. Отечественная и зарубежная практика	Всего а	удиторных	часов
	экспортного контроля.	2	2	
	Современное состояние экспортного контроля в развитых	Онлайн		
	странах мира:			
	США, Европейский Союз (Великобритания, Германия),			
	Япония.			
	Место России в международной системе экспортного			
	контроля.			
5	Тема 4. Российская национальная система экспортного	Всего а	удиторных	часов

^{** –} сумма максимальных баллов должна быть равна 100 за семестр, включая зачет и (или) экзамен

	контроля.	2	2	
	Правовая основа системы экспортного контроля в России:	Онлай		1
	Структура национальной системы экспортного контроля.			
	Разграничения полномочий и принятия решений в области			
	экспортного контроля.			
	Международные обязательства Российской Федерации.			
6	Тема 5. Перечни (списки) товаров и технологий,	Всего а	аудиторных	часов
	подлежащих экспортному контролю – общая	2	2	
	характеристика.	Онлайі	Ŧ	•
	Списки номенклатуры контролируемых товаров и			
	технологий:			
	- список товаров и технологий двойного назначения,			
	экспорт которых контролируется;			
	- список оборудования, материалов и технологий, которые			
	могут быть использованы при создании ракетного оружия			
	и в отношении которых установлен экспортный контроль;			
	- список ядерных материалов, оборудования, специальных			
	неядерных материалов и соответствующих технологий,			
	попадающих под экспортный контроль.			
7	Тема 6. Перечни (списки) товаров и технологий,	Всего а	аудиторных	часов
	подлежащих экспортному контролю – общая	2	2	
	характеристика.	Онлайі	† T	1
	Списки номенклатуры контролируемых товаров и			
	технологий:			
	- список оборудования и материалов двойного назначения			
	и соответствующих технологий, применяемых в ядерных			
	целях, в отношении которых осуществляется экспортный			
	контроль;			
	- список химикатов, оборудования и технологий, которые			
	могут быть использованы при создании химического			
	оружия и в отношении которых установлен экспортный			
	контроль;			
	- список возбудителей заболеваний (патогенов) человека,			
	животных и растений, генетически измененных			
	микроорганизмов, токсинов, оборудования и технологий,			
0	подлежащих экспортному контролю.	D		
8	Тема 7. Внутрифирменная служба экспортного		аудиторных	часов
	контроля . Ее назначение и статус.	1	1	
	Функции, права и обязанности внутрифирменной службы	Онлайн	E	1
	экспортного контроля. Примерная структура и схема			
	внутрифирменной службы экспортного контроля.			
	Информационно – компьютерная поддержка системы			
0.15	внутрифирменного экспортного контроля.	1.0	1.0	
9-15	Экспертно-организационные процедуры национальной	12	12	
	системы ЭК			
9	Тема 8. Разработка и регламент внутрифирменной	Всего а	аудиторных 	часов
	программы экспортного контроля предприятия.			
	Этапы создания внутрифирменной программы экспортного	Онлайі	H	
	контроля предприятия. Факторы, определяющие создание			
	программы. Принятие решений по организации и			
	структуре службы экспортного контроля. Разделы типовой			
	внутрифирменной программы экспортного контроля.			

	Организационная структура экспортного контроля			
	предприятия.			
10	Тема 9. Методика идентификации контролируемой	Всего а	удиторных	часов
	продукции.			
	Основные определения. Уровни и особенности и методика	Онлайн	I	
	идентификационной экспертизы. Коды ТН ВЭД и			
	идентификация экспортируемой продукции. Создание базы			
	знаний для экспертизы.			
	Ответственность и обязанности технических экспертов.			
11	Тема 10. Порядок проведения идентификационной	Всего а	удиторных	часов
	экспертизы.	2	2	
	Порядок проведения работ по идентификации товаров,	Онлайн	I	
	являющихся объектами внешнеэкономических операций,			
	по установлению их принадлежности к продукции,			
	включенной в контрольные списки.			
	Выбор списка и номера позиции по списку. Особенности			
	описания технических характеристик контролируемых			
	параметров. Оформление результатов идентификации.			
12	Тема 11. Экспертиза внешнеэкономических сделок и их	Всего а	удиторных	часов
	учет.	2	2	
	Проверка внешнеэкономических операций, продукции,	Онлайн	I	
	конечного использования, конечных пользователей и	01111111		
	заказчика.			
	Контроль отгрузки. Учет и хранение информации и			
	документов и порядок обращения с ними.			
13	Тема 12. Лицензирование продукции, подлежащей	Всего а	удиторных	часов
	экспортному контролю.	2	2	
	Мероприятия по получению лицензий и иных	Онлайн	I	
	разрешительных документов на вывоз объектов			
	внешнеэкономической деятельности, попадающих под			
	действия экспортного контроля. Разовая и генеральная			
	лицензия на товары и технологии. Порядок временного			
	вывоза товаров и технологий. Безлицензионный вывоз			
	контролируемых товаров .Вывоз ранее импортированных			
	российским участником внешнеэкономической			
	деятельности контролируемых товаров.			
14	деятельности контролируемых товаров . Тема 13. Информационное обеспечение экспортного	Всего а	 удиторных	часов
14	Тема 13. Информационное обеспечение экспортного	Всего а	удиторных 2	часов
14	Тема 13. Информационное обеспечение экспортного контроля.	2	2	часов
14	Тема 13. Информационное обеспечение экспортного контроля. Ресурсы Интернет для системы экспортного контроля.		2	часов
14	Тема 13. Информационное обеспечение экспортного контроля. Ресурсы Интернет для системы экспортного контроля. Инструментарий и источники Интернет. Достоверность	2	2	часов
14	Тема 13. Информационное обеспечение экспортного контроля. Ресурсы Интернет для системы экспортного контроля. Инструментарий и источники Интернет. Достоверность информации и безопасность. Тематический указатель	2	2	часов
14	Тема 13. Информационное обеспечение экспортного контроля. Ресурсы Интернет для системы экспортного контроля. Инструментарий и источники Интернет. Достоверность информации и безопасность. Тематический указатель информационных ресурсов Интернет. Создание и	2	2	часов
14	Тема 13. Информационное обеспечение экспортного контроля. Ресурсы Интернет для системы экспортного контроля. Инструментарий и источники Интернет. Достоверность информации и безопасность. Тематический указатель информационных ресурсов Интернет. Создание и поддержка баз данных по внешнеэкономической	2	2	часов
14	Тема 13. Информационное обеспечение экспортного контроля. Ресурсы Интернет для системы экспортного контроля. Инструментарий и источники Интернет. Достоверность информации и безопасность. Тематический указатель информационных ресурсов Интернет. Создание и поддержка баз данных по внешнеэкономической деятельности отрасли, предприятия; иностранных	2	2	часов
	Тема 13. Информационное обеспечение экспортного контроля. Ресурсы Интернет для системы экспортного контроля. Инструментарий и источники Интернет. Достоверность информации и безопасность. Тематический указатель информационных ресурсов Интернет. Создание и поддержка баз данных по внешнеэкономической деятельности отрасли, предприятия; иностранных партнеров; учета экспортных сделок	2 Онлайн	2	
14	Тема 13. Информационное обеспечение экспортного контроля. Ресурсы Интернет для системы экспортного контроля. Инструментарий и источники Интернет. Достоверность информации и безопасность. Тематический указатель информационных ресурсов Интернет. Создание и поддержка баз данных по внешнеэкономической деятельности отрасли, предприятия; иностранных партнеров; учета экспортных сделок Тема 14. Ответственность за нарушение	2 Онлайн Всего а	2 н удиторных	
	Тема 13. Информационное обеспечение экспортного контроля. Ресурсы Интернет для системы экспортного контроля. Инструментарий и источники Интернет. Достоверность информации и безопасность. Тематический указатель информационных ресурсов Интернет. Создание и поддержка баз данных по внешнеэкономической деятельности отрасли, предприятия; иностранных партнеров; учета экспортных сделок Тема 14. Ответственность за нарушение законодательства в области экспортного контроля.	2 Онлайн Всего а	2 н шудиторных 4	
	Тема 13. Информационное обеспечение экспортного контроля. Ресурсы Интернет для системы экспортного контроля. Инструментарий и источники Интернет. Достоверность информации и безопасность. Тематический указатель информационных ресурсов Интернет. Создание и поддержка баз данных по внешнеэкономической деятельности отрасли, предприятия; иностранных партнеров; учета экспортных сделок Тема 14. Ответственность за нарушение законодательства в области экспортного контроля. Тема 15. Проблемы контроля над неосязаемыми	2 Онлайн Всего а	2 н шудиторных 4	
	Тема 13. Информационное обеспечение экспортного контроля. Ресурсы Интернет для системы экспортного контроля. Инструментарий и источники Интернет. Достоверность информации и безопасность. Тематический указатель информационных ресурсов Интернет. Создание и поддержка баз данных по внешнеэкономической деятельности отрасли, предприятия; иностранных партнеров; учета экспортных сделок Тема 14. Ответственность за нарушение законодательства в области экспортного контроля. Тема 15. Проблемы контроля над неосязаемыми формами передачи информации и технологий.	2 Онлайн Всего а	2 н шудиторных 4	
	Тема 13. Информационное обеспечение экспортного контроля. Ресурсы Интернет для системы экспортного контроля. Инструментарий и источники Интернет. Достоверность информации и безопасность. Тематический указатель информационных ресурсов Интернет. Создание и поддержка баз данных по внешнеэкономической деятельности отрасли, предприятия; иностранных партнеров; учета экспортных сделок Тема 14. Ответственность за нарушение законодательства в области экспортного контроля. Тема 15. Проблемы контроля над неосязаемыми	2 Онлайн Всего а	2 н шудиторных 4	

организаций, должностных лиц организаций и граждан за		
нарушение законодательства Российской Федерации в		
области экспортного контроля. Обжалование решений и		
действий (бездействия) федеральных органов		
исполнительной власти и их должностных лиц.		
Тема 15.		
Актуальность проблемы контроля над неосязаемыми		
формами передачи технологий на мировые рынки. Пути и		
возможности решения данной проблемы. Международный		
и национальный аспект.		

Сокращенные наименования онлайн опций:

Обозна	Полное наименование
чение	
ЭК	Электронный курс
ПМ	Полнотекстовый материал
ПЛ	Полнотекстовые лекции
BM	Видео-материалы
AM	Аудио-материалы
Прз	Презентации
T	Тесты
ЭСМ	Электронные справочные материалы
ИС	Интерактивный сайт

ТЕМЫ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

Недели	Темы занятий / Содержание
	8 Семестр
1 - 2	Тема 1. Система мер нетарифного регулирования
	внешнеэкономической деятельности и место в ней
	экспортного контроля.
	Классификация мер нетарифного регулирования.
	Экономическая категория нетарифных ограничений.
	Квотирование экспорта и импорта. Лицензирование
	экспорта и импорта. Лицензирование экспорта и импорта
	отдельных товаров. Разрешительные документы,
	выдаваемые в системах обязательного подтверждения
	соответствия. Разрешительные документы ЕАЭС.
	Разрешительные документы, выдаваемые МВД России,
	Государственной радиочастотной службой и другими
	организациями. Система Государственной регистрации.
	Экспортный контроль в России.
	Темы докладов: 1. Классификация мер нетарифного
	регулирования. 2. Квотирование экспорта и импорта. 3.
	Лицензирование экспорта и импорта. 4. Разрешительные
	документы ЕАЭС.
3 - 4	Тема 2. Понятие и предмет экспортного контроля.
	Становление и развитие экспортного контроля в
	Российской Федерации.
	Основные положения Федерального закона «Об
	экспортном контроле». Списки товаров и технологий

	двойного применения. Сущность и методы экспортного
	контроля. Роль и место таможенных органов в системе
	экспортного контроля.
	Темы докладов: 1. Сущность и методы экспортного
	контроля.
5 - 6	Тема 3. Национальная система экспортного контроля
	товаров, работ и услуг в Российской Федерации.
	Предпосылки и причины создания международной
	системы экспортного контроля. Роль Вассенаарских
	договоренностей в экспортном контроле. Система
	экспортного контроля на современном этапе. Режимы
	экспортного контроля на современном этапе. 1 сжимы экспортного контроля. Правовое регулирование
	экспортного контроля в Российской Федерации. Проблемы
	и перспективы экспортного контроля. Организация
	экспортного контроля в Российской Федерации. Общие
	сведения об организации экспортного контроля в РФ.
	Темы докладов: 1. Международная система экспортного
	контроля. 2. Проблемы и перспективы экспортного
	контроля. З.Порядок лицензирования
	внешнеэкономических операций с товарами,
	информацией, работами, услугами, результатами
	интеллектуальной деятельности (правами на них), в
	отношении которых установлен экспортный контроль.
7 - 8	Тема 4. Основы нераспространения ОМП.
	Необходимость нераспространения оружия массового
	поражения. Международные контрольные режимы.
	Темы докладов: 1. Виды ОМП и средства доставки. 2.
	Темы докладов: 1. Виды ОМП и средства доставки. 2. Международные договоры и режимы нераспространения.
9 - 10	_
9 - 10	Международные договоры и режимы нераспространения.
9 - 10	Международные договоры и режимы нераспространения. Тема 5. Экспортный контроль в Российской
9 - 10	Международные договоры и режимы нераспространения. Тема 5. Экспортный контроль в Российской Федерации. Формирование экспортного контроля в Российской
9 - 10	Международные договоры и режимы нераспространения. Тема 5. Экспортный контроль в Российской Федерации. Формирование экспортного контроля в Российской Федерации. Структура экспортного контроля Российской
9 - 10	Международные договоры и режимы нераспространения. Тема 5. Экспортный контроль в Российской Федерации. Формирование экспортного контроля в Российской Федерации. Структура экспортного контроля Российской Федерации. Правовая основа экспортного контроля
9 - 10	Международные договоры и режимы нераспространения. Тема 5. Экспортный контроль в Российской Федерации. Формирование экспортного контроля в Российской Федерации. Структура экспортного контроля Российской Федерации. Правовая основа экспортного контроля Российской Федерации. Регулирование передач
9 - 10	Международные договоры и режимы нераспространения. Тема 5. Экспортный контроль в Российской Федерации. Формирование экспортного контроля в Российской Федерации. Структура экспортного контроля Российской Федерации. Правовая основа экспортного контроля Российской Федерации. Регулирование передач контролируемых товаров и технологий. Всеобъемлющий
9 - 10	Международные договоры и режимы нераспространения. Тема 5. Экспортный контроль в Российской Федерации. Формирование экспортного контроля в Российской Федерации. Структура экспортного контроля Российской Федерации. Правовая основа экспортного контроля Российской Федерации. Регулирование передач контролируемых товаров и технологий. Всеобъемлющий контроль. Идентификационные центры в системе
9 - 10	Международные договоры и режимы нераспространения. Тема 5. Экспортный контроль в Российской Федерации. Формирование экспортного контроля в Российской Федерации. Структура экспортного контроля Российской Федерации. Правовая основа экспортного контроля Российской Федерации. Регулирование передач контролируемых товаров и технологий. Всеобъемлющий контроль. Идентификационные центры в системе экспортного контроля. Таможенный контроль
9 - 10	Международные договоры и режимы нераспространения. Тема 5. Экспортный контроль в Российской Федерации. Формирование экспортного контроля в Российской Федерации. Структура экспортного контроля Российской Федерации. Правовая основа экспортного контроля Российской Федерации. Регулирование передач контролируемых товаров и технологий. Всеобъемлющий контроль. Идентификационные центры в системе экспортного контроля. Таможенный контроль чувствительных товаров. Ответственность российских
9 - 10	Международные договоры и режимы нераспространения. Тема 5. Экспортный контроль в Российской Федерации. Формирование экспортного контроля в Российской Федерации. Структура экспортного контроля Российской Федерации. Правовая основа экспортного контроля Российской Федерации. Регулирование передач контролируемых товаров и технологий. Всеобъемлющий контроль. Идентификационные центры в системе экспортного контроля. Таможенный контроль чувствительных товаров. Ответственность российских экспортеров. Ведомственные системы экспортного
9 - 10	Международные договоры и режимы нераспространения. Тема 5. Экспортный контроль в Российской Федерации. Формирование экспортного контроля в Российской Федерации. Структура экспортного контроля Российской Федерации. Правовая основа экспортного контроля Российской Федерации. Регулирование передач контролируемых товаров и технологий. Всеобъемлющий контроль. Идентификационные центры в системе экспортного контроля. Таможенный контроль чувствительных товаров. Ответственность российских экспортеров. Ведомственные системы экспортного контроля.
9 - 10	Международные договоры и режимы нераспространения. Тема 5. Экспортный контроль в Российской Федерации. Формирование экспортного контроля в Российской Федерации. Структура экспортного контроля Российской Федерации. Правовая основа экспортного контроля Российской Федерации. Регулирование передач контролируемых товаров и технологий. Всеобъемлющий контроль. Идентификационные центры в системе экспортного контроля. Таможенный контроль чувствительных товаров. Ответственность российских экспортеров. Ведомственные системы экспортного контроля. Темы докладов: 1. Правовая основа и структура
9 - 10	Международные договоры и режимы нераспространения. Тема 5. Экспортный контроль в Российской Федерации. Формирование экспортного контроля в Российской Федерации. Структура экспортного контроля Российской Федерации. Правовая основа экспортного контроля Российской Федерации. Регулирование передач контролируемых товаров и технологий. Всеобъемлющий контроль. Идентификационные центры в системе экспортного контроля. Таможенный контроль чувствительных товаров. Ответственность российских экспортеров. Ведомственные системы экспортного контроля. Темы докладов: 1. Правовая основа и структура экспортного контроля в Российской Федерации. 2.
9 - 10	Международные договоры и режимы нераспространения. Тема 5. Экспортный контроль в Российской Федерации. Формирование экспортного контроля в Российской Федерации. Структура экспортного контроля Российской Федерации. Правовая основа экспортного контроля Российской Федерации. Регулирование передач контролируемых товаров и технологий. Всеобъемлющий контроль. Идентификационные центры в системе экспортного контроля. Таможенный контроль чувствительных товаров. Ответственность российских экспортеров. Ведомственные системы экспортного контроля. Темы докладов: 1. Правовая основа и структура экспортного контроля в Российской Федерации. 2. Идентификационные центры в системе экспортного
9 - 10	Тема 5. Экспортный контроль в Российской Федерации. Формирование экспортного контроля в Российской Федерации. Структура экспортного контроля Российской Федерации. Правовая основа экспортного контроля Российской Федерации. Регулирование передач контролируемых товаров и технологий. Всеобъемлющий контроль. Идентификационные центры в системе экспортного контроля. Таможенный контроль чувствительных товаров. Ответственность российских экспортеров. Ведомственные системы экспортного контроля. Темы докладов: 1. Правовая основа и структура экспортного контроля в Российской Федерации. 2. Идентификационные центры в системе экспортного контроля. З. Таможенный контроль чувствительных
9 - 10	Тема 5. Экспортный контроль в Российской Федерации. Формирование экспортного контроля в Российской Федерации. Структура экспортного контроля Российской Федерации. Правовая основа экспортного контроля Российской Федерации. Регулирование передач контролируемых товаров и технологий. Всеобъемлющий контроль. Идентификационные центры в системе экспортного контроля. Таможенный контроль чувствительных товаров. Ответственность российских экспортеров. Ведомственные системы экспортного контроля. Темы докладов: 1. Правовая основа и структура экспортного контроля в Российской Федерации. 2. Идентификационные центры в системе экспортного контроля. 3. Таможенный контроль чувствительных товаров. 4. Внутрифирменная программа экспортного
	Тема 5. Экспортный контроль в Российской Федерации. Формирование экспортного контроля в Российской Федерации. Структура экспортного контроля Российской Федерации. Правовая основа экспортного контроля Российской Федерации. Правовая основа экспортного контроля Российской Федерации. Регулирование передач контролируемых товаров и технологий. Всеобъемлющий контроль. Идентификационные центры в системе экспортного контроля. Таможенный контроль чувствительных товаров. Ответственность российских экспортеров. Ведомственные системы экспортного контроля. Темы докладов: 1. Правовая основа и структура экспортного контроля в Российской Федерации. 2. Идентификационные центры в системе экспортного контроля. 3. Таможенный контроль чувствительных товаров. 4. Внутрифирменная программа экспортного контроля.
9 - 10	Тема 5. Экспортный контроль в Российской Федерации. Формирование экспортного контроля в Российской Федерации. Структура экспортного контроля Российской Федерации. Правовая основа экспортного контроля Российской Федерации. Регулирование передач контролируемых товаров и технологий. Всеобъемлющий контроль. Идентификационные центры в системе экспортного контроля. Таможенный контроль чувствительных товаров. Ответственность российских экспортеров. Ведомственные системы экспортного контроля. Темы докладов: 1. Правовая основа и структура экспортного контроля в Российской Федерации. 2. Идентификационные центры в системе экспортного контроля. 3. Таможенный контроль чувствительных товаров. 4. Внутрифирменная программа экспортного контроля. Тема 6. Разработка и реализация ВПЭК в
	Тема 5. Экспортный контроль в Российской Федерации. Формирование экспортного контроля в Российской Федерации. Структура экспортного контроля Российской Федерации. Правовая основа экспортного контроля Российской Федерации. Регулирование передач контролируемых товаров и технологий. Всеобъемлющий контроль. Идентификационные центры в системе экспортного контроля. Таможенный контроль чувствительных товаров. Ответственность российских экспортеров. Ведомственные системы экспортного контроля. Темы докладов: 1. Правовая основа и структура экспортного контроля в Российской Федерации. 2. Идентификационные центры в системе экспортного контроля. 3. Таможенный контроль чувствительных товаров. 4. Внутрифирменная программа экспортного контроля. Тема 6. Разработка и реализация ВПЭК в организациях.
	Тема 5. Экспортный контроль в Российской Федерации. Формирование экспортного контроля в Российской Федерации. Структура экспортного контроля Российской Федерации. Правовая основа экспортного контроля Российской Федерации. Регулирование передач контролируемых товаров и технологий. Всеобъемлющий контроль. Идентификационные центры в системе экспортного контроля. Таможенный контроль чувствительных товаров. Ответственность российских экспортеров. Ведомственные системы экспортного контроля. Темы докладов: 1. Правовая основа и структура экспортного контроля в Российской Федерации. 2. Идентификационные центры в системе экспортного контроля. 3. Таможенный контроль чувствительных товаров. 4. Внутрифирменная программа экспортного контроля. Тема 6. Разработка и реализация ВПЭК в организациях. Основные положения . Рекомендации по созданию службы
	Тема 5. Экспортный контроль в Российской Федерации. Формирование экспортного контроля в Российской Федерации. Структура экспортного контроля Российской Федерации. Правовая основа экспортного контроля Российской Федерации. Регулирование передач контролируемых товаров и технологий. Всеобъемлющий контроль. Идентификационные центры в системе экспортного контроля. Таможенный контроль чувствительных товаров. Ответственность российских экспортеров. Ведомственные системы экспортного контроля. Темы докладов: 1. Правовая основа и структура экспортного контроля в Российской Федерации. 2. Идентификационные центры в системе экспортного контроля. 3. Таможенный контроль чувствительных товаров. 4. Внутрифирменная программа экспортного контроля. Тема 6. Разработка и реализация ВПЭК в организациях. Основные положения . Рекомендации по созданию службы экспортного контроля. Функции и процедуры ВПЭК.
	Тема 5. Экспортный контроль в Российской Федерации. Формирование экспортного контроля в Российской Федерации. Структура экспортного контроля Российской Федерации. Правовая основа экспортного контроля Российской Федерации. Регулирование передач контролируемых товаров и технологий. Всеобъемлющий контроль. Идентификационные центры в системе экспортного контроля. Таможенный контроль чувствительных товаров. Ответственность российских экспортеров. Ведомственные системы экспортного контроля. Темы докладов: 1. Правовая основа и структура экспортного контроля в Российской Федерации. 2. Идентификационные центры в системе экспортного контроля. 3. Таможенный контроль чувствительных товаров. 4. Внутрифирменная программа экспортного контроля. Тема 6. Разработка и реализация ВПЭК в организациях. Основные положения . Рекомендации по созданию службы

Темы докладов: 1. Функции и процедуры ВПЭК. 2. Аккредитация ВПЭК. 3. Анализ конечного использования и конечного пользователя. 13 - 14 **Tema 7. Контрольные списки. Идентификация товаров** и технологий. Происхождение национальных контрольных списков. Принципы формирования и изменения контрольных списков. Содержание и структура контрольных списков Российской Федерации. Использование контрольных списков при идентификации. Особенности контроля ядерных товаров и технологий. Пересечения товарных позиций в контрольных списках. Определение идентификации. Организация и проведение идентификационной экспертизы. Идентификация контрактов. Идентификация материалов. Темы докладов: 1. Происхождение национальных контрольных списков. 2. Содержание и структура контрольных списков Российской Федерации. 3. Использование контрольных списков при идентификации 4. Особенности контроля ядерных товаров и технологий. 5. Организация и проведение идентификационной экспертизы. 6. Идентификация контрактов. 7. Идентификация материалов и оборудования. 8.Особенности идентификации новых технологий. 15 Тема 8. Информационные технологии в экспортном контроле. Информационные источники для целей экспортного контроля. Работа в сети Интернет. Темы докладов: 1. Информационные источники для целей экспортного контроля

6. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В процессе преподавания дисциплины используются следующие образовательные технологии:

Стандартные методы обучения:

Лекции (на лекциях предполагается использование наглядных материалов – схем, иллюстраций, фото- и видеоматериалов, презентаций);

Практические занятия (в компьютерном классе);

Письменные домашние работы;

Консультации преподавателей и т.п.

Методы обучения с применением интерактивных форм образовательных технологий:

Разбор конкретных ситуаций;

Индивидуальное задание;

Тематические презентации.

Студенты привлекаются к активному участию в научно-исследовательской работе, научно-практических конференциях – университетских, общероссийских и международных.

7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Фонд оценочных средств по дисциплине обеспечивает проверку освоения планируемых результатов обучения (компетенций и их индикаторов) посредством мероприятий текущего, рубежного и промежуточного контроля по дисциплине.

Связь между формируемыми компетенциями и формами контроля их освоения представлена в следующей таблице:

Компетенция	Индикаторы освоения	Аттестационное мероприятие
		(КП 1)
ПК-10	3-ПК-10	3, КИ-8, КИ-15, ДЗ-1, ДЗ-2, ДЗ-
		3, ДЗ-4, ДЗ-6, ДЗ-8, к.р-8, ДЗ-9,
		Д3-10, Д3-11, Д3-12, И3-13,
		к.р-15
	У-ПК-10	3, КИ-8, КИ-15, ДЗ-1, ДЗ-2, ДЗ-
		3, ДЗ-4, ДЗ-6, ДЗ-8, к.р-8, ДЗ-9,
		Д3-10, Д3-11, Д3-12, И3-13,
		к.р-15
	В-ПК-10	3, КИ-8, КИ-15, ДЗ-1, ДЗ-2, ДЗ-
		3, ДЗ-4, ДЗ-6, ДЗ-8, к.р-8, ДЗ-9,
		Д3-10, Д3-11, Д3-12, И3-13,
		к.р-15
ПК-13	3-ПК-13	3, КИ-8, ДЗ-1, ДЗ-2, ДЗ-3, ДЗ-4,
		Д3-6, Д3-8, к.р-8, Д3-10, Д3-11,
		ДЗ-12, ИЗ-13, к.р-15
	У-ПК-13	3, КИ-8, ДЗ-3, ДЗ-4, ДЗ-8, к.р-
		8, ДЗ-10, ДЗ-11, ДЗ-12, ИЗ-13,
		к.р-15
	В-ПК-13	3, КИ-8, ДЗ-3, ДЗ-4, ДЗ-8, к.р-
		8, ДЗ-10, ДЗ-11, ДЗ-12, ИЗ-13,
		к.р-15
ПК-5	3-ПК-5	3, КИ-8, КИ-15, ДЗ-1, ДЗ-3, ДЗ-
		4, ДЗ-6, ДЗ-8, к.р-8, ДЗ-9, ДЗ-
		10, ДЗ-11, ДЗ-12, ИЗ-13, к.р-15
	У-ПК-5	3, КИ-8, КИ-15, ДЗ-1, ДЗ-3, ДЗ-
		4, ДЗ-6, ДЗ-8, к.р-8, ДЗ-9, ДЗ-
		10, ДЗ-11, ДЗ-12, ИЗ-13, к.р-15
	В-ПК-5	3, КИ-8, КИ-15, ДЗ-1, ДЗ-3, ДЗ-
		4, ДЗ-6, ДЗ-8, к.р-8, ДЗ-9, ДЗ-
		10, ДЗ-11, ДЗ-12, ИЗ-13, к.р-15
ПК-8	3-ПК-8	3, КИ-15, ДЗ-1, ДЗ-2, ДЗ-4, ДЗ-
		6, ДЗ-8, к.р-8, ДЗ-9, ДЗ-10, ДЗ-
		11, ДЗ-12, ИЗ-13, к.р-15
	У-ПК-8	3, КИ-15, ДЗ-1, ДЗ-2, ДЗ-4, ДЗ-
		6, ДЗ-8, к.р-8, ДЗ-9, ДЗ-10, ДЗ-
		11, Д3-12, И3-13, к.р-15
	В-ПК-8	3, КИ-8, КИ-15, ДЗ-1, ДЗ-2, ДЗ-
		3, Д3-4, Д3-6, Д3-8, к.р-8, Д3-9,
		Д3-10, Д3-11, Д3-12, И3-13,
		к.р-15
ПК-9	3-ПК-9	3, КИ-8, КИ-15, ДЗ-1, ДЗ-2, ДЗ-
		3, Д3-4, Д3-6, Д3-8, к.р-8, Д3-9,

	Д3-10, Д3-11, Д3-12, И3-13,
	к.р-15
У-ПК-9	3, КИ-8, КИ-15, ДЗ-1, ДЗ-2, ДЗ-
	3, Д3-4, Д3-6, Д3-8, к.р-8, Д3-9,
	Д3-10, Д3-11, Д3-12, И3-13,
	к.р-15
В-ПК-9	3, КИ-8, КИ-15, ДЗ-1, ДЗ-2, ДЗ-
	3, Д3-4, Д3-6, Д3-8, к.р-8, Д3-9,
	ДЗ-10, ДЗ-11, ДЗ-12, ИЗ-13,
	к.р-15

Шкалы оценки образовательных достижений

Шкала каждого контрольного мероприятия лежит в пределах от 0 до установленного максимального балла включительно. Итоговая аттестация по дисциплине оценивается по 100-балльной шкале и представляет собой сумму баллов, заработанных студентом при выполнении заданий в рамках текущего и промежуточного контроля.

Итоговая оценка выставляется в соответствии со следующей шкалой:

Сумма	Оценка по 4-ех	Оценка	Требования к уровню освоению
баллов	балльной шкале	ECTS	учебной дисциплины
90-100	5 — «отлично»	A	Оценка «отлично» выставляется студенту, если он глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, использует в ответе материал монографической литературы.
85-89		В	Оценка «хорошо» выставляется
75-84	1	С	студенту, если он твёрдо знает
70-74	4 – «хорошо»	D	материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос.
65-69			Оценка «удовлетворительно»
60-64	3 — «удовлетворительно»	Е	выставляется студенту, если он имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала.
Ниже 60	2 — «неудовлетворительно»	F	Оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, который не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки. Как правило, оценка «неудовлетворительно» ставится студентам, которые не могут продолжить обучение без дополнительных занятий по

соответствующей дисциплине.

Оценочные средства приведены в Приложении.

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА:

- 1. ЭИ С 50 Мировая экономика и международные экономические отношения : Учебник Для бакалавриата и специалитета, Москва: Юрайт, 2019
- 2. ЭИ М 36 ТАМОЖЕННОЕ ДЕЛО: Учебник для бакалавров, М.: Издательство Юрайт, 2016
- 3. ЭИ П 48 Таможенное дело в 2 ч. Часть 1 : Учебник для вузов, Москва: Юрайт, 2020
- 4. ЭИ П 48 Таможенное дело в 2 ч. Часть 2 : Учебник для вузов, Москва: Юрайт, 2020
- 5. ЭИ М15 Экспертно-криминалистическая деятельность таможенных органов : монография, Москва: Проспект, 2018
- 6. 33 П48 Экспортный контроль при передаче интеллектуальной собственности на международные рынки : учебное пособие для вузов, К. К. Покровский, И. В. Суслина, Москва: МИФИ, 2007

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА:

- 1. 33 М21 Экспортный контроль: от противостояния к сотрудничеству : , Москва: Общество сохранения культурного наследия, 2012
- 2. If G94 Guidebook on design, construction and operation of pilot plants for uranium ore processing : , IAEA, Vienna: , 1990
- 3. ЭИ П48 Экспортный контроль при передаче интеллектуальной собственности на международные рынки : учебное пособие для вузов, К. К. Покровский, И. В. Суслина, Москва: МИФИ, 2007

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ:

Специальное программное обеспечение не требуется

LMS И ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ:

- 1. ФСТЭК России (http://www.fstec.ru)
- 2. Электронная библиотека НИЯУ МИФИ (http://library.mephi.ru)
- 3. Правовой портал "Консультант Плюс" (www.consultant.ru)
- 4. Сайт органов государственной власти РФ (www.gov.ru)

- 5. Федеральная таможенная служба (http://www.customs.ru)
- 6. Евразийский экономический союз (http://www.eaeunion.org)
- 7. Таможня для всех российский таможенный портал (http://www.tks.ru)
- 8. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» (http://cyberleninka.ru)

https://online.mephi.ru/

http://library.mephi.ru/

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Специальное материально-техническое обеспечение не требуется

10. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ СТУДЕНТОВ

При изучении дисциплины необходимо акцентировать внимание как на основных положениях теоретической части Программы, так и на выполнении практических и лабораторных заданий.

Следует руководствоваться материалами аудиторных занятий, примерами, предложенными преподавателем, а также информацией, имеющейся в рекомендованной литературе.

При изучении дисциплины должны достигаться следующие цели:

- изучить систему мер нетарифного регулирования внешнеэкономической деятельности и место в ней экспортного контроля; становление и развитие экспортного контроля в Российской Федерации;
- изучить национальную систему экспортного контроля товаров, работ и услуг в Российской Федерации;
- изучить понятия и предмет экспортного контроля; законодательство об экспортном контроле и его особенности.

Целесообразно прорабатывать самостоятельно материалы каждого аудиторного занятия, чтобы прояснить для себя связь между темами Программы, четко представлять особенности методов и технологий, рассмотренных в темах.

Нужно учиться объяснять ход решения практических задач, используя материалы рассмотренных примеров.

При изучении дисциплины следует уделять внимание тщательному анализу комплекса примеров, имеющихся в материалах по дисциплине, и применять сделанные выводы при выборе задания для самостоятельной работы из числа предложенных преподавателем в виде тем индивидуальной проработки в рамках программы по дисциплине.

Проработка выбранной темы способствует ориентации студента при решении практических задач, и в дальнейшей самостоятельной работе по специальности.

Типовыми заданиями являются блоки вопросов к основным разделам дисциплины.

Рекомендуется при работе по освоению материала руководствоваться литературой по дисциплине:

ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА:

- 1. ЭИ С 50 Мировая экономика и международные экономические отношения : Учебник Для бакалавриата и специалитета, Москва: Юрайт, 2019
- 2. ЭИ М 36 ТАМОЖЕННОЕ ДЕЛО : Учебник для бакалавров, М.: Издательство Юрайт, 2016
- 3. 33 П48 Экспортный контроль при передаче интеллектуальной собственности на международные рынки : учебное пособие для вузов, К. К. Покровский, И. В. Суслина, Москва: МИФИ, 2007
- 4. ЭИ П48 Экспортный контроль при передаче интеллектуальной собственности на международные рынки : учебное пособие для вузов, К. К. Покровский, И. В. Суслина, Москва: МИФИ, 2007

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА:

- 1. 33 М21 Экспортный контроль: от противостояния к сотрудничеству: , Москва: Общество сохранения культурного наследия, 2012
- 2. Покровская В. В. Таможенное дело в 2 ч. Ч. 1 [Электронный ресурс]: учеб. для академического бакалавриата / В. В. Покровская. 2-е изд., перераб. и доп. М.: Юрайт, 2018. 298 с. (Серия: Бакалавр. Академический курс). Режим доступа: www.biblio-online.ru/book/8842E9F8-3E58-4AAA-8F76- 6106C551F323, по подписке. Загл. с экрана. Яз. рус.
- 3. Евразийский экономический союз [Электронный ресурс]. 2019. Режим доступа: http://www.eaeunion.org, свободный. Загл. с экрана. Яз. рус.
- 4. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» [Электронный ресурс]. 2019. Режим доступа: http://cyberleninka.ru, свободный. Загл. с экрана. Яз. рус.
- 5. TKS.RU –все о таможне. Таможня для всех российский таможенный портал [Электронный ресурс]. 2019. Режим доступа: http://www.tks.ru, свободный. Загл. с экрана. Яз. рус.
- 6. Федеральная таможенная служба [Электронный ресурс]. 2019. Режим доступа: http://www.customs.ru, свободный. Загл. с экрана. Яз. рус.

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ

Лектору, а также преподавателям, ведущим практические и лабораторные занятия, рекомендуется использовать следующие учебники, учебные пособия, методические и справочные материалы.

В качестве основной литературы:

ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА:

- 1. ЭИ С 50 Мировая экономика и международные экономические отношения: Учебник Для бакалавриата и специалитета, Москва: Юрайт, 2019
- 2. ЭИ М 36 ТАМОЖЕННОЕ ДЕЛО: Учебник для бакалавров, М.: Издательство Юрайт, 2016
- 3. 33 П48 Экспортный контроль при передаче интеллектуальной собственности на международные рынки: учебное пособие для вузов, К. К. Покровский, И. В. Суслина, Москва: МИФИ, 2007
- 4. ЭИ П48 Экспортный контроль при передаче интеллектуальной собственности на международные рынки: учебное пособие для вузов, К. К. Покровский, И. В. Суслина, Москва: МИФИ, 2007

В случае необходимости дополнительную информацию по вопросам, затрагивае-мым в Программе по дисциплине, можно получить, используя следующие источники:

1. 33 M21 Экспортный контроль: от противостояния к сотрудничеству:, Москва: Общество сохранения культурного наследия, 2012

ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ:

- 1. Книги, статьи, учебные материалы МИФИ (http://neo-chaos.narod.ru/books.htm)
- 2. Каталог образовательных ресурсов (Федерация Интернет образования) (http://www.catalog.alledu.ru/predmet/econom)
 - 3. Научная электронная библиотека (http://www.scholar.ru/)
- 4. Покровская В. В. Таможенное дело в 2 ч. Ч. 1 [Электронный ресурс]: учеб. для академического бакалавриата / В. В. Покровская. 2-е изд., перераб. и доп. М.: Юрайт, 2018. 298 с. (Серия: Бакалавр. Академический курс). Режим доступа: www.biblio-online.ru/book/8842E9F8-3E58-4AAA-8F76- 6106C551F323, по подписке. Загл. с экрана. Яз. рус.
- 5. Евразийский экономический союз [Электронный ресурс]. 2019. Режим до-ступа: http://www.eaeunion.org, свободный. Загл. с экрана. Яз. рус.
- 6. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» [Электронный ресурс]. 2019. Режим доступа: http://cyberleninka.ru, свободный. Загл. с экрана. Яз. рус.
- 7. TKS.RU –все о таможне. Таможня для всех российский таможенный портал [Электронный ресурс]. 2019. Режим доступа: http://www.tks.ru, свободный. Загл. с экрана. Яз. рус.
- 8. Федеральная таможенная служба [Электронный ресурс]. 2019. Режим досту-па: http://www.customs.ru, свободный. Загл. с экрана. Яз. рус.

Особое внимание в процессе обучения необходимо уделять взаимосвязи разделов программы по дисциплине и реализации конкретных проектов.

Желательно тематику примеров связать с предметными задачами отрасли, предста-вить перспективу применения полученных знаний и навыков при самостоятельном ре-шении конкретных задач на условном рабочем месте.

По результатам обсуждения изучаемого материала, выполнения домашних заданий, контрольных работ желательно формулировать рекомендации по расширенному изучению тем календарного плана Программы, если студент проявил заинтересованность в изучении дисциплины.

Автор(ы):

Давыденко Валентина Ивановна