Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Белгородский Валерий Саве Министерство науки и высшего образования Российской Федерации должность: Ректор Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение Дата подписания: 18.09.2023 15:56:45

высшего образования

Уникальный программный ключ:

8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed 200cсийский государственный университет им. А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)»

> Институт Технологический институт текстильной и легкой промышленности

Кафедра Коммерции и сервиса

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ТОРГОВО-ЗАКУПОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НА РЫНКЕ В2В

Уровень образования бакалавриат

29.03.01 Направление подготовки Технология изделий легкой промышленности

Технологии цифрового производства изделий из кожи Направленность (профиль)

Срок освоения

образовательной программы

по очной форме обучения

4 года

Форма(-ы) обучения очная

Рабочая программа дисциплины основной профессиональной образовательной программы высшего образования, рассмотрена и одобрена на заседании кафедры, протокол № 4 от 24.01.2023 г..

Разработчик(и) рабочей программы практики:

доцент С.А. Першукова

Заведующий кафедрой В.Ю. Мишаков

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Учебная дисциплина «Торгово-закупочная деятельность на рынке B2B» изучается в шестом семестре.

1.1. Форма промежуточной аттестации:

зачет

дисциплины.

1.1. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина Торгово-закупочная деятельность на рынке B2B является дисциплиной блока 1 — Формирование ассортиментной политики Майнора 2 и находится в части, формируемой участниками образовательных отношений (майнор).

2. ЦЕЛИ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Целями изучения дисциплины «Торгово-закупочная деятельность на рынке B2B» являются:

- изучение теоретических основ организации торгово-закупочной деятельности и формирование навыков научно-теоретического подхода к решению задач профессиональной направленности и практического их использования в дальнейшей профессиональной деятельности;
- формирование у обучающихся компетенции(-й), установленной(-ых) образовательной программой по данной дисциплине. Результатом обучения по учебной дисциплине является овладение обучающимися знаниями, умениями, навыками и опытом деятельности, характеризующими процесс формирования компетенции(й) и обеспечивающими достижение планируемых результатов освоения учебной
- 2.1. Формируемые компетенции, индикаторы достижения компетенций, соотнесённые с планируемыми результатами обучения по дисциплине:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ДПК-1 Способен осуществлять управление ресурсами департаментов (служб, отделов, команды, проектов) различных организации	ИД-ДПК-1.3 Использование методов управления и нормативной документации торгово- осуществления закупочной деятельности с целью оптимизации ассортимента, сокращения товарных потерь и товарных запасов	 Применяет знания нормативно-правовых актов, регламентирующие торговозакупочную деятельность организаций; Владеет знаниями теоретических положений закупочной деятельности; Использует информацию с учетом основных требований торгово-закупочной деятельности для принятия управленческого решения

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

по очной форме обучения	3	з.е.	108	час.	
-------------------------	---	------	-----	------	--

3.1. Структура учебной дисциплины для обучающихся по видам занятий (очно-заочная форма обучения)

Структура и объем дисциплины										
	очной		Конт	гактная работ		Самостоятельная работа обучающегося, час				
Объем дисциплины по семестрам	форма промежуточной аттестации	всего, час	лекции, час	практические занятия, час	лабораторные занятия, час	практическая подготовка, час	курсовая работа/курсово й плоект	самостоятельна я работа обучающегося,	промежуточная аттестация, час	
6 семестр	зачет	108	10	20	-	-	-	78	-	
Всего:		108	10	20	-	-	-	78	-	

- 3.2. Структура учебной дисциплины для обучающихся по видам занятий (очно-заочная форма обучения) не предусмотрена
- 3.3. Структура учебной дисциплины для обучающихся по видам занятий (заочная форма обучения) не предусмотрена

3.4. Структура учебной дисциплины для обучающихся по разделам и темам дисциплины: (очная форма обучения)

Планируемые	ктура у геопон диециплины для обу наощихся по разделам н	<u>'</u>	цы учебі				Виды и формы контрольных	
(контролируемые) результаты		К	онтактн	ая рабо	та	гая	мероприятий, обеспечивающие	
освоения: код(ы) формируемой(ых) компетенции(й) и индикаторов достижения компетенций	Наименование разделов, тем; виды самостоятельной работы обучающегося; форма(ы) промежуточной аттестации	Лекции, час	Практические занятия, час	Лабораторные работы, час	Практическая подготовка,	Самостоятельная работа, час	по совокупности текущий контроль успеваемости, включая контроль самостоятельной работы обучающегося; формы промежуточного контроля успеваемости	
	6 семестр							
	1 раздел. Торгово-закупочная деятельность на рынке В2В	6	12	X	X	30		
	Основы формирования основных оптовых структур на потребительском рынке	2		X		X		
ппис 1	Управление коммерческой деятельностью в сфере закупок.			X		X		
ДПК-1 ИД-ДПК-1.3	Управление ассортиментом и товарными запасами на оптовом предприятии			X		х	Тестирование 1	
	Исследование основных оптовых структур на потребительском рынке		4			X		
	Особенности организации и управления коммерческой деятельностью в сфере закупок.		4			X		
	Методы управления ассортиментом и товарными запасами		4					
	2 раздел. Правовые документы, регламентирующие закупочную деятельность	4	8	X	X	48		
	Тема 7. 01.01. 2024 действует 44-фз Федеральный закон от 05.04.2013 N 44-ФЗ (ред. от 28.12.2022) (1)	2				X		
ДПК-1 ИД-ДПК-1.3	Тема 8. с 1.04.23 223-фз Федеральный закон от 18.07.2011 N 223-ФЗ (ред. от 05.12.2022	2				X	Тестирование 2	
	Варианты участия в закупках. Участие в закупках по 44-Ф3.		4			X		
	Варианты участия в закупках. Участие в закупках по 44-Ф3. Преимущества и недостатки участия в закупках по 223-Ф3 в сравнении с 223-Ф3.		4			X		
ДПК-1 ИД-ДПК-1.3	зачет	X	х	X	Х	-	Компьютерное тестирование	
	ИТОГО за весь период	10	20			78		

3.5. Структура учебной дисциплины для обучающихся по разделам и темам дисциплины: (очно-заочная форма обучения не реализуется)

Планируемые (контролируемы		Виды учебной работы Контактная работа						
е) результаты освоения: код(ы) формируемой(ых) компетенции(й) и индикаторов достижения компетенций	Наименование разделов, тем; виды самостоятельной работы обучающегося; форма(ы) промежуточной аттестации	Лекции, час	Практические занятия, час	Лабораторные работы, час	Практическая подготовка, час	Самостоятельная работа, час	Виды и формы контрольных мероприятий, обеспечивающие по совокупности текущий контроль успеваемости, включая контроль самостоятельной работы обучающегося; формы промежуточного контроля успеваемости	
	семестр	1	1		ı	1		

3.6. Структура учебной дисциплины для обучающихся по разделам и темам дисциплины: (заочная форма обучения не реализуется)

Планируемые (контролируемы			Виды учебной работы Контактная работа				Duran a komun nomen oznava
е) результаты освоения: код(ы) формируемой(ых) компетенции(й) и индикаторов достижения компетенций	формасыр промежуточной аттестации	Лекции, час	Практические занятия, час	Лабораторные работы, час	Практическая подготовка, час	Самостоятельная работа, час	Виды и формы контрольных мероприятий, обеспечивающие по совокупности текущий контроль успеваемости, включая контроль самостоятельной работы обучающегося; формы промежуточного контроля успеваемости
	семестр						

3.3. Краткое содержание учебной дисциплины

№ пп	Наименование раздела и темы дисциплины	Содержание раздела (темы)
Раздел 1	Торгово-закупочная деяте	ельность на рынке В2В
Тема 1.1.	Основы формирования основных оптовых структур на потребительском рынке	Механизм проведения структурной политики. Оптовые торговые организации и их виды. Формы кооперации и интеграции в оптовой торговле.
Тема 1.2.	Организация и управление коммерческой деятельностью в сфере закупок.	Особенности коммерческой деятельности при закупке товаров. Методы, организация и эффективность продажи товаров на оптовых предприятиях.
Тема 1.3.	Управление ассортиментом и товарными запасами на оптовом предприятии	Факторы и процесс формирования ассортимента. Цели и задачи управления товарными запасами. Технология управления товарными запасами в оптовой торговле.
Раздел 2	Правовые документы, рег	ламентирующие закупочную деятельность
Тема 2.1.	Федеральный закон от 05.04.2013 N 44-ФЗ (ред. от 28.12.2022) (1)	Варианты участия в закупках. Участие в закупках по 44- ФЗ. Электронные торговые площадки по 44-ФЗ. Предмет, объект, область применения, цели и задачи регулирования. Субъекты деятельности по закупкам.
Тема 2.2	Федеральный закон от 18.07.2011 N 223-ФЗ (ред. от 05.12.2022	Коммерческие площадки по 223-Ф3. Предмет, объект, область применения, цели и задачи регулирования. Субъекты деятельности по закупкам. Требования к специалисту по размещению заказа, к закупаемым товарам, работам, услугам. Порядок применения требований по правоспособности, квалификации и репутации участников размещения заказа. Преференции. Информационное обеспечение размещения заказа. Реестр контрактов. Отчет о проведении процедуры размещения заказа. Преимущества и недостатки участия в закупках по 44-Ф3 в сравнении с 223-Ф3.

3.8. Организация самостоятельной работы обучающихся

Самостоятельная работа студента — обязательная часть образовательного процесса, направленная на развитие готовности к профессиональному и личностному самообразованию, на проектирование дальнейшего образовательного маршрута и профессиональной карьеры.

Самостоятельная работа обучающихся по дисциплине организована как совокупность аудиторных и внеаудиторных занятий и работ, обеспечивающих успешное освоение дисциплины.

Аудиторная самостоятельная работа обучающихся по дисциплине выполняется на учебных занятиях под руководством преподавателя и по его заданию. Аудиторная самостоятельная работа обучающихся входит в общий объем времени, отведенного учебным планом на аудиторную работу, и регламентируется расписанием учебных занятий.

Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся – планируемая учебная, научноисследовательская, практическая работа обучающихся, выполняемая во внеаудиторное время по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия, расписанием учебных занятий не регламентируется.

Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся включает в себя:

- подготовку к лекциям, практическим занятиям, экзамену;
- изучение учебников и учебных пособий;
- изучение разделов/тем, не выносимых на лекции и практические занятия самостоятельно;

- изучение теоретического и практического материала по рекомендованным источникам;
- написание тематических выступлений и эссе на проблемные темы;
- подготовка к собеседованию;
- подготовка к промежуточной аттестации в течение семестра;

Самостоятельная работа обучающихся с участием преподавателя в форме иной контактной работы предусматривает групповую и (или) индивидуальную работу с обучающимися и включает в себя:

- проведение индивидуальных или групповых консультаций по отдельным темам дисциплины;
 - проведение консультаций перед экзаменом.
 - 3.9. Применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий

Реализация программы учебной дисциплины с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий регламентируется действующими локальными актами университета.

4. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ, СИСТЕМА И ШКАЛА ОЦЕНИВАНИЯ

4.1. Соотнесение планируемых результатов обучения с уровнями сформированности компетенций

Уровни сформированности компетенции(-й)	Итоговое количество баллов в 100-балльной системе по результатам	Оценка в пятибалльной системе по результатам текущей и промежуточной	Показатели уровня сформированности профессиональной компетенции ДПК-1
	текущей и	аттестации	ИД-ДПК-1.3
	промежуточной аттестации		
высокий	85 – 100	отлично	Обучающийся: - анализирует и систематизирует изученный материал с обоснованием актуальности его использования в своей предметной области; - свободно и легко применяет знания нормативно-правовых актов, регламентирующие торгово-закупочную деятельность организаций; - владеет знаниями теоретических положений закупочной деятельности - использует информацию с учетом основных требований торгово-закупочной деятельности для принятия управленческого решения - показывает четкие системные знания и представления по дисциплине; - дает развернутые, полные и верные ответы на вопросы, в том числе дополнительные
повышенный	75 – 84	хорошо	Обучающийся: - применяет знания нормативно-правовых актов, регламентирующие торгово-закупочную деятельность организаций; - владеет знаниями теоретических положений закупочной деятельности - использует информацию с учетом основных требований торгово-закупочной деятельности для принятия управленческого решения - правильно применяет теоретические положения при решении практических задач профессиональной направленности разного уровня сложности, владеет необходимыми для этого навыками и приёмами; - ответ отражает полное знание материала, с незначительными пробелами, допускает единичные негрубые ошибки

базовый	55 – 74	удовлетворительно	Обучающийся:
			- испытывает серьёзные затруднения в применении теоретических положений нормативно-
			правовых актов, регламентирующие торгово-закупочную деятельность организаций;
			- владеет знаниями теоретических положений закупочной деятельности
			- фрагментарно использует информацию торгово-закупочной деятельности для принятия
			управленческого решения
			- ответ отражает в целом сформированные, но содержащие незначительные пробелы знания,
			допускаются грубые ошибки.
низкий	0 - 54	не удовлетворительно	Обучающийся:
			- демонстрирует фрагментарные знания теоретического и практического материал, допускает
			грубые ошибки при его изложении на занятиях и в ходе промежуточной аттестации;
			- испытывает серьёзные затруднения в применении теоретических положений при решении
			практических задач профессиональной направленности стандартного уровня сложности, не
			владеет необходимыми для этого навыками и приёмами;
			- не способен проанализировать основные коммуникативные проблемы;
			- выполняет задания только по образцу и под руководством преподавателя;
			- ответ отражает отсутствие знаний на базовом уровне теоретического и практического
			материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы.

5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ, ВКЛЮЧАЯ САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

При проведении контроля самостоятельной работы обучающихся, текущего контроля и промежуточной аттестации по учебной дисциплине «Торгово-закупочная деятельность» проверяется уровень сформированности у обучающихся компетенций и запланированных результатов обучения по дисциплине, указанных в разделе 2 настоящей программы.

5.1. Формы текущего контроля успеваемости, примеры типовых заданий:

№ п/п	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий	Формируемые компетенции
1.	компьютерное тестирование1	Примерный перечень тестовых заданий:	ДПК-1
		Вопрос 1. Под «коммерцией» понимают:	ИД-ДПК-1.3
		а. деятельность, обеспечивающую процесс товародвижения и направленную на	
		получение прибыли;	

№ п/п	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий	Формируемые компетенции
		b. деятельность, направленную на получение прибыли посредством купли-продажи	
		товаров;	
		с. деятельность, направленную на выполнение посреднических операций купли-	
		продажи товаров;	
		d. деятельность, направленную на внутрискладскую переработку товаров при	
		осуществлении купли-продажи товаров.	
		Вопрос 2. Целью коммерческой стратегии является:	
		а. определение целей и задач коммерческой деятельности, определение возможностей	
		предприятия к изменению коммерческой деятельности, оценка мобилизационных	
		возможностей коммерческой деятельности предприятия;	
		b. определение инвестиционных возможностей предприятия, оценка эффективности	
		коммерческой деятельности, обобщение информации о рыночных процессах,	
		накопление информации о внешней среде, оценка материально-технической базы	
		предприятия;	
		с. разработка бизнес-планов развития предприятий, образование коммерческой	
		службы, расширение целевых рынков, создание баз данных для информационного	
		обеспечения коммерческой деятельности;	
		d. определение организационной структуры предприятия, оценка	
		конкурентоспособности предприятия, определение экономической эффективности	
		коммерческой деятельности предприятия, оценка соответствия предлагаемого	
		ассортимента товаров и реальных денежных доходов населения	
		Вопрос 3. С какими основными моментами связана организация коммерческих процессов?	
		а. с куплей товаров и/или услуг;	
		b. с продажей товаров и/или услуг;	
		с. с обеспечением нормативного осуществления купли товаров и/или услуг;	
		d. с обеспечением нормативного осуществления продажи товаров и/или услуг;	
		е. с куплей и продажей товаров и/или услуг, с обеспечением нормативного	
		осуществления этих операций.	
		Вопрос 4. Что является объектом коммерческой деятельности?	
		а. товары (кроме недвижимости); ценные бумаги и валюта;	
		b. услуги транспорта, жилищно-коммунального хозяйства, бытового обслуживания,	
		образования, культуры, здравоохранения и науки;	
		с. реклама; представительские услуги;	

№ п/п	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий	Формируемые компетенции
		 d. аудит; консалтинг; e. товары (кроме недвижимости); ценные бумаги и валюта; услуги транспорта, жилищно-коммунального хозяйства, бытового обслуживания, образования, культуры, здравоохранения и науки; реклама; представительские услуги; аудит; консалтинг Вопрос 5. Как называется основное потребительское предназначение товара, то, что удовлетворяет потребность? a. реальное воплощение товара; b. замысел товара; c. дополнение к товару; d. доставка товара; е. использование товара. Вопрос 6. К коммерческим организациям не относятся: а. хозяйственные товарищества и общества; b. производственные кооперативы; с. потребительские кооперативы; 	
2.	компьютерное тестирование 2	 d. государственные унитарные предприятия Перечень тестовых заданий: Кто вправе принять участие в закупке? A) юридическое лицо, физическое лицо (в том числе индивидуальный предприниматель); Б) только юридическое лицо; 	ДПК-1 ИД-ДПК-1.3
		 В) только юридическое лицо, индивидуальный предприниматель; Г) только физическое лицо. 2. К каким отношениям Закон № 44-ФЗ не применяется? А) назначение адвоката органом дознания, органом предварительного следствия, судом для участия в качестве защитника в уголовном судопроизводстве в соответствии с Уголовно-процессуальным кодексом Российской Федерации; 	

№ п/п	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий	Формируемые компетенции
		Б) закупкой драгоценных металлов и драгоценных камней для пополнения Государственного фонда драгоценных металлов и драгоценных камней Российской Федерации и государственных фондов драгоценных металлов и драгоценных камней соответствующих субъектов Российской Федерации, на территориях которых были добыты драгоценные металлы и драгоценные камни;	
		В) закупкой товаров, работ, услуг Центральной избирательной комиссией Российской Федерации, избирательными комиссиями субъектов Российской Федерации, в том числе при возложении на них полномочий окружной избирательной комиссии, при проведении выборов в федеральные органы государственной власти;	
		 С) верны все варианты ответов. 3. Какие конкурентные способы определения поставщиков (подрядчиков, исполнителей) предусмотрены Законом № 44-ФЗ? 	
		• A) конкурсы (открытый конкурс в электронной форме, закрытый конкурс, закрытый конкурс в электронной форме), аукционы (открытый аукцион в электронной форме), запрос котировок в электронной форме;	
		Б) конкурсы (открытый конкурс, конкурс с ограниченным участием, двухэтапный конкурс), аукционы (аукцион в электронной форме), запрос котировок, запрос предложений;	
		В) конкурсы (открытый конкурс, конкурс с ограниченным участием, двухэтапный конкурс, закрытый конкурс, закрытый конкурс с ограниченным участием, закрытый двухэтапный конкурс), аукционы (аукцион в электронной форме, аукцион с ограниченным участием, закрытый аукцион), запрос котировок, запрос предложений;	
		Г) конкурсы (открытый конкурс, открытый конкурс в электронной форме, конкурс с ограниченным участием, конкурс с ограниченным участием в электронной форме, двухэтапный конкурс, двухэтапный конкурс в электронной форме, закрытый конкурс,	
		закрытый конкурс в электронной форме, закрытый конкурс с ограниченным участием, закрытый конкурс с ограниченным участием в электронной форме, закрытый двухэтапный	

№ п/п	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий	Формируемые компетенции
		конкурс, закрытый двухэтапный конкурс в электронной форме), аукционы (электронный аукцион, закрытый аукцион, закрытый аукцион в электронной форме), запрос котировок, запрос котировок в электронной форме, запрос предложений, запрос предложений в электронной форме.	
		4. Каким субъектам предоставляются преимущества при осуществлении закупок?	
		С А) учреждениям и предприятиям уголовно-исполнительной системы, организациям инвалидов, субъектам малого и среднего предпринимательства, социально ориентированным некоммерческим организациям;	
		Б) учреждениям и предприятиям уголовно-исполнительной системы, организациям инвалидов, субъектам малого предпринимательства, социально ориентированным некоммерческим организациям;	
		В) организациям инвалидов, субъектам малого предпринимательства, социально ориентированным некоммерческим организациям;	
		Г) учреждениям и предприятиям уголовно-исполнительной системы, организациям инвалидов.	
		5. В каком размере устанавливаются преимущества учреждениям и предприятиям уголовно-исполнительной системы в отношении предлагаемой ими цены контракта?	
		С A) 15% от предложенной цены; Б) 20% от предложенной цены;	
		В) 25% от предложенной цены;	
		Г) 15% от предложенной цены, но не выше начальной (максимальной) цены контракта, начальной цены единиц товара, работы, услуги.	
		6. Какие способы обеспечения заявок предусмотрены Законом № 44-ФЗ?	

№ п/п	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий	Формируемые компетенции
		 А) внесение денежных средств, независимая гарантия; Б) поручительство и независимая гарантия; В) внесение денежных средств, банковская гарантия; Г) залог, поручительство, независимая гарантия и внесение денежных средств. 	

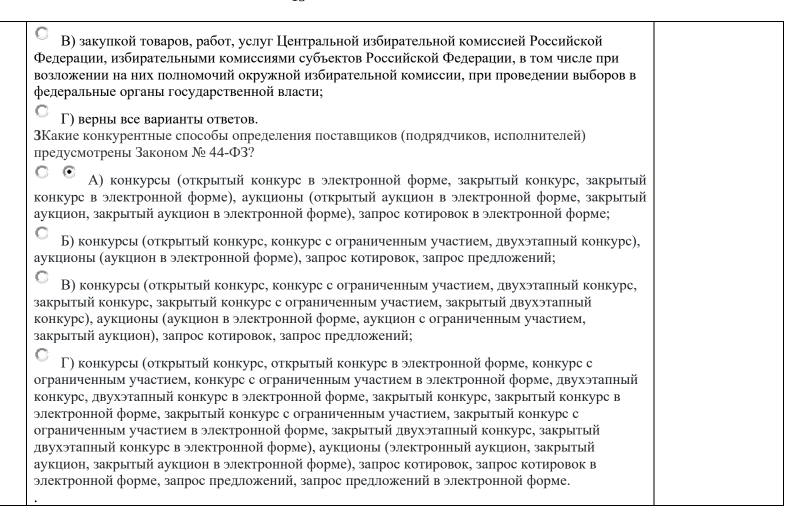
5.2. Критерии, шкалы оценивания текущего контроля успеваемости:

Наименование оценочного средства	TC.	Шкалы оценивания		
(контрольно- оценочного мероприятия)	Критерии оценивания	100-балльная система	Пятибалльная система	
компьютерное	За выполнение каждого тестового задания испытуемому выставляются баллы.	-	5	85% - 100%
тестирование	Номинальная шкала предполагает, что за правильный ответ к каждому заданию	-	4	75% - 84%
	выставляется один балл, за не правильный — ноль. В соответствии с	-	3	55% - 74%
	номинальной шкалой, оценивается всё задание в целом, а не какая-либо из его частей. В заданиях с выбором нескольких верных ответов, заданиях на установление правильной последовательности, заданиях на установление соответствия, заданиях открытой формы используют порядковую шкалу. В этом случае баллы выставляются не за всё задание, а за тот или иной выбор в каждом задании, например, выбор варианта, выбор соответствия, выбор ранга, выбор дополнения. В соответствии с порядковой шкалой за каждое задание устанавливается максимальное количество баллов, например, три. Три балла выставляются за все верные выборы в одном задании, два балла - за одну ошибку, один - за две ошибки, ноль — за полностью неверный ответ. Правила оценки всего теста:	-	2	54% и менее

Наименование оценочного средства	ICayraanyy ayayya ayya	Шкалы оценивания	
(контрольно- оценочного мероприятия)	Критерии оценивания	100-балльная система	Пятибалльная система
	общая сумма баллов за все правильные ответы составляет наивысший балл, 5 баллов. В спецификации указывается общий наивысший балл по тесту. Также устанавливается диапазон баллов, которые необходимо набрать для того, чтобы получить отличную, хорошую, удовлетворительную или неудовлетворительную оценки. Рекомендуемое процентное соотношение баллов и оценок по пятибалльной системе.		

5.3. Промежуточная аттестация:

Форма промежуточной	Типовые контрольные задания и иные материалы	Формируемые
аттестации	для проведения промежуточной аттестации:	компетенции
Зачет:	Примерный перечень тестовых заданий:	ДПК-1
Компьютерное тестирование	1. Кто вправе принять участие в закупке?	ИД-ДПК-1.3
	А) юридическое лицо, физическое лицо (в том числе индивидуальный предприниматель);	
	Б) только юридическое лицо;	
	В) только юридическое лицо, индивидуальный предприниматель;	
	С Г) только физическое лицо.	
	2К каким отношениям Закон № 44-ФЗ не применяется?	
	С А) назначение адвоката органом дознания, органом предварительного следствия, судом для участия в качестве защитника в уголовном судопроизводстве в соответствии с Уголовнопроцессуальным кодексом Российской Федерации;	
	процессуальным кодексом госсийской Федерации,	
	Б) закупкой драгоценных металлов и драгоценных камней для пополнения	
	Государственного фонда драгоценных металлов и драгоценных камней Российской Федерации и	
	государственных фондов драгоценных металлов и драгоценных камней соответствующих	
	субъектов Российской Федерации, на территориях которых были добыты драгоценные металлы	
	и драгоценные камни;	



5.4. Критерии, шкалы оценивания промежуточной аттестации учебной дисциплины:

Форма промежуточной аттестации		Шкалы оценивания		
Наименование оценочного средства	Критерии оценивания	100-балльная система		тибалльная система
Зачет:	За выполнение каждого тестового задания испытуемому выставляются	-	5	85% - 100%
компьютерное тестирование	баллы. Необходимо указать тип используемой шкалы оценивания.	-	4	75% - 84%
		-	3	55% - 74%
	Номинальная шкала предполагает, что за правильный ответ к каждому заданию выставляется один балл, за неправильный — ноль. В	-	2	54% и менее
	соответствии с номинальной шкалой, оценивается всё задание в целом,			
	а не какая-либо из его частей.			
	В соответствии с порядковой шкалой за каждое задание			
	устанавливается максимальное количество баллов, например, три. Три			
	балла выставляются за все верные выборы в одном задании, два балла			
	- за одну ошибку, один - за две ошибки, ноль — за полностью			
	неверный ответ.			
	Правила оценки всего теста:			
	общая сумма баллов за все правильные ответы составляет наивысший			
	балл, например, 5 баллов. В спецификации указывается общий			
	наивысший балл по тесту.			
	Также устанавливается диапазон баллов, которые необходимо набрать			
	для того, чтобы получить отличную, хорошую, удовлетворительную			
	или неудовлетворительную оценки.			
	Рекомендуется установить процентное соотношение баллов и оценок			
	по пятибалльной системе.			
	«2» - равно или менее 54%			
	«3» - 55% - 74%			
	«4» - 75% - 84%			
	«5» - 85% - 100%			

5.5. Примерные темы курсовой работы: не предусмотрены

5.7. Система оценивания результатов текущего контроля и промежуточной аттестации

Оценка по дисциплине выставляется обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации.

Форма контроля	100-балльная система	Пятибалльная система
Текущий контроль:		
Тест 1		зачтено/ не зачтено
Тест 2		зачтено/ не зачтено
Промежуточная аттестация	-	зачтено/ не зачтено
компьютерное тестирование		
Итого за семестр	-	
зачет		

Полученный совокупный результат конвертируется в пятибалльную систему оценок в соответствии с таблицей:

100-балльная система	пятибалльная система		
	зачет с оценкой/экзамен	зачет	
85 – 100 баллов	отлично зачтено (отлично)		
75 — 84 баллов	хорошо зачтено (хорошо)	зачтено	
55 – 74 баллов	удовлетворительно зачтено (удовлетворительно)		
0 - 54 баллов	неудовлетворительно	не зачтено	

6. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Реализация программы предусматривает использование в процессе обучения следующих образовательных технологий:

- проблемная лекция;
- тренингов;
- поиск и обработка информации с использованием сети Интернет;
- применение электронного обучения;
- самостоятельная работа в системе компьютерного тестирования.

6. ПРАКТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА

Практическая подготовка в рамках учебной дисциплины не реализуется.

8. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов используются подходы, способствующие созданию без барьерной образовательной среды: технологии дифференциации и индивидуального обучения, применение соответствующих методик по работе с инвалидами, использование средств дистанционного общения, проведение дополнительных индивидуальных консультаций по изучаемым теоретическим

вопросам и практическим занятиям, оказание помощи при подготовке к промежуточной аттестации.

При необходимости рабочая программа дисциплины может быть адаптирована для обеспечения образовательного процесса лицам с ограниченными возможностями здоровья, в том числе для дистанционного обучения.

Учебные и контрольно-измерительные материалы представляются в формах, доступных для изучения студентами с особыми образовательными потребностями с учетом нозологических групп инвалидов:

Для подготовки к ответу на практическом занятии, студентам с ограниченными возможностями здоровья среднее время увеличивается по сравнению со средним временем подготовки обычного студента.

Для студентов с инвалидностью или с ограниченными возможностями здоровья форма проведения текущей и промежуточной аттестации устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.).

Промежуточная аттестация по дисциплине может проводиться в несколько этапов в форме рубежного контроля по завершению изучения отдельных тем дисциплины. При необходимости студенту предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на зачете или экзамене.

Для осуществления процедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся создаются, при необходимости, фонды оценочных средств, адаптированные для лиц с ограниченными возможностями здоровья и позволяющие оценить достижение ими запланированных в основной образовательной программе результатов обучения и уровень сформированности всех компетенций, заявленных в образовательной программе.

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Материально-техническое обеспечение дисциплины при обучении с использованием традиционных технологий обучения.

Наименование учебных аудиторий, лабораторий, мастерских, библиотек, спортзалов, помещений для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования и т.п.

Оснащенность учебных аудиторий, лабораторий, мастерских, библиотек, спортивных залов, помещений для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования и т.п.

119071, г. Москва, Малая Калужская улица, дом 1

Аудитория №1332 для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Комплект учебной мебели, меловая доска, технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории: экран, проектор, колонки. Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, соответствующие рабочей программе дисциплины.

Учебная аудитория № 1329 для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации

Комплект учебной мебели, доска меловая, стол преподавательский, трибуна Наборы демонстрационного оборудования и учебнонаглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации,

Наименование учебных аудиторий, лабораторий, мастерских, библиотек, спортзалов, помещений для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования и т.п.	Оснащенность учебных аудиторий, лабораторий, мастерских, библиотек, спортивных залов, помещений для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования и т.п. соответствующие рабочей программе дисциплины. Переносной проектор + экран, ноутбук
Учебная аудитория № 1339 для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Комплект учебной мебели, доска меловая, стол преподавательский, трибуна Наборы демонстрационного оборудования и учебнонаглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, соответствующие рабочей программе дисциплины.
Аудитория №1343: - компьютерный класс для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации; - помещение для самостоятельной работы, в том числе, научно- исследовательской, подготовки курсовых и выпускных квалификационных работ (в свободное от учебных занятии и профилактических работ время).	Комплект учебной мебели, доска меловая, технические средства обучения, служащие для представления учебной информации: 19 персональных компьютеров с подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронным библиотекам и в электронную информационно-образовательную среду организации.
Помещения для самостоятельной работы обучающихся	Оснащенность помещений для самостоятельной работы обучающихся
читальный зал библиотеки:	 компьютерная техника; подключение к сети «Интернет»

Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины при обучении с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Необходимое оборудование	Параметры	Технические требования		
Персональный компьютер/ ноутбук/планшет,	Веб-браузер	Версия программного обеспечения не ниже: Chrome 72, Opera 59, Firefox 66, Edge 79, Яндекс.Браузер 19.3		
камера, микрофон, динамики,	Операционная система	Версия программного обеспечения не ниже: Windows 7, macOS 10.12 «Sierra», Linux		
доступ в сеть Интернет	Веб-камера	640х480, 15 кадров/с		
	Микрофон	любой		
	Динамики (колонки или наушники)	любые		
	Сеть (интернет)	Постоянная скорость не менее 192 кБит/с		

Технологическое обеспечение реализации программы осуществляется с использованием элементов электронной информационно-образовательной среды университета.

10. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

	10. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОИ ДИСЦИПЛИНЫ						
№ п/п	Автор(ы)	Наименование издания	Вид издания (учебник, УП, МП и др.)	Издательство	Год издания	Адрес сайта ЭБС или электронного ресурса (заполняется для изданий в электронном виде)	Количество экземпляро в в библиотеке Университе та
10.1 (Основная литератур	а, в том числе электронные и	здания				
1	Диянова С.Н., Денисова Н.И.	Оптовая торговля. Организация и управление коммерческой деятельностью	Учебное пособие	Издательство "Магистр"	2020	https://znanium.com/catalog/docu ment?id=354919	
2	Дашков Л.П., Памбухчиянц О.В.	Организация и управление коммерческой деятельностью	Учебник	Издательско- торговая корпорация "Дашков и К"	2018	https://znanium.com/catalog/docu ment?id=241106	
3	Половцева Ф.Р.	Коммерческая деятельность	Учебник	ООО "Научно- издательский центр ИНФРА-М"	2014	https://znanium.com/catalog/docu ment?id=63151	
4	Куимов В.В. и др.	Организация коммерческой деятельности в инфраструктуре рынка	Учебник	ООО "Научно- издательский центр ИНФРА-М"	2018	https://znanium.com/catalog/document?id=330723	
5							
10.2 J		гература, в том числе электро	нные издания				
1	Иванов Г.Г., Никишин А.Ф., Шипилова С.С.	Оптовая торговля	Учебное пособие	Издательский Дом "ФОРУМ"	2020	https://znanium.com/catalog/docu ment?id=355064	
2	Памбухчиянц О.В.	Основы коммерческой деятельности	Учебник	Издательско- торговая корпорация "Дашков и К"	2017	https://znanium.com/catalog/document?id=206103	
3	Куимов В.В., Суслова Ю.Ю.	Региональные технологические платформы – как инструмент	Монография	ООО "Научно- издательский центр ИНФРА-М"	2022	https://znanium.com/catalog/docu ment?id=378182	

		инновационного развития территории								
4	Боровинский Д.В., Куимов В.В.	Организация закупочной деятельности в коммерческом предприятии. Синергетический эффект интеграции (современные методики расчетов)	Монография	Сибирский федеральный университет	2014	https://znanium.com/catalog/docu ment?id=161885				
10.3 Методические материалы (указания, рекомендации по освоению дисциплины (модуля) авторов РГУ им. А. Н. Косыгина)										
1	Ордынец А.А.	Методические рекомендации по организацию самостоятельной работы обучающихся	Методические рекомендации	Утверждено на заседании кафедры коммерции и сервиса, протокол № 1 от 28.08.18	2018					

11. ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

11.1. Ресурсы электронной библиотеки, информационно-справочные системы и профессиональные базы данных:

№ пп	Электронные учебные издания, электронные образовательные ресурсы				
1.	ЭБС «Лань» http://www.e.lanbook.com/				
2.	«Znanium.com» научно-издательского центра «Инфра-М»				
	http://znanium.com/				
3.	Электронные издания «РГУ им. А.Н. Косыгина» на платформе ЭБС «Znanium.com»				
	http://znanium.com/				
4.	ЭБС ЮРАЙТ» www.biblio-online.ru				
5.	OOO «ИВИС» http://dlib.eastview.com/ .				
	Профессиональные базы данных, информационные справочные системы				
1.	Web of Science http://webofknowledge.com/				
2.	Scopus http://www. Scopus.com/				
3.	Elsevier «Freedom collection» Science Direct				
	https://www.sciencedirect.com/				
4.	«SpringerNature»				
	http://www.springernature.com/gp/librarians				
	Платформа Springer Link: https://rd.springer.com/				
	Платформа Nature: https://www.nature.com/				
	База данных Springer Materials: http://materials.springer.com/				
	База данных Springer Protocols: http://www.springerprotocols.com/				
	База данных zbMath: https://zbmath.org/				
	База данных Nano: http://nano.nature.com/				

11.2. Перечень программного обеспечения

№п/п	Программное обеспечение	Реквизиты подтверждающего документа/ Свободно распространяемое	
1.	Windows 10 Pro, MS Office 2019	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019	
2.	PrototypingSketchUp: 3D modeling for everyone	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019	
3.	V-Ray для 3Ds Max	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019	

ЛИСТ УЧЕТА ОБНОВЛЕНИЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

В рабочую программу учебной дисциплины внесены изменения/обновления и утверждены на заседании кафедры:

№ пп	год обновления РПД	характер изменений/обновлений с указанием раздела	номер протокола и дата заседания кафедры