

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина	Теория товароведения
Факультет	Управления
Кафедра	Экономики и предпринимательства (ЭиП)
Курс	5

Направление: 38.03.01 «Экономика» (степень – бакалавр)

Направленность (профиль): «Экономика предпринимательства»

Форма обучения: очно-заочная

Дата введения в учебный процесс УлГУ: «01» сентября 2022 г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № ____от ____20___г. Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № ____от ____20___г. Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № ____от ____20___г. Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № ____от ____20___г.

Сведения о разработчиках:

ФИО	Кафедра	Должность, ученая степень, звание
Байгулова Алсу Анваровна	ЭиП	доцент, к.э.н., доцент

СОГЛАСОВАНО	СОГЛАСОВАНО
Заведующий кафедрой, реализующей дисциплину кафедра ЭиП	Заведующий выпускающей кафедрой кафедра ЭиП
/ <u>Е.М. Белый</u> //	/Е.М. Белый/

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цели освоения дисциплины: формирование знаний основных товароведческих категорий и характеристик, факторов, их обеспечивающих; приобретение навыков их применения в условиях профессиональной деятельности.

Задачи освоения дисциплины:

- усвоение основных категорий в области теории товароведения;
- изучение принципов и методов товароведения;
- рассмотрение товароведных характеристик, их свойств и показателей;
- изучение формирующих и сохраняющих факторов, видов и разновидностей товарных потерь;
- приобретение умений оценки качества товаров, анализа ассортиментной политики, определения товарных потерь.
 - изучение тенденций развития рынков товаров.
 - формирование соответствующего понятийно-категориального аппарата.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

«**Теория товароведения**» – дисциплина по выбору части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений (Б1.В.ДВ.08.02).

Требования к входным знаниям, умениям и компетенциям студента, необходимым для изучения дисциплины: студент должен знать основные понятия, необходимые для изучения экономических дисциплин прикладного характера; уметь оценивать экономическую эффективность; владеть навыками самостоятельной учебной работы.

До изучения данной дисциплины студент должен освоить содержание предшествующих дисциплин (практик), формирующих компетенцию ПК-2 (или ее часть): Управление стартапами в социальном предпринимательстве / Теория и практика предпринимательской конкуренции, Стратегический анализ в предпринимательстве, Логистика, Управление качеством, Экономика товарных рынков / Отраслевая экономика, Ценообразование, Поведение потребителей / Бенчмаркинг, Организация оптовой и розничной торговли, Организация предпринимательской деятельности, Технологическая (проектнотехнологическая) практика.

Дисциплина «Мерчандайзинг» изучается в одном семестре дисциплинами: Финансовая безопасность бизнеса, Производственный менеджмент / Организация производства, предшествует прохождению преддипломной практики и ГИА.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

No	Индекс	Содержание	Перечень планиру	уемых результатов об	учения по дис-
Π/Π	компе-	компетенции	циплине, соотнесенных с индикаторами достижения		
	тенции	(или ее части)		компетенций	
			знать	уметь	владеть
1	ПК-2	Способен формировать	теорию товарове-	- проводить оценку	- методиками
		возможные решения на	дения в объеме,	эффективности ре-	выявления,
		основе разработанных	достаточном для	шения в области	сбора и анализа
		для них целевых пока-	решения задач	ассортиментной по-	бизнес-
		зателей	бизнес-анализа	литики с точки зре-	информации
				ния выбранных	для формиро-
				критериев	вания возмож-
					ных решений в
					областиассор-
					тиментной по-
					литики;
					- навыками
					описания воз-
					можных реше-
					ний в области
					товароведения

4. ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ

- 4.1. Объем дисциплины в зачетных единицах (всего) 3
- 4.2. Объем дисциплины по видам учебной работы (в часах)

	Количест		
Вид учебной работы	(форма обучения – очно-заочная)		
Вид учесной рассты	D	в т.ч. по семестрам	
	Всего по плану	9	
Контактная работа обучающихся с пре-	18	10	
подавателем в соответствии с УП	10	18	
Аудиторные занятия:			
лекции	6	6	
семинары и практические занятия	12	12	
Самостоятельная работа	90	90	
Форма текущего контроля знаний и	опрос, тестирование	опрос, тестирование	
контроля самостоятельной работы	реферат	реферат	
Виды промежуточной аттестации	зачет	зачет	
Всего часов по дисциплине	108	108	

^{*} В случае необходимости использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий, в таблице через слеш указывается количество часов работы ППС с обучающимися для проведения занятий в дистанционном формате с применением электронного обучения.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

4.3. Содержание дисциплины. Распределение часов по темам и видам учебной работы:

Форма обучения: очно-заочная

Форма обучения, очно-за		Виды учебных занятий				
	Всего	Аудитор	ные занятия	Занятия в	Само-	Форма
Название и разделов и тем		лекции	практиче- ские заня- тия, семинары	интерак- тивной форме	стоя- тельная работа	текущего контроля знаний
1	2	3	4	5	6	7
Тема 1. Значение курса. Основные понятия	9	1	-	-	8	опрос
Тема 2. Потребительские свойства товаров.	11	1	-	-	10	опрос
Тема 3. Качество товаров	12,5	0,5	2	-	10	опрос
Тема 4. Классификация и ас- сортимент товаров	12,5	0,5	2	-	10	опрос
Тема 5. Упаковка, транспортировка и хранение товаров.	12,5	0,5	2	-	10	опрос
Тема 6. Информация о товаре	10,5	0,5	-	-	10	опрос
Тема 7. Фальсификация и экспертиза товаров	13	1	2	-	10	опрос
Тема 8. Непродовольственные товары	12,5	0,5	2	-	10	опрос
Тема 9. Продовольственные товары	14,5	0,5	2	-	12	опрос
Итого	108	6	12	-	90	

5. СОДЕРЖАНИЕ КУРСА

Тема 1. Значение курса. Основные понятия

Значение дисциплины в системе подготовки бакалавров экономики, связь с другими дисциплинами. История товароведения. Понятия товара, стоимости потребительной и меновой стоимостей, материально-вещественной и социально-экономической стороны товара. Понятия качества и количества и их взаимосвязь в товаре.

Тема 2. Потребительские свойства товаров

Назначение потребительских свойств товаров. Классификация и характеристика потребительских свойств. Основные требования, предъявляемые к потребительским свойствам товаров.

Тема 3. Качество товаров

Понятие качества товара. Формирование и обеспечение качества. Методы оценки качества товаров. Дефекты непродовольственных товаров. Взаимосвязь между свойствами и показателями качества товаров.

Тема 4. Классификация и ассортимент товаров

Основные понятия классификации товаров. Номенклатура и ассортимент товаров непродовольственного и продовольственного назначения.

Тема 5. Упаковка, транспортировка и хранение товаров

Понятие упаковки, основные виды и функции упаковки непродовольственных то-

варов. Особенности процессов транспортировки и хранения непродовольственных товаров.

Тема 6. Информация о товаре

Маркировка товара. Штриховое кодирование товара. Информационные знаки. Информация для потребителя и эксплуатационные документы. Информация для потребителя в рекламе товаров.

Тема 7. Фальсификация и экспертиза товаров

Проблема фальсификации товаров в России. Структура фальсифицируемых товаров. Идентификация товаров.

Общие сведения об экспертизе непродовольственных товаров. Порядок проведения экспертизы. Виды экспертизы.

Тема 8. Непродовольственные товары

Классификация и ассортимент непродовольственных товаров.

Тема 9. Продовольственные товары

Пищевая ценность продовольственных товаров. Классификация и ассортимент непродовольственных товаров.

6. ТЕМЫ ПРАКТИЧЕСКИХ И СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ

Тема 3. Качество товаров

Форма проведения – семинар.

Вопросы к теме:

- 1. Как классифицируются методы определения показателей качества по физикостатистическим признакам и процедурам?
- 2. В чем сущность органолептических методов определения качества товаров?
- 3. Какие товары и показатели исследуются с помощью органолептических методов?
- 4. Какие преимущества и недостатки характерны для органолептических методов?
- 5. В чем сущность измерительных методов определения качества товара?
- 6. Какие параметры и характеристики определяются органолептическими методами?
- 7. Для каких измерений применяются химические, физические, физико-механические методы?
- 8. В чем сущность расчетных методов определения показателей качества товаров?
- 9. В чем сущность экспертных методов определения показателей качества товаров? Какие достоинства и недостатки имеют эти методы?
- 10. Какие особенности имеет организация экспертной оценки качества товаров?
- 11. Для чего и в каких случаях используется балльная оценка качества товаров?
- 12. В чем сущность социологических методов определения качества товара?
- 13. В каких случаях применяется социологический метод, в чем заключается его оригинальность?
- 14. В каких случаях рационально применение балльной оценки качества товаров?
- 15. Какова цель использования балльной оценки качества товаров?
- 16. Приведите примеры балльных шкал, применяемых для определения качества товаров.
- 17. Какова цель математико-статистической обработки результатов измерений?

Тема 4. Классификация и ассортимент товаров

Форма проведения – семинар.

Вопросы к теме:

- 1. Для чего необходимо систематизировать товары?
- 2. Что такое классификация товаров и для каких целей она проводится?

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

- 3. Что такое признак классификации? Приведите примеры наиболее общих и частных признаков классификации.
- 4. Приведите примеры классификации товаров по целевому, функциональному назначению, области применения.
- 5. Какие признаки классификации товаров называются технологическими?
- 6. Укажите товары, для которых систематизация на основе возрастного назначения играет важное практическое значение.
- 7. Объясните сущность правил классификации.
- 8. Какие методы классификации вы можете назвать? В чем их сущность, достоинства и недостатки?
- 9. Представьте фасетную классификацию бытовых электрических приборов по целевому назначению и конструкции.
- 10. Какие системы классификаций вам известны?
- 11. Какие принципы и правила вы будете использовать при создании собственной системы классификации ассортимента товаров?

Тема 5. Упаковка, транспортировка и хранение товаров

Форма проведения – семинар

Вопросы к теме:

- 1. Какова цель использования упаковки товара?
- 2. Какие виды упаковки вы знаете?
- 3. Какие материалы используются для изготовления тары?
- 4. Какие виды тары вы знаете?
- 5. Каким образом производится транспортировка продуктов в холодное время года?
- 6. Каким образом производится транспортировка продуктов в жаркое время года?
- 7. Особенно перевозки замороженных продуктов.
- 5. Что такое хранение и какова его цель?
- 6. Что подразумевается под условиями хранения? Какими показателями характеризуется режим хранения?

Тема 7. Фальсификация и экспертиза товаров

Форма проведения – семинар

Вопросы к теме:

- 1. В чем сущность и какова цель фальсификации товаров?
- 2. Каковы последствия фальсификации товаров?
- 3. Объясните особенности ассортиментной, качественной, количественной, информационной фальсификации товаров.
- 4. В чем заключается идентификация товаров и каковы ее цели?
- 5. Что такое «экспертиза»?
- 6. Кто выполняет экспертизу, какие требования предъявляются к экспертам?
- 7. Какие виды экспертиз вы знаете? Как классифицируются экспертизы?
- 8. Назовите требования, предъявляемые к экспертным организациям.
- 9. Какие правила проведения экспертизы вы знаете?
- 10. Опишите порядок проведения экспертизы.
- 11. Какие методы проверки качества вы знаете?
- 12. Что такое выборка товаров?
- 13. Каков порядок и правила отбора проб при проведении экспертизы?
- 14. Как оформляются результаты проведения экспертизы?
- 15. Какую структуру имеет акт экспертизы?
- 16. Какую информацию содержит акт экспертизы?

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

- 17. В чем сущность выборочного метода проверки партии товара?
- 18. Опишите особенности отбора проб товара и дайте определения основным понятиям (проба, выборка, объединенная проба, навеска).

Тема 8. Непродовольственные товары

Форма проведения – семинар

Вопросы к теме:

- 1. Охарактеризуйте классификацию и ассортимент текстильных товаров. Какие инновационные новинки в этой товарной группе вы знаете?
- 2. Охарактеризуйте классификацию и ассортимент щвейных товаров. Какие инновационные новинки в этой товарной группе вы знаете?
- 3. Охарактеризуйте классификацию и ассортимент трикотажных товаров. Какие инновационные новинки в этой товарной группе вы знаете?
- 4. Охарактеризуйте классификацию и ассортимент кожевенно-обувных товаров. Какие инновационные новинки в этой товарной группе вы знаете?
- 5. Охарактеризуйте классификацию и ассортимент пушно-меховых товаров. Какие инновационные новинки в этой товарной группе вы знаете?
- 6. Охарактеризуйте классификацию и ассортимент товаров бытовой химии. Какие инновационные новинки в этой товарной группе вы знаете?
- 7. Охарактеризуйте классификацию и ассортимент парфюмерно-косметических товаров. Какие инновационные новинки в этой товарной группе вы знаете?
- 8. Охарактеризуйте классификацию и ассортимент мебельных товаров. Какие инновационные новинки в этой товарной группе вы знаете?
- 9. Охарактеризуйте классификацию и ассортимент электробытовых товаров. Какие инновационные новинки в этой товарной группе вы знаете?
- 10. Охарактеризуйте классификацию и ассортимент стеклокерамических и металлохозяйственных изделий. Какие инновационные новинки в этой товарной группе вы знаете?

Тема 9. Продовольственные товары

Форма проведения – семинар

Вопросы к теме:

- 1. Какое значение имеет калорийность для характеристики пищевой ценности пищевых продуктов?
- 2. Какие вещества обуславливают энергетическую, биологическую и физиологическую пенность?
- 3. Чем отличается фактическая калорийность продукта от теоретической?
- 4. Охарактеризуйте ассортимент муки, крупы, макаронных, хлебобулочных и бараночных изделий.
- 5. Охарактеризуйте ассортимент овощей, плодов и продуктов их переработки.
- 6. Охарактеризуйте ассортимент молока и продуктов его переработки.
- 7. Охарактеризуйте ассортимент мяса и продуктов его переработки.

7. ЛАБОРАТОРНЫЕ РАБОТЫ, ПРАКТИКУМЫ

Данный вид работы не предусмотрен УП.



8. ТЕМАТИКА РЕФЕРАТОВ

Индекс ком-		Тематика рефератов	Тема
петенции	No		занятия
ПК-2	1.	Потребительские свойства, их классификация, показатели качества и проявление при эксплуатации.	Тема 2
	2.	Подтверждение соответствия (сертификация) товаров: поня-	Тема 3
	۷.	тие, сущность, виды, назначения	тема 3
	3.	Классификация товаров и ее сущность, виды и ее отличия и применение	Тема 4
	4.	Консервирование продовольственных товаров	Тема 5
	5.	Манипуляционные знаки на маркировке	Тема 6
	6.	Штрих-кодирование в торговле	Тема 6
	7.	Содержание эксплуатационных знаков на маркировке товаров	Тема 6
	8.	Фальсификация продовольственных товаров	Тема 7
	9.	Химический состав продовольственных товаров	Тема 9
	10.	Текстильные товары: понятие ткани, требования к качеству;	Тема 8
		классификация и характеристика ассортимента по волокни-	
		стому составу, внешнему виду, свойствам, назначению; кон-	
		троль качества, пороки; требования к хранению	
	11.	Швейные товары: понятие, требования; потребительские	Тема 8
		свойства, процесс производства и формирования свойств из-	
		делий в процессе изготовления. Ассортимент швейных това-	
		ров: классификация, характеристика видов, отличительные	
		особенности, применение; контроль качества	
	12.	Трикотажные товары: понятие, требования к качеству; фак-	Тема 8
		торы, формирующие ассортимент и потребительские свой-	
		ства; ассортимент: классификация, характеристика видов;	
		контроль качества	
	13.	Обувные товары из кожи: понятие, требования, факторы,	Тема 8
		формирующие ассортимент и качество. Ассортимент: клас-	
		сификация, характеристика видов; контроль качества	
	14.	Керамические товары: понятие, требования к ним, потреби-	Тема 8
		тельские свойства. Факторы, формирующие ассортимент и	
		качество. Классификация и характеристика ассортимента ке-	
		рамических товаров. Контроль качества изделий	
	15.	Зерномучные товары: понятие, требования к ним, потреби-	Тема 9
		тельские свойства. Факторы, формирующие ассортимент и	
		качество. Классификация и характеристика ассортимента	
		зерномучных товаров. Контроль качества продуктов	
	16.	Молочная продукция: понятие, требования к ним, потреби-	Тема 9
		тельские свойства. Факторы, формирующие ассортимент и	
		качество. Классификация и характеристика ассортимента	
		молочной продукции. Контроль качества продуктов	
	17.	Товары бытовой химии: Классификация и характеристика	Тема 8
		ассортимента: клеев, моющих средств, лакокрасочные това-	
		ры. Качество этих товаров	
	18.	Мясная продукция: понятие, требования к ним, потребитель-	Тема 9
		ские свойства. Факторы, формирующие ассортимент и каче-	-

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

		ство. Классификация и характеристика ассортимента мясной	
		продукции. Контроль качества продуктов	İ
	19.	Вкусовые товары: значение в питании человека, классифика-	Тема 9
		ция, характеристика, ассортимент	ı

9. ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЗАЧЕТУ

Индекс	No	Формулировка вопроса	Тема	
компе-			занятия	
тенции ПК-2	1.	Тораноралания: понятия солянующия залани и срязу с пруглин	Тема 1	
11IX-Z	1.	Товароведение: понятие, содержание, задачи и связь с другими дисциплинами.	тема т	
	2	История товароведения	Тема 1	
			Тема 1	
	3. Взаимосвязи между понятиями товар, стоимость, потребительская стоимость товара			
	4.	Понятия качества и количество, их взаимосвязь в товаре	Тема 1	
	5.	Потребительские свойства товаров: определение и основные	Тема 2	
		группы.		
	6.	Характеристика эксплуатационных потребительских свойств то-	Тема 2	
		варов.		
	7.	Характеристика эстетических потребительских свойств товаров	Тема 2	
	8.	Роль технического регулирования и сертификации в повышении	Тема 3	
		конкурентоспособности товаров (на примере продовольственных		
		или непродовольственных товаров).		
	9.	Дефекты товаров	Тема 3	
	10.	Факторы, формирующие качество и конкурентоспособность то-	Тема 3	
		варов (на примере отдельных групп или видов товаров).		
	11.	Классификация: общие принципы и правила. Классификаторы:	Тема 4	
		виды, значимость, использование в коммерческой деятельности.		
	12.	Ассортимент товаров: определение, понятие, виды;	Тема 4	
	13.	Управление ассортиментом.	Тема 4	
	14.	Классификация товаров по частоте и характеру предъявляемого	Тема 4	
		спроса		
	15.	Определение, функции, виды упаковки товара.	Тема 5	
	16.	Требования, предъявляемые к упаковке	Тема 5	
	17.	Понятие и принципы хранения товаров	Тема 5	
	18.	Информация о товаре. Виды и средства информации. Требования к информации о товаре.	Тема 6	
	19.	Понятие штрих-кода и назначение штрихового кодирования.	Тема 6	
	20.	Разновидности и применение штрихового кодирования в торго-	Тема 6	
	20.	вых целях.	1 CMa 0	
	21.	Экспертиза товаров: предмет, цели, задачи; объекты и методы	Тема 7	
		экспертизы. Правовая и нормативная база экспертизы	1011100 /	
	22.	Общие сведения об экспертизе непродовольственных товаров.	Тема 7	
	23.	Идентификация и фальсификация товаров: виды, средства, спо-	Тема 7	
		собы. Особенности фальсификации отдельных групп и видов то-		
		варов. Последствия фальсификации.		
	24.	Оценка качества товаров. Показатели качества: единичные,	Тема 3	
		обобщенные, комплексные.		

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

25.	Методы определения показателей качества: органолептические, лабораторные и пр.	Тема 3
26.	Номенклатура потребительских свойств и показателей качества товаров, их применяемость и весомость для товара разных групп (на примере непродовольственных товаров).	Тема 3
27.	Показатели ассортимента товаров.	Тема 4
28.	Классификация и ассортимент непродовольственных товаров.	Тема 8
29.	Пищевая ценность продовольственных товаров.	Тема 9
30.	Классификация и ассортимент непродовольственных товаров.	Тема 9

10. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩИХСЯ

Форма обучения: очно-заочная

Название разделов и тем	Вид самостоятельной работы	Объем в	Форма кон-
		часах	троля
Тема 1. Значение курса. Ос-	проработка учебного матери-		тестирование
новные понятия	ала, подготовка к сдаче заче-	8	зачет
	та		
Тема 2. Потребительские	проработка учебного матери-		тестирование
свойства товаров.	ала, написание реферата,	10	проверка ре-
	подготовка к сдаче зачета		ферата, зачет
Тема 3. Качество товаров	проработка учебного матери-		тестирование
	ала, написание реферата,	10	проверка ре-
	подготовка к сдаче зачета		ферата, зачет
Тема 4. Классификация и ас-	проработка учебного матери-		тестирование
сортимент товаров	ала, написание реферата,	10	проверка ре-
	подготовка к сдаче зачета		ферата, зачет
Тема 5. Упаковка, транспор-	проработка учебного матери-		тестирование
тировка и хранение товаров.	ала, написание реферата,	10	проверка ре-
	подготовка к сдаче зачета		ферата, зачет
Тема 6. Информация о товаре	проработка учебного матери-		тестирование
	ала, написание реферата,	10	проверка ре-
	подготовка к сдаче зачета		ферата, зачет
Тема 7. Фальсификация и	проработка учебного матери-		тестирование
экспертиза товаров	ала, написание реферата,	10	проверка ре-
	подготовка к сдаче зачета		ферата, зачет
Тема 8. Непродовольственные	проработка учебного матери-		проверка ре-
товары	ала, написание реферата,	10	ферата, зачет
	подготовка к сдаче зачета		
Тема 9. Продовольственные	проработка учебного матери-		проверка ре-
товары	ала, написание реферата,	12	ферата, зачет
	подготовка к сдаче зачета		



Ф - Рабочая программа дисциплины

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

а) Список рекомендуемой литературы

основная литература

- 1. Байгулова, А. А. Товароведение продовольственных товаров : электронный учебный курс / А. А. Байгулова ; УлГУ, ИЭиБ. Электрон. текстовые дан. (1 файл : 0,91 Мб). Ульяновск : УлГУ, 2013. Загл. с экрана. URL: https://portal.ulsu.ru/course/view.php?id=98579. Режим доступа: Портал ЭИОС УлГУ. Текст : электронный.
- 2. Калачев, Сергей Львович. Теоретические основы товароведения и экспертизы: Учебник для вузов / Сергей Львович; Калачев С. Л. 3-е изд.; пер. и доп. Москва: Юрайт, 2021. 470 с. (Высшее образование). URL: https://urait.ru/bcode/463732
- 3. Минько, Э. В. Товароведение и экспертиза товаров: учебное пособие / Э. В. Минько, А. Э. Минько. Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2017. 373 с. ISBN 978-5-4486-0017-3. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/70618.html

дополнительная литература

- 4. Магомедов Ш.Ш., Теоретические основы товароведения непродовольственных товаров : Учебник для бакалавров / Магомедов Ш. Ш. М. : Дашков и К, 2018. 322 с. ISBN 978-5-394-02699-7 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394026997.html
- 5. Лифиц, Иосиф Моисеевич. Товарный менеджмент: Учебник Для прикладного бакалавриата / Иосиф Моисеевич, Фарида Алимжановна, Мария Андреевна; Лифиц И. М., Жукова Ф. А., Николаева М. А. Москва: Юрайт, 2020. 405 с. (Бакалавр. Прикладной курс). URL: https://urait.ru/bcode/466184
- 6. Парамонова Т.Н., Маркетинг торгового предприятия [Электронный ресурс] / Парамонова Т. Н. М.: Дашков и К, 2013. 284 с. ISBN 978-5-394-02068-1 Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394020681.html
- 7. Смирнова, И. Ю. Теоретические основы товароведения и экспертизы [Электронный ресурс]: методическое пособие / И. Ю. Смирнова. Электрон. текстовые данные. Симферополь: Университет экономики и управления, 2018. 144 с. 2227-8397. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/86419.html

учебно-методическая

1. Методические указания для подготовки к семинарским (практическим) занятиям и организации самостоятельной работы по дисциплине «Теория товароведения» студентов направлений бакалавриата 38.03.01 «Экономика» всех форм обучения / А.А.Байгулова. - Ульяновск: УлГУ, 2019. 25 с. – URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/2459

Согласовано:





Ф - Рабочая программа дисциплины

б) Программное обеспечение:

- Операционная система Windows;
- Пакет офисных программ Microsoft Office.

в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

1. Электронно-библиотечные системы:

- 1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». Саратов, [2022]. URL: http://www.iprbookshop.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство ЮРАЙТ. Москва, [2022]. URL: https://urait.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Политехресурс. Москва, [2022]. URL: https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.4. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС Лань. Санкт-Петербург, [2022]. URL: https://e.lanbook.com. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.5. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Знаниум. Москва, [2022]. URL: http://znanium.com . Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: справочная правовая система. /ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2022].

3. Базы данных периодических изданий:

- 3.1. База данных периодических изданий EastView : электронные журналы / ООО ИВИС. Москва, [2022]. URL: https://dlib.eastview.com/browse/udb/12. Режим доступа : для авториз, пользователей. Текст : электронный.
- 3.2. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека: сайт / ООО Научная Электронная Библиотека. Москва, [2022]. URL: http://elibrary.ru. Режим доступа: для авториз, пользователей. Текст: электронный
- 3.3. Электронная библиотека «Издательского дома «Гребенников» (Grebinnikon) : электронная библиотека / ООО ИД Гребенников. Москва, [2022]. URL: https://id2.action-media.ru/Personal/Products. Режим доступа : для авториз. пользователей. Текст : электронный.
- 4. Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. Москва, [2022]. URL: https://нэб.рф. Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. Текст : электронный.
- 5. SMART Imagebase: научно-информационная база данных EBSCO // EBSCOhost: [портал]. URL: https://ebsco.smartimagebase.com/?TOKEN=EBSCO-1a2ff8c55aa76d8229047223a7d6dc9c&custid=s6895741. Режим доступа: для авториз. пользователей. Изображение: электронные.

6. Федеральные информационно-образовательные порталы:

- 6.1. Единое окно доступа к образовательным ресурсам : федеральный портал . URL: http://window.edu.ru/ . – Текст : электронный.
- 6.2. Российское образование : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». URL: http://www.edu.ru. Текст : электронный.

7. Образовательные ресурсы УлГУ:

7.1. Электронная библиотечная система УлГУ: модуль «Электронная библиотека» АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». – URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web. – Режим доступа: для пользователей научной библиотеки. – Текст: электронный.

СОГЛАСОВАНО:

3 ам на: Уил Киочков В 1 Яви 1 03 06 2022,

Должность сотрудника УИТиТ ФИО подпись дата

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

12. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

Аудитории укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории. Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации. Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду.

13. СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

- для лиц с нарушениями зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла (перевод учебных материалов в аудиоформат); в печатной форме на языке Брайля; индивидуальные консультации с привлечением тифлосурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;
- для лиц с нарушениями слуха: в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;
- для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультании.

В случае необходимости использования в учебном процессе частично / исключительно дистанционных образовательных технологий, организация работы ППС с обучающимися с ОВЗ и инвалидами предусматривается в электронной информационнообразовательной среде с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

Разработчик:

доцент А.А.Байгулова