

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНЖЕНЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

Василенко В.Н.

(подпись)

(Ф.И.О.)

«26» мая 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ДИСЦИПЛИНЫ

ТОВАРНАЯ ПОЛИТИКА ВО ВНУТРЕННЕЙ И ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛЕ

Направление подготовки

38.04.07 Товароведение

Направленность (профиль)

Маркетинг и экспертиза инновационных товаров

Квалификация выпускника

магистр

Воронеж

1. Цели и задачи дисциплины

1.Целью освоения дисциплины (модуля) «Товарная политика во внутренней и внешней торговле» является формирование компетенций обучающегося в области профессиональной деятельности и сфере профессиональной деятельности:

- 08 Финансы и экономика.

Дисциплина направлена на решение задач профессиональной деятельности следующих типов: информационно-аналитический.

Программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.04.07 Товароведение (уровень образования - магистратура).

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

№ п/п	Код компетенции	Наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
1	ПКв-2	ПКв-2 Способен осуществлять разработку, тестирование и внедрение инновационных товаров	ИД2 _{ПКв-2} – осуществляет поиск, анализ и оценку вариантов проведения тестирования и внедрения инновационных товаров

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (показатели оценивания)
ИД2 _{ПКв-2} – Способен осуществлять разработку, тестирование и внедрение инновационных товаров	Знает порядок тестирования инновационных товаров (услуг, брендов)
	Умеет использовать прикладные офисные программы для выполнения статистических расчетов для организации тестирования инновационных товаров (услуг, брендов)
	Владеет навыками разработки мер по внедрению инновационных товаров (услуг)

3. Место дисциплины (модуля) в структуре ОП ВО

Дисциплина относится к обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы формируемой участниками образовательных отношений по направлению подготовки 38.04.07 Товароведение (уровень образования магистратура), направленность/профиль «Маркетинг и экспертиза инновационных товаров».

Изучение дисциплины «Товарная политика во внутренней и внешней торговле» основано на знаниях, умениях и навыках, полученных при изучении обучающимися дисциплин: Планирование, разработка и управление инновационным продуктом.

Дисциплина «Товарная политика во внутренней и внешней торговле» является предшествующей для проведения практической подготовки.

4. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 4 зачетные единицы.

Виды учебной работы	Всего		Семестр 1	
	акад. часов	астр. часов	акад. часов	астр. часов
Общая трудоемкость дисциплины	144	108	144	108
Контактная работа в т.ч. аудиторные занятия:	51	38,25	51	38,25
Лекции	17	12,75	17	12,75
в том числе в форме практической подготовки	17	12,75	17	12,75
Практические занятия (ПЗ)	34	25,5	34	25,5
в том числе в форме практической подготовки	34	25,5	34	25,5
Консультации текущие	1	0,75	1	0,75
<i>Виды аттестации (зачет)</i>	1	0,75	1	0,75
Самостоятельная работа:	93	69,75	93	69,75
Проработка материалов по конспекту лекций	5,1	3,825	5,1	3,825
Проработка материалов по учебнику	69,4	52,05	69,4	52,05
Подготовка к практическому занятию	8,5	6,375	8,5	6,375
Подготовка реферата	10	7,5	10	7,5

5 Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

5.1 Содержание разделов дисциплины (модуля)

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (указываются темы и дидактические единицы)	Трудоемкость раздела, ак.ч
2 семестр			
1	Сущность, роль, значение и основополагающие понятия в области качества продукции и управления им. Экспертные методы управления качеством	Качество: сущность и роль в рыночных условиях. Основные аспекты качества: философский, социальный, технический, экономический и правовой. Управление качеством: сущность и значение в условиях рыночной экономики. Научные основы управления качеством. Функции, методы, законы, принципы и цели управления	60
2	Показатели качества продукции. Оценка качества продукции и основы экспертизы	Единичные, базовые, относительные, групповые, комплексные, интегральные, определяющие показатели качества. Классификация показателей качества продукции и услуг, которые могут быть использованы в практической деятельности работников фирм при оценке качества различных объектов. Оценка качества однородных групп продовольственных и непродовольственных товаров.	84

5.2 Разделы дисциплины и виды занятий

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Лекции, ак. ч	ПР, ак. ч	СРО, ак. ч
2 семестр				
1	Сущность, роль, значение и основополагающие понятия в области качества продукцией и управления им. Экспертные методы управления качеством	8	14	33
2	Показатели качества продукции. Оценка качества продукции и основы экспертизы	9	20	60

5.2.1 Лекции

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Тематика лекционных занятий	Трудоемкость, ак. ч
2 семестр			
1	Сущность, роль, значение и основополагающие понятия в области качества продукцией и управления им. Экспертные методы управления качеством	Качество: сущность и роль в рыночных условиях. Основные аспекты качества: философский, социальный, технический, экономический и правовой. Управление качеством: сущность и значение в условиях рыночной экономики. Научные основы управления качеством. Функции, методы, законы, принципы и цели управления	8
2	Показатели качества продукции. Оценка качества продукции и основы экспертизы	Единичные, базовые, относительные, групповые, комплексные, интегральные, определяющие показатели качества. Классификация показателей качества продукции и услуг, которые могут быть использованы в практической деятельности работников фирм при оценке качества различных объектов. Оценка качества однородных групп продовольственных и непродовольственных товаров.	9

5.2.2 Практические занятия (семинары)

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Тематика практических занятий (семинаров)	Трудоемкость, час
-------	---------------------------------	-------------------------------------------	-------------------

1.	Сущность, роль, значение и основополагающие понятия в области качества продукцией и управления им. Экспертные методы управления качеством	Изучение основополагающих понятий в области управления качеством продукции. Изучение современного механизма управления качеством продукцией. Изучение основных положений в области метрологии и квалиметрии. Изучение показателей качества и услуг. Изучение методов квалиметрии, применяемых в управлении качеством. Показатели свойств и начальные процедуры квалиметрии	14
2.	Показатели качества продукции. Оценка качества продукции и основы экспертизы.	Изучение методов исследования показателей качества продукцией. Общие сведения об оценке качества и экспертизе непродовольственных товаров. Общие сведения об оценке качества и экспертизе продовольственных товаров. Изучение экспертных методов управления качеством. Изучение роли персонала в обеспечении системного управления качеством	20

5.2.3 Лабораторный практикум – не предусмотрен

5.2.4 Самостоятельная работа обучающихся

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Вид СРО	Трудоемкость, ак. ч
2 семестр			
1	Сущность, роль, значение и основополагающие понятия в области качества продукцией и управления им. Экспертные методы управления качеством	Проработка материалов по конспекту лекций	10
		Проработка материалов учебников, учебных пособий	10
		Подготовка к практическому занятию	13
2	Показатели качества продукции. Оценка качества продукции и основы экспертизы.	Проработка материалов по конспекту лекций	10
		Проработка материалов учебников, учебных пособий	30
		Подготовка к практическому занятию	10
		Подготовка реферата	20

6 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

Для освоения дисциплины обучающийся может использовать:

6.1 Основная литература

1. Беспалова, Г.Е. Управление качеством продукции : учебник / Г.Е. Беспалова, Ш.Ш. Магомедов. - Москва : Дашков и Ко, 2012. - 335 с. (<http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=112236>)

2. Управление качеством: гибкие системы менеджмента качества: учебное пособие/ Б.И. Герасимов, Е.Б. Герасимова, А.И. Евсейчев, и др. - Тамбов: Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2015. - 160 с. (<http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=444661>)

6.2 Дополнительная литература

1. Управление качеством : учебник / под ред. С.Д. Ильенковой. - Москва : Юнити-Дана, 2013. - 288 с. (<http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=118966>)

2. Михеева, Е.Н. Управление качеством : учебник / Е.Н. Михеева, М.В. Сероштан. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. - 531 с. (<http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=454086>)

3. Управление качеством процессов и продукции : учебное пособие / С.В. Пономарев, С.В. Мищенко, Е.С. Мищенко и др. - Тамбов : Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2012. - 240 с. (<http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=437101>)

4. Смирнов, В.Г. Стандартизация и качество продукции : учебное пособие / В.Г. Смирнов, М.С. Капица, И.Э. Чиркун. - Минск : РИПО, 2016. - 303 с. **6.3 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся**

Черемушкина, И. В. Товарная политика во внутренней и внешней торговле [Текст] : методические указания к практическим работам для студентов, обучающихся по направлению 38.04.07, очной, очно-заочной и заочной форм обучения / И.В. Черемушкина; ВГУИТ, Кафедра торгового дела и товароведения. - Воронеж, 2021. - 28 с. - Электрон. ресурс.

Порядок изучения курса:

- *Объем трудоемкости дисциплины* – 4 зачетные единицы (72 ч)
- *Виды учебной работы и последовательность их выполнения:*
 - аудиторная: лекции, практические занятия – посещение в соответствии с учебным расписанием;
 - самостоятельная работа: изучение теоретического материала для сдачи тестовых заданий, выполнение практических работ, оформление и сдача реферата – выполнение в соответствии с графиком контроля текущей успеваемости;
 - *График контроля текущей успеваемости обучающихся – рейтинговая оценка;*
 - *Состав изученного материала для каждой рубежной точки контроля - тестирование, практические работы, реферат;*
 - *Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля): рекомендуемая литература, методические разработки, перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;*
 - *Заполнение рейтинговой системы текущего контроля процесса обучения дисциплины (модуля) – контролируется на сайте www.vsuet.ru;*
 - *Допуск к сдаче зачетов – при выполнении графика контроля текущей успеваемости;*
 - *Прохождение промежуточной аттестации – зачет (тестирование, решение задач).*

6.4 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Электронная библиотека ресурсного центра ВГУИТ АИБС «МегаПро» <http://biblos.vsuet.ru/MegaPro/Web>, неограниченный доступ.

2. ЭБС «Лань» <https://e.lanbook.com/>, неограниченный доступ. Пакеты: Химия - изд-во Лань, Ветеринария и сельское хозяйство – изд-во «Лань», Технологии пищевых производств - изд-во «Лань».

3. ЭБС «Лань» <https://e.lanbook.com/>, неограниченный доступ. Пакеты: Химия - изд-во ИГХТУ, Технологии пищевых производств - изд-во «ГИОРД», изд-во «Троицкий мост», изд-во НИУ ИТМО, 3 электронных издания.

4. ЭБС «Лань» <https://e.lanbook.com/>, неограниченный доступ. Сетевая электронная библиотека технических вузов.

5. ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <https://biblioclub.ru/>, для 7000 пользователей, Базовая коллекция

6. БД Polpred.com Обзор СМИ, ООО «ПОЛПРЕД Справочники» <http://www.polpred.com>, неограниченный доступ

7. ООО Научная электронная библиотека, <http://elibrary.ru>/неограниченный доступ

6.5 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Электронная библиотека НБ ВГУИТ <http://biblos.vsu.ru>

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплин (модулей) в ФГБОУ ВО ВГУИТ [Электронный ресурс] : методические указания для обучающихся на всех уровнях высшего образования / М. М. Данылиев, Р. Н. Плотникова. – Воронеж : ВГУИТ, 2021. – [ЭИ].
(<http://biblos.vsu.ru/MegaPro/Web/SearchResult/MarcFormat/100813>.)

6.6 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Используемые виды информационных технологий:

- «электронная»: персональный компьютер и информационно-поисковые (справочно-правовые) системы;
- «компьютерная» технология: персональный компьютер с программными продуктами разного назначения (ОС Windows; MSOffice; «Консультант плюс»);
- «сетевая»: локальная сеть университета и глобальная сеть Internet.

Программы	Лицензии, реквизиты подтверждающего документа
Microsoft Office 2007	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com
AdobeReaderXI	(бесплатное ПО) https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader/volumedistribution.htm

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Учебные аудитории для проведения лекций, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

Учебные аудитории укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории. Для проведения занятий предусмотрены учебно-наглядные пособия, презентации, обеспечивающие тематические иллюстрации. Аудитории для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду организации.

Перечень материально-технического обеспечения дисциплины представлен в образовательной программе.

В учебном процессе используется:

Лекционная аудитория № 407	Комплект мебели для учебного процесса, переносное мультимедийное оборудование (проектор Benq, экран, ноутбук Lenovo), наборы учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com
Учебная аудитория № 407 для проведения лекционных, практических занятий, групповых и ин-	Комплект мебели для учебного процесса, переносное мультимедийное оборудование (проектор Benq, экран, ноутбук Lenovo), наборы	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com

дидивуальных кон- сультаций, текущего контроля и промежу- точной аттестации	учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематиче- ские иллюстрации	
--------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------	--

Аудитория для самостоятельной работы студентов

Аудитория для само- стоятельной работы № 427а	Комплект мебели для учеб- ного процесса: Комплект мебели для учеб- ного процесса Компьютеры Inwin, Benq, Inwin, со сво- бодным доступом в сеть Ин- тернет. Принтеры Sam- sung ML-1641, Xerox Phaser- 3010, HP Laserjet 1010. Набо- ры учебно-наглядных посо- бий; обеспечивающие тема- тические иллюстрации	Microsoft Office 2007 Russian Adobe Reader XI, (бесплатное ПО) https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdfreader/volume-distribution.html Программный продукт «IBM LOTUS DOM- INO» IBM LOTUS DOMINO ENTERPRISE CLIENT ACCESS LICENSE Лицензион- ный договор №1164/LN от 31.08.2011 г.
-----------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Дополнительно, самостоятельная работа обучающихся, может осуществляться при использовании:

Читальные залы библиотеки.	Компьютеры со свободным до- ступом в сеть Интернет и Элек- тронными биб- лиотечными и информационно справочными системами.	Microsoft Office Professional Plus 2010 Microsoft Open License Microsoft Office Professional Plus 2010 Russian Academic OPEN 1 License No Level #48516271 от 17.05.2011 г. http://eopen.microsoft.com Microsoft Office 2007 Standart, Microsoft Open License Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com . Microsoft Windows XP, Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com . Adobe Reader XI, (бесплатное ПО) https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdfreader/volume-distribution.html
-------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

8 Оценочные материалы для промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

8.1 Оценочные материалы (ОМ) для дисциплины включают в себя:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освое-
ния образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных эта-
пах их формирования, описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки
знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы форми-
рования компетенций в процессе освоения образовательной программы;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, уме-
ний, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования ком-
петенций.

8.2 Для каждого результата обучения по дисциплине определены показатели и
критерии оценивания сформированности компетенций на различных этапах их форми-
рования, шкалы и процедуры оценивания.

ОМ представляются отдельным комплектом и входят в состав рабочей про-
граммы дисциплины.

Оценочные материалы формируются в соответствии с П ВГУИТ «Положение об
оценочных материалах».

Документ составлен в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению 38.04.07 Товароведение

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ
ТОВАРНАЯ ПОЛИТИКА ВО ВНУТРЕННЕЙ И ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛЕ

1. Организационно-методические данные дисциплины для заочной формы обучения

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 6 зачетных единиц.

Виды работ	Всего часов		Общая трудоемкость 1 семестр	
	акад.	астр.	акад.	астр.
Общая трудоемкость	144	108	144	108
Контактная работа, в т.ч. аудиторные занятия:	14	10,5	14	10,5
Лекции	6	4,5	6	4,5
Практические занятия	8	6	8	6
Консультации текущие	1	0,75	1	0,75
Виды аттестации: зачет	4	3	4	3
Самостоятельная работа:	126	94,5	126	94,5
- проработка конспектов лекций	1,8	1,35	1,8	1,35
- проработка материалов учебников	124,2	93,15	124,2	93,15

АННОТАЦИЯ
К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ
ТОВАРНАЯ ПОЛИТИКА ВО ВНУТРЕННЕЙ И ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛЕ
(наименование дисциплины)

Процесс изучения модуля направлен на формирование следующих компетенций:

№ п/п	Код компетенции	Наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
1	ПКв-2	ПКв-2 Способен осуществлять разработку, тестирование и внедрение инновационных товаров	ИД2 _{ПКв-2} – осуществляет поиск, анализ и оценку вариантов проведения тестирования и внедрения инновационных товаров

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (показатели оценивания)
ИД2 _{ПКв-2} – Способен осуществлять разработку, тестирование и внедрение инновационных товаров	Знает порядок тестирования инновационных товаров (услуг, брендов)
	Умеет использовать прикладные офисные программы для выполнения статистических расчетов для организации тестирования инновационных товаров (услуг, брендов)
	Владеет навыками разработки мер по внедрению инновационных товаров (услуг)

Содержание разделов дисциплины: Сущность, роль, значение и основополагающие понятия в области качества продукцией и управления им. Экспертные методы управления качеством. Показатели качества продукции. Оценка качества продукции и основы экспертизы