

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Вятский государственный университет»
(ВятГУ)
г. Киров

Утверждаю
Директор/Декан Ившин М. С.



Номер регистрации
РПД_3-38.05.02.01_2017_96850
Актуализировано: 07.05.2021

Рабочая программа дисциплины
Экономическая теория

	<small>наименование дисциплины</small>
Квалификация выпускника	Специалист таможенного дела
Специальность	38.05.02
	<small>шифр</small>
	Таможенное дело
	<small>наименование</small>
Направленность (профиль)	Правовое обеспечение таможенных процедур
	<small>наименование</small>
Формы обучения	Очная
	<small>наименование</small>
Кафедра-разработчик	Кафедра конституционного, административного права и правового обеспечения государственной службы
	<small>наименование</small>
Выпускающая кафедра	Кафедра конституционного, административного права и правового обеспечения государственной службы
	<small>наименование</small>

Сведения о разработчиках рабочей программы дисциплины

Шалина Надежда Викторовна

ФИО

Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины	приобретение необходимого объема знаний об основных концепциях, категориях и понятиях экономической теории, экономики фирмы в условиях рынка и закономерностях экономического поведения на микро- и макроуровнях.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> • формирование экономического мышления и экономической культуры • изучение законов и принципов организации экономических отношений и эффективного использования ресурсов • выработка навыков творческого анализа современной экономической действительности • осмысление сути хозяйственных процессов, происходящих в экономике • понимание рационального в экономике и условий экономической оптимизации домохозяйств, предприятий, национальной и мировой хозяйственных систем

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

Компетенция ОК-7

способность использовать основы экономических и математических знаний при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах		
Знает	Умеет	Владеет
основы экономики и математического анализа	использовать методы экономического анализа и прогнозирования для оценки результатов профессиональной деятельности	навыками использования информационно-коммуникационных систем

Компетенция ОК-4

способность понимать экономические процессы, происходящие в обществе, и анализировать тенденции развития российской и мировой экономик		
Знает	Умеет	Владеет
понятие, виды, формы внешнеэкономической деятельности, инфраструктуру ВЭД РФ, принципы и систему органов государственного регулирования ВЭД; международного экономического сотрудничества в торговой, инвестиционной, финансово-кредитной и	анализировать тенденции развития российской экономики в контексте основных закономерностей изменения мировой экономики и оптимизации государственного регулирования ВЭД	навыками анализа состояния зарубежного целевого рынка и оценки конкурентных преимуществ предприятия на нем, навыками экономического обоснования принимаемых решений по выходу на внешний рынок

кооперационной сферах		
-----------------------	--	--

Структура дисциплины
Тематический план

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Шифр формируемых компетенций
1	Основы микроэкономики	ОК-7, ОПК-4
2	Основы макроэкономики	ОК-7, ОПК-4
3	Курсовая работа	ОК-7, ОПК-4
4	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации	ОК-7, ОПК-4

Формы промежуточной аттестации

Зачет	1 семестр (Очная форма обучения)
Экзамен	2 семестр (Очная форма обучения)
Курсовая работа	2 семестр (Очная форма обучения)
Курсовой проект	Не предусмотрена (Очная форма обучения)

Трудоемкость дисциплины

Форма обучения	Курсы	Семестры	Общий объем (трудоемкость)		Контактная работа, час	в том числе аудиторная контактная работа обучающихся с преподавателем, час				Самостоятельная работа, час	Курсовая работа (проект), семестр	Зачет, семестр	Экзамен, семестр
			Часов	ЗЕТ		Всего	Лекции	Семинарские, практические занятия	Лабораторные занятия				
Очная форма обучения	1	1, 2	216	6	120.5	72	36	36	0	95.5	2	1	2

Содержание дисциплины

Очная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
Раздел 1 «Основы микроэкономики»		104.00
Лекции		
Л1.1	Предмет и метод экономической теории.	2.00
Л1.2	Экономические системы и экономические модели.	2.00
Л1.3	Институциональные основы функционирования рынка (деньги, конкуренция, собственность, рынок).	2.00
Л1.4	Спрос, предложение, эластичность, равновесная цена.	2.00
Л1.5	Теория поведения потребителя.	2.00
Л1.6	Теория производства фирмы.	2.00
Л1.7	Издержки производства и прибыль.	2.00
Л1.8	Рынки совершенной и несовершенной конкуренции.	2.00
Л1.9	Рынки ресурсов.	2.00
Семинары, практические занятия		
П1.1	Ресурсы и потребности. Проблема выбора.	2.00
П1.2	Институциональные основы функционирования рынка (деньги, конкуренция, собственность, рынок).	1.00
П1.3	Спрос, предложение, эластичность, равновесная цена.	1.00
П1.4	Теория поведения потребителя.	2.00
П1.5	Издержки производства и прибыль.	4.00
П1.6	Рынки совершенной и несовершенной конкуренции.	4.00
П1.7	Рынки ресурсов.	4.00
Самостоятельная работа		
С1.1	Подготовка к лекциям	18.00
С1.2	Подготовка к практическим занятиям	20.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР1.1	Подготовка к текущей аттестации	15.00
КВР1.2	Выполнение домашних заданий	15.00
Раздел 2 «Основы макроэкономики»		63.50
Лекции		
Л2.1	Цели и инструменты макроэкономического анализа. Основные макроэкономические показатели.	2.00
Л2.2	Макроэкономическое равновесие. Совокупный спрос и совокупное предложение.	2.00
Л2.3	Потребление, сбережения и инвестиции.	2.00
Л2.4	Макроэкономическая нестабильность: циклический характер развития рыночной экономики, инфляция и безработица.	2.00
Л2.5	Экономический рост и экономическое развитие.	2.00
Л2.6	Бюджетно-налоговая политика.	2.00
Л2.7	Денежно-кредитная политика.	2.00
Л2.8	Мировой рынок и международная торговля.	2.00

Л2.9	Международная валютная система. Платежный баланс.	2.00
Семинары, практические занятия		
П2.1	Цели и инструменты макроэкономического анализа. Основные макроэкономические показатели.	4.00
П2.2	Потребление, сбережения и инвестиции.	2.00
П2.3	Макроэкономическая нестабильность: циклический характер развития рыночной экономики, инфляция и безработица.	2.00
П2.4	Бюджетно-налоговая политика.	3.00
П2.5	Денежно-кредитная политика.	3.00
П2.6	Мировой рынок и международная торговля.	2.00
П2.7	Международная валютная система. Платежный баланс.	2.00
Самостоятельная работа		
С2.1	Подготовка к лекциям	4.00
С2.2	Подготовка к практическим занятиям	8.50
Контактная внеаудиторная работа		
КВР2.1	Подготовка к текущей аттестации	7.00
КВР2.2	Выполнение домашних заданий	8.00
Раздел 3 «Курсовая работа»		8.00
Курсовые работы, проекты		
К3.1	Подготовка и защита курсовой работы	8.00
Раздел 4 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»		40.50
34.1	Подготовка к сдаче зачета	3.50
Э4.1	Подготовка к сдаче экзамена	33.50
КВР4.4	Защита курсовой работы (проекта)	0.50
КВР4.2	Сдача зачета	0.50
КВР4.1	Консультация перед экзаменом	2.00
КВР4.3	Сдача экзамена	0.50
ИТОГО		216.00

Содержание дисциплины данной рабочей программы используется при обучении по индивидуальному учебному плану, при ускоренном обучении, при применении дистанционных образовательных технологий и электронном обучении (при наличии).

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активное, творческое участие обучающегося на всех этапах ее освоения путем планомерной, повседневной работы. Обучающийся обязан посещать лекции, семинарские, практические и лабораторные занятия (при их наличии), получать консультации преподавателя и выполнять самостоятельную работу.

Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, методических указаний и разработок, указанных в программе, особое внимание уделить целям, задачам, структуре и содержанию дисциплины.

Главной задачей каждой лекции является раскрытие сущности темы и анализ ее основных положений. Тематика лекций определяется настоящей рабочей программой дисциплины.

Лекции – это систематическое устное изложение учебного материала. На них обучающийся получает основной объем информации по каждой конкретной теме. Лекции обычно носят проблемный характер и нацелены на освещение наиболее трудных и дискуссионных вопросов.

Предполагается, что обучающиеся приходят на лекции, предварительно проработав соответствующий учебный материал по источникам, рекомендованным программой. Часто обучающимся трудно разобраться с дискуссионными вопросами, дать однозначный ответ. Преподаватель, сравнивая различные точки зрения, излагает свой взгляд и нацеливает их на дальнейшие исследования и поиск научных решений. После лекции желательно вечером перечитать и закрепить полученную информацию, тогда эффективность ее усвоения значительно возрастает. При работе с конспектом лекции необходимо отметить материал, который вызывает затруднения для понимания, попытаться найти ответы на затруднительные вопросы, используя предлагаемую литературу. Если самостоятельно не удалось разобраться в материале, сформулируйте вопросы и обратитесь за помощью к преподавателю.

Целью семинарских занятий является проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе.

Целью практических и лабораторных занятий является формирование у обучающихся умений и навыков применения теоретических знаний в реальной практике решения задач; восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса.

Семинарские, практические и лабораторные занятия в равной мере направлены на совершенствование индивидуальных навыков решения теоретических и прикладных задач, выработку навыков интеллектуальной работы, а также ведения дискуссий. Для успешного участия в семинарских, практических и лабораторных занятиях обучающемуся следует тщательно подготовиться.

Основной формой подготовки обучающихся к практическим (лабораторным) занятиям является самостоятельная работа с учебно-методическими материалами, научной литературой, статистическими данными и т.п.

Изучив конкретную тему, обучающийся может определить, насколько хорошо он в ней разобрался. Если какие-то моменты остались непонятными, целесообразно составить список вопросов и на занятии задать их преподавателю. Практические (лабораторные) занятия предоставляют обучающемуся возможность творчески раскрыться, проявить инициативу и развить навыки публичного ведения дискуссий и общения.

Самостоятельная работа обучающихся включает в себя выполнение различного рода заданий (изучение учебной и научной литературы, материалов лекций, систематизацию прочитанного материала, подготовку контрольной работы, решение

задач, подготовка докладов, написание рефератов, публикация тезисов, научных статей, подготовка и защита курсовой работы / проекта и другие), которые ориентированы на глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины.

Обучающимся рекомендуется систематически отводить время для повторения пройденного материала, проверяя свои знания, умения и навыки.

Внутренняя система оценки качества освоения дисциплины включает входной контроль уровня подготовленности обучающихся, текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию, направленную на оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине (в том числе результатов курсового проектирования (выполнения курсовых работ) при наличии).

При проведении промежуточной аттестации обучающегося учитываются результаты текущего контроля, проводимого в течение освоения дисциплины.

Процедура оценивания результатов освоения дисциплины осуществляется на основе действующих локальных нормативных актов ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», с которыми обучающиеся знакомятся на официальном сайте университета www.vyatsu.ru.

Учебно-методическое обеспечение дисциплины, в том числе учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающегося по дисциплине

Учебная литература (основная)

- 1) Курс экономической теории. Общие основы экономической теории. Микроэкономика. Макроэкономика. Основы национальной экономики : учеб. пособие / МГУ им. М. В. Ломоносова ; науч. ред. А. В. Сидорович. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : Дело и Сервис, 2007. - 1040 с. - (Учебники МГУ имени М. В. Ломоносова). - ISBN 978-5-8018-0335-7 : 743.00 р. - Текст : непосредственный.
- 2) Экономическая теория : Учебник / под ред. В. Д. Камаева, Е. Н. Лобачевой. - М. : Юрайт-Издат, 2005. - 557 с. - Библиогр.: в конце гл. - ISBN 5-94879-175-0 : 226.80 р., 108.00 р. - Текст : непосредственный.
- 3) Курс экономической теории : учебник / ред. М. Н. Чепурин. - 7-е изд., перераб. и доп. - Киров : АСА, 2013. - 880 с. - Предм.указ.: с. 842-856. - ISBN 978-5-85271-287-5 : 800.00 р. - Текст : непосредственный.

Учебная литература (дополнительная)

- 1) Ходжсон, Джеффри. Экономическая теория и институты. Манифест современной институциональной экономической теории / Д. Ходжсон; пер. с англ. М. Я. Каждана; науч. ред. пер. В. И. Маевский. - М. : Дело, 2003. - 464 с. - Библиогр.: с. 424-450. - ISBN 0-7456-0276-2. - ISBN 5-7749-0307-9 : 216.00 р. - Текст : непосредственный.
- 2) Экономическая теория. Трансформирующаяся экономика : учеб. пособие / под ред. И. П. Николаевой. - М. : ЮНИТИ, 2004. - 447 с. - ISBN 5-238-00714-0 : 190.80 р. - Текст : непосредственный.
- 3) Основы предпринимательской деятельности: Экономическая теория : учеб. пособие / под ред. В. М. Власовой. - М. : Финансы и статистика, 2002. - 192 с. - Библиогр.: с. 172-173. - ISBN 5-279-02071-0 : 66.00 р. - Текст : непосредственный.
- 4) Сборник задач по экономической теории Микроэкономика и макроэкономика : микроэкономика и макроэкономика / М. Н. Чепурин, Е. А. Киселева, С. В. Ермилова ; Моск. гос. ин-т междунар. отношений (Ун-т) МИД России. - 5-е изд., перераб. и доп. - [Москва] : АСА, 2013. - 248 с. - ISBN 978-5-85271-290-5 : 240.00 р. - Текст : непосредственный.
- 5) Корнейчук, Борис Васильевич. Микроэкономика. Деловые игры. Основы микроэкономики. Частный сектор. Рынок труда / Б. В. Корнейчук. - СПб. : Питер, 2003. - 157 с. : ил. - Библиогр.: с. 156. - ISBN 5-94723-546-6 : 44.10 р. - Текст : непосредственный.
- 6) Макроэкономика. Основы мировой экономики : учебное пособие / С.А. Шапиро. - М. | Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 272 с. - ISBN 978-5-4475-3677-0 : Б. ц.

- URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=272220/> (дата обращения: 03.03.2021). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

Учебно-наглядное пособие

1) Куклин, Андрей Владимирович. Экономическая теория. Куклин А.В. : видеолекция: дисциплина "Экономическая теория" / А. В. Куклин ; ВятГУ. - Киров : ВятГУ, [2015]. - + 1 on-line. - Загл с экрана. - Б. ц. - URL: <https://online.vyatsu.ru/content/ekonomicheskaya-teoriya-kuklin-av> (дата обращения: 19.11.2015). - Режим доступа: Видеолекция ВятГУ. - Изображение : видео.

2) Куклин, Андрей Владимирович. Экономическая теория. Основы рыночной экономики : видеолекция: дисциплина "Экономическая теория" / А. В. Куклин ; ВятГУ, ИЭМ, ФЭиФ, каф. ЭК. - Киров : ВятГУ, [2015]. - + 1 on-line. - Загл с экрана. - Б. ц. - URL: <https://online.vyatsu.ru/content/ekonomicheskaya-teoriya-osnovy-rynnochnoi-ekonomiki> (дата обращения: 19.11.2015). - Режим доступа: Видеолекция ВятГУ. - Изображение : видео.

Электронные образовательные ресурсы

1) Портал дистанционного обучения ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <http://mooc.do-kirov.ru/>

2) Раздел официального сайта ВятГУ, содержащий описание образовательной программы [электронный ресурс] / - Режим доступа: https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program_ID=3-38.05.02.01

3) Личный кабинет студента на официальном сайте ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <https://new.vyatsu.ru/account/>

4) Единое окно доступа к образовательным ресурсам <http://window.edu.ru/>

Электронные библиотечные системы (ЭБС)

- ЭБС «Научная электронная библиотека eLIBRARY» (<http://elibrary.ru/defaultx.asp>)
- ЭБС «Издательства Лань» (<http://e.lanbook.com/>)
- ЭБС «Университетская библиотека online» (www.biblioclub.ru)
- Внутренняя электронно-библиотечная система ВятГУ (<http://lib.vyatsu.ru/>)
- ЭБС «ЮРАЙТ» (<https://urait.ru>)

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- ГАРАНТ
- КонсультантПлюс
- Техэксперт: Нормы, правила, стандарты

- Роспатент (<https://www1.fips.ru/elektronnye-servisy/informatsionno-poiskovaya-sistema>)
- Web of Science® (<http://webofscience.com>)

Материально-техническое обеспечение дисциплины

Демонстрационное оборудование

Перечень используемого оборудования
Мультимедиа-проектор Epson EB-X72 с экраном
НОУТБУК ASUS X541SC-XX034T PENTIUM 15.6"

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, в том числе лицензионное и свободно распространяемое ПО (включая ПО отечественного производства)

№ п.п	Наименование ПО	Краткая характеристика назначения ПО
1	Программная система с модулями для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ»	Программный комплекс для проверки текстов на предмет заимствования из Интернет-источников, в коллекции диссертация и авторефератов Российской государственной библиотеки (РГБ) и коллекции нормативно-правовой документации LEXPRO
2	Microsoft Office 365 ProPlusEdu ALNG SubsVL MVL AddOn toOPP	Набор веб-сервисов, предоставляющий доступ к различным программам и услугам на основе платформы Microsoft Office, электронной почте бизнес-класса, функционалу для общения и управления документами
3	Office Professional Plus 2016	Пакет приложений для работы с различными типами документов: текстами, электронными таблицами, базами данных, презентациями
4	Windows Professional	Операционная система
5	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	Антивирусное программное обеспечение
6	Справочная правовая система «Консультант Плюс»	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
7	Электронный периодический справочник ГАРАНТ Аналитик	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
8	Security Essentials (Защитник Windows)	Защита в режиме реального времени от шпионского программного обеспечения, вирусов.
9	МойОфис Стандартный	Набор приложений для работы с документами, почтой, календарями и контактами на компьютерах и веб браузерах

Обновленный список программного обеспечения данной рабочей программы находится по адресу:
https://www.vyatsu.ru/php/list_it/index.php?op_id=96850