

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (НИ ТГУ)

Институт прикладной математики и компьютерных наук

УТВЕРЖДАЮ:

Директор



А. В. Замятин

« 17 »

мая

20 22 г.

Рабочая программа дисциплины

Экономическая теория

по направлению подготовки

01.03.02 Прикладная математика и информатика

Направленность (профиль) подготовки :
Математические методы в цифровой экономике

Форма обучения

Очная

Квалификация

Бакалавр

Год приема

2022

Код дисциплины в учебном плане: Б1.О.01.08.01

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель ОП

 К.И. Лившиц

Председатель УМК

 С.П. Сущенко

Томск – 2022

1. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины является формирование следующих компетенций:

– УК-2 – Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;

– УК-10 – Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности.

Результатами освоения дисциплины являются следующие индикаторы достижения компетенций:

ИУК-2.1. Формулирует совокупность взаимосвязанных задач в рамках поставленной цели работы, обеспечивающих ее достижение.

ИУК-2.2. Проектирует решение конкретной задачи проекта, выбирая оптимальный способ ее решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений.

ИУК-2.3. Решает конкретные задачи (исследования, проекта, деятельности) за установленное время.

ИУК-10.1. Понимает базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели и формы участия государства в экономике.

ИУК-10.2. Применяет методы личного экономического и финансового планирования для достижения текущих и долгосрочных финансовых целей.

2. Задачи освоения дисциплины

– сформировать у студентов экономический образ мышления и осмысления закономерностей и явлений, происходящих в экономике страны и мирового хозяйства,

– развить потребности в получении экономических знаний,

– овладение умением систематизировать и анализировать экономическую информацию

– освоить аппарат рыночной экономики и применять полученные знания и умения для решения типичных практических задач профессиональной деятельности.

3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к обязательной части образовательной программы. Дисциплина входит в модуль «Экономика и предпринимательство».

4. Семестр(ы) освоения и форма(ы) промежуточной аттестации по дисциплине

Первый семестр, экзамен.

5. Входные требования для освоения дисциплины

Для успешного освоения дисциплины требуются компетенции, сформированные в ходе освоения образовательных программ предшествующего уровня образования.

6. Язык реализации

Русский.

7. Объем дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 часов, из которых:

-лекции: 32 ч.

-практические занятия: 16 ч.

в том числе практическая подготовка: 0 ч. 108-48=60

Объем самостоятельной работы студента определен учебным планом.

8. Содержание дисциплины, структурированное по темам

Тема 1. Предмет и метод экономической теории: современная экономическая теория и ее предмет.

Базовые понятия экономической теории. Экономические ресурсы. История экономических теорий. Современная российская экономика и проблемы ее трансформации.

Тема 2. Экономические системы.

Анализ экономических систем. Экономическая система: сущность, признаки, типы. Экономическое содержание собственности. Собственность как правовая категория. Формы собственности.

Тема 3. Основы рыночного хозяйства.

Понятие рынка. Виды рынков. Структура рынка. Позитивные и негативные стороны рыночного механизма.

Тема 4. Рыночный спрос и рыночное предложение, их взаимодействие.

Понятие эластичности спроса и предложения.

Тема 5. Инфраструктура рынка: Торговля, биржа, банк. Рынок ценных бумаг.

Тема 6. Основы предпринимательства.

Кривая производственных возможностей. Граница производственных возможностей. Изокванта и изокоста.

Тема 7. Фирма в рыночной экономике: сущность и организационные формы.

Тема 8. Экономика и государство: государственный бюджет, налоговая система, государственное регулирование рыночной экономики.

Тема 9. Кругооборот в экономике.

Система национального счетоводства. Индикаторы национальной экономики

Тема 10. Финансы и финансовая система. Деньги и их функции

Тема 11. Классификация видов безработицы.

Теория естественной безработицы. Кривая Оукена.

Тема 12. Инфляция.

Виды инфляции. Кривая Филипса. Антиинфляционная государственная политика.

Тема 13. Понятие открытой экономики.

Большая и малая открытая экономика. Платёжный баланс. Обменный курс валюты: номинальный и реальный. Теория паритета покупательной способности.

Тема 14. Системы обменного курса валюты.

Валютный рынок и механизмы регулирования валютного курса.

9. Текущий контроль по дисциплине

Текущий контроль по дисциплине проводится путем контроля посещаемости, проведения контрольных работ, тестов по лекционному материалу, выполнения домашних заданий, и фиксируется в форме контрольной точки не менее одного раза в семестр.

10. Порядок проведения и критерии оценивания промежуточной аттестации

Экзамен в первом семестре проводится в форме собеседования по билетам. Экзаменационный билет состоит из трёх частей. Продолжительность экзамена 1,5 часа.

Первая часть представляет собой тест из 15 вопросов, проверяющих УК-2, УК-10. Ответы на вопросы первой части даются путем выбора из списка предложенных.

Вторая часть содержит один вопрос, проверяющий ИУК–10.1, ИУК–10.2, ИОПК-2.2. Ответ на вопрос второй части дается в развернутой форме.

Третья часть представляет практическую задачу для проверки ИУК-2.2, ИУК-2. Ответы на вопрос третьей части предполагает решение задачи и краткую интерпретацию полученных результатов.

Примерный перечень теоретических вопросов

1. Предмет и метод экономической теории: Современная экономическая теория и ее предмет
2. Экономическая теория, ее истоки и основные направления. Основные этапы развития экономической науки. Эволюция предмета экономической теории
3. Экономия — наука о ведении хозяйства. Политическая экономия — наука о богатстве. Экономикс — наука о рациональном ведении хозяйства.
4. Функции и метод экономической теории. Ключевые термины и понятия.
5. Базовые понятия экономической теории:
6. Потребности и их классификация.
7. Экономические блага и их классификация:
8. Экономические ресурсы
9. Альтернативные издержки и альтернативный выбор. Кривая производственных возможностей. Граница производственных возможностей
10. Экономические системы. Анализ экономических систем. Экономическая система: сущность, признаки, типы.
11. Экономическое содержание собственности. Собственность как правовая категория. Формы собственности.
12. Сущность и основные черты рыночного хозяйства.
13. Концепции современной экономики. Современная российская экономика и проблемы ее трансформации.
14. Сущность микроэкономического и макроэкономического анализа.
15. Спрос: понятие, факторы. Закон спроса.
16. Предложение: понятие, факторы. Закон предложения
17. Эластичность как инструмент измерения степени факторного влияния на спрос и предложение. Методы расчета эластичности.
18. Равновесие на рынке благ и его нарушения. Рыночная цена. Механизм достижения равновесия.
19. Воздействие государства на рыночное равновесие.
20. Фирма в рыночной экономике: сущность и организационные формы.
21. Предпринимательство: понятия, функции в рыночной экономике.
22. Поведение потребителей. Общая характеристика потребления. Кривые безразличия потребителя. Кривые бюджетных линий. Оптимальное поведение покупателей. Кривые Э. Энгеля. I и II законы Госсена.
23. Структура финансового рынка. Особенности современного финансового рынка.
24. Банковская система и кредит.
25. Содержание и функции современных денег.
26. Формирование денег банковской системой.
27. Функции и структура рынка ценных бумаг.
28. Налоговая система как инструмент государственной политики. Виды налогов.
29. Монетарная экономическая политика.
30. Государственное управление экономикой.
31. Валютный рынок и механизмы регулирования валютного курса.
32. Платёжный баланс и обменный курс.

Пример задачи:

В экономике страны заработная плата составляет 200 млрд долл., процентные платежи частных фирм – 10 млрд долл., арендная плата – 15 млрд долл., доходы

собственников – 50 млрд долл., чистый факторный доход из-за границы равен (-5) млрд долл., пособия по безработице – 12 млрд долл., пенсии – 5 млрд долл., доходы от продажи акций на фондовой бирже – 30 млрд долл., прибыль корпораций – 60 млрд долл., амортизация – 30 млрд долл., косвенные налоги – 20 млрд., прямые налоги – 25 млрд долл. Чему равен ВВП данной страны? Назовите использованный Вами метод подсчета ВВП и покажите порядок вычислений.

Результаты экзамена определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»:

оценка «отлично», если студент уверенно владеет навыками использования аппарата экономической теории для решения задач математического моделирования экономических процессов, а также современным программным обеспечением;

оценка «хорошо», если студент хорошо владеет навыками использования аппарата экономической теории для решения задач математического моделирования экономических процессов .

оценка «удовлетворительно», если студент недостаточно владеет навыками использования аппарата экономической теории для решения задач математического моделирования в своей предметной области, а также современным программным обеспечением;

оценка «неудовлетворительно», если студент не владеет навыками использования аппарата экономической теории для решения задач математического моделирования в своей предметной области, а также современным программным обеспечением.

11. Учебно-методическое обеспечение

а) Электронный учебный курс по дисциплине в электронном университете «Moodle».

б) Оценочные материалы текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине.

в) План практических занятий по дисциплине.

Спрос, предложение и рыночное равновесие.

Основы теории потребительского поведения.

Издержки производства и прибыль.

Поведение фирмы в условиях совершенной и несовершенной конкуренции на продуктовых рынках.

Рынки факторов производства.

Предпринимательство и фирма. Информация как экономический ресурс. Риски и неопределенность.

Основные макроэкономические показатели. Система национальных счетов.

Совокупный спрос и совокупное предложение (модель AD – AS).

Кейнсианская модель макроэкономического равновесия.

Экономический рост, эффективность экономики и научно-технический прогресс.

г) Методические указания по организации самостоятельной работы студентов:

Основой обучения является курс лекций, читаемый преподавателем, а также лабораторные работы, заключающиеся в математическом и программном моделировании решения экономических задач по соответствующей теме.

Для освоения дисциплины студенту необходимо активно посещать лекционные и лабораторные занятия, выполнять домашние задания по подготовке к лабораторным работам и при выполнении лабораторной работы анализировать и сопоставлять полученные результаты с теоретическими.

Для самостоятельной работы и дополнительного расширения круга знаний рекомендуется использовать литературу и информационные системы, приведенные в разделе 12.

12. Перечень учебной литературы и ресурсов сети Интернет

а) основная литература:

- Сажина М.А., Чибриков Г.Г., Экономическая теория (учебник). М.: ИНФРА-М, 2020–608с.
- Райзберг Б.А., Стародубцева Е.Б., Курс экономики (учебник) – М.: ИНФРА-М, 2022–686с.
- Сухарев О.С., Кожемяко Н.П. Основы макро- и микроэкономики. М.: «Высшая школа», 2009–391с.
- Попов А.И. Экономическая теория (учебник). М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2019 -528с.
- Вечканов. Г.С. Экономическая теория (учебник). Спб.: Питер, 2016 –512с..
- Гукасьян Экономическая теория (учебник и практикум). М.: Юрайт, 2020–443с.
- Маховикова , Гукасьян Экономическая теория (учебник и практикум для бакалавриата). М.: Юрайт, 2019–443с.
- Симкина Экономическая теория. Сп.б: Питер, 2010 –381с.
- Гродский Экономическая теория для бакалавров Учебное пособие. С. Петербург. Питер, 2013–208с.
- Экономическая теория: учебник и практикум для академического бакалавриата / под ред. С. А. Толкачева. — М. : Издательство Юрайт, 2019–410с.

б) дополнительная литература:

- Макконнелл, Стэнли Л. Брю. Экономикс: принципы, проблемы и политика. Ч.2. Учебник. М.: ИНФРА-М, 2018–1056с.
- Маршалл А. Принципы экономической науки. Учебник. М.: ИНФРА-М, 2019–395с.
- Мэнкью Н., Тейлор М. Экономикс. 2-е изд. - СПб.: Питер, 2013–655с.
- Мэнкью Н. Г. Принципы экономикс. СПб.: Питер, 2009 –780с.
- Носова С. Экономическая теория для бакалавров. Учебное пособие. М.: Кнорус, 2017–792с.

в) ресурсы сети Интернет:

- открытые онлайн-курсы
- Журнал «Эксперт» - <http://www.expert.ru>
- Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики РФ - www.gsk.ru
- Официальный сайт Всемирного банка - www.worldbank.org
- Общероссийская Сеть КонсультантПлюс Справочная правовая система. <http://www.consultant.ru>
- информационное агентство «Росбизнесконсалтинг»–<http://www.rbc.org> –
- сайт центрального банка России –<http://www.cbr.ru>.
- коллекция текстов по экономической теории.–<http://www.Libertarium.ru> –
- ЭБС– <http://www.biblio-online.ru>
- ЭБС–<http://.Znanium.com>

13. Перечень информационных технологий

а) лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение:

- Microsoft Office Standart 2013 Russian: пакет программ. Включает приложения: MS Office Word, MS Office Excel, MS Office PowerPoint, MS Office On-eNote, MS Office Publisher, MS Outlook, MS Office Web Apps (Word Excel MS PowerPoint Outlook);
- публично доступные облачные технологии (Google Docs, Яндекс диск и т.п.).

б) информационные справочные системы:

- Электронный каталог Научной библиотеки ТГУ – <http://chamo.lib.tsu.ru/search/query?locale=ru&theme=system>

- Электронная библиотека (репозиторий) ТГУ –
<http://vital.lib.tsu.ru/vital/access/manager/Index>
– ЭБС Лань – <http://e.lanbook.com/>
– ЭБС Консультант студента – <http://www.studentlibrary.ru/>
– Образовательная платформа Юрайт – <https://urait.ru/>
– ЭБС ZNANIUM.com – <https://znanium.com/>
– ЭБС IPRbooks – <http://www.iprbookshop.ru/>

в) профессиональные базы данных:

- Университетская информационная система РОССИЯ – <https://uisrussia.msu.ru/>
– Единая межведомственная информационно-статистическая система (ЕМИСС) –
<https://www.fedstat.ru/>

14. Материально-техническое обеспечение

Аудитории для проведения занятий лекционного типа.

Аудитории для проведения практических занятий типа, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой и доступом к сети Интернет, в электронную информационно-образовательную среду и к информационным справочным системам.

Аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации в смешенном формате («Актру»).

15. Информация о разработчиках

Грекова Татьяна Ивановна, канд. техн. наук, доцент, доцент кафедры прикладной математики института прикладной математики и компьютерных наук НИ ТГУ.