Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:
ФИО: Суворов Антом Дмирмерич Но Должность: Ректор
Дата подписания: 27.09 2005 и 5 4 3 16 3 кономическая
Уникальный программный кальн:
a39bdb15d680d3b0adbfced0af5c1efb14747dc0

# Негосударственное образовательное учреждение высшего образования «РОССИЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ШКОЛА» (институт)

УТВЕРЖДАЮ ректор А.Д. Суворов

«3» июля 2023 г.

#### Рабочая программа дисциплины

# ОТДЕЛЬНЫЕ ГЛАВЫ ПРИКЛАДНОЙ МЕЖДУНАРОДНОЙ ТОРГОВЛИ И ФИНАНСОВ

НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ: 38.04.01 Экономика

<u>НАИМЕНОВАНИЕ ПРОГРАММЫ:</u> Магистр экономики

<u>УРОВЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ:</u> Магистратура

ФОРМА ОБУЧЕНИЯ: Очная

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования 38.04.01 Экономика.

#### Автор:

Доцент департамента экономики, PhD in Economics

Д.Л.Кэмпбэлл

(должность на кафедре, ученая степень, ученое звание)

(И.О.Фамилия)

Рабочая программа одобрена и рекомендована к утверждению на заседании Совета программы«Магистр экономики»

Протокол № 70 от 29.06.2023 г. Директор программы С.Б. Измалков

#### 1.Цели и задачи дисциплины

Цель курса – развить у студентов более глубокое понимание современных международных экономических отношений, уделяя особое внимание эмпирическим работам в данной области. Задачи курса: подробно рассмотреть ряд тем международной экономики, изучить влияние режимов валютных курсов на торговлю, а также влияние подъема Китая, санкций и торговой войны Трампа.

#### 2. Планируемые результаты обучения

Результатом освоения основной профессиональной образовательной программы является овладение студентами научно-исследовательским, проектно-экономическим, аналитическим, организационно-управленческим видами профессиональной деятельности, в том числе универсальными, общепрофессиональными и профессиональными компетенциями.

В результате освоения дисциплины выпускник должен:

знать основные теории и модели, описывающие поведение различных участников международной торговли;

**уметь** анализировать влияние на международную торговлю валютных курсов и политических решений, анализировать состояние мировой экономики и отдельных ее элементов, решать профессиональные задачи путём проведения экономических исследований, обобщать и представлять научному сообществу результаты научных исследований;

**владеть** методикой и методологией проведения научных исследований в профессиональной сфере, современными технологиями управления в сфере мировой экономики и международной торговли.

#### 3. Компетенции, формируемые дисциплиной

#### Дисциплина направлена на формирование универсальных компетенций:

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенций					
УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	Осуществляет критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий					
УК-3. Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	Принимает участие в организации и руководстве работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели					
УК-4. Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе	Применяет современные коммуникативные технологии, в том числе на					

на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия
УК-5. Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе	Учитывает разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия
межкультурного взаимодействия	

# <u>Дисциплина направлена на формирование общепрофессиональных компетенций</u>:

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенций						
ОПК-1. Способен применять знания (на	п Применяет знания (на продвинутом уровне)						
продвинутом уровне) фундаментальной	фундаментальной экономической науки при						
экономической науки при решении	решении практических и (или)						
практических и (или) исследовательских задач	исследовательских задач						
ОПК-3. Способен обобщать и критически	Обобщает и критически оценивает научные						
оценивать научные исследования в экономике	исследования в экономике						
ОПК-4. Способен принимать экономически и	Принимает экономически и финансово						
финансово обоснованные организационно-	обоснованные организационно-управленческие						
управленческие решения в профессиональной	ьной решения в профессиональной деятельности и						
деятельности и нести за них ответственность	нести за них ответственность						

# <u>Дисциплина направлена на формирование профессиональных компетенций:</u>

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенций				
ПК-1. Способен осуществлять	Участвует в разработке и совершенствовании				
деятельность по разработке и	методологии сбора и обработки статистических				
совершенствованию прикладных	данных				
статистических методологий	Участвует в разработке и совершенствовании систем				
	статистических показателей и методик их расчета				
	Участвует в проектировании новых форм				
	статистической отчетности, вопросников и анкет,				
	подготовке инструкций по их заполнению				
ПК-2. Способен осуществлять	Предоставляет потребителю финансовых услуг				
финансовое консультирование по	информацию о состоянии и перспективах рынка,				
широкому спектру финансовых	тенденциях в изменении курсов ценных бумаг,				
услуг	иностранной валюты, условий по банковским				
	продуктам и услугам				
	Разъясняет суть финансовых продуктов,				
	юридических и экономических характеристик				
	финансовых продуктов и услуг				
	Обеспечивает взаимодействие структурных				
	подразделений организации при совместной				
	деятельности; участвует в планировании				
	мероприятий, направленных на повышение качества				
	финансового сервиса организации				
ПК-3. Способен определять	Анализирует информацию о нематериальных				
стоимость нематериальных	активах и интеллектуальной собственности и				
активов и интеллектуальной	совокупность прав на них				

собственности	Устанавливает экономические и правовые
	параметры, влияющие на стоимость
	нематериальных активов и интеллектуальную
	собственность

#### 4. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Отдельные главы прикладной международной торговли и финансов» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, Блока 1 учебного плана программы «Магистр экономики».

Общая трудоёмкость 2 з.е., 72 часа.

Для полноценного освоения учебного материала по дисциплине студент должен использовать знания, полученные при изучении следующих дисциплин: Макроэкономика.

#### 5. Содержание и структура учебной дисциплины

	Название раздела дисциплины	Трудоемкость (зачетные единицы)	Общая	преп	1. часі ктная одава	Самостоятельная работа	Формируемые компетенции
1.	Модель Балассы-Самуэльсона, теория и эмпирика.		9	4	2	3	УК-1, УК- 3, ОПК-1, ПК-1-3
2.	Определение обменного курса.		5	2	1	2	УК-4, УК- 5, ОПК-3, ОПК-4, ПК-1-3
3.	Гравитационная модель с приложениями к режимам обменного курса и торговле.		9	4	2	3	УК-3, УК- 4, УК-5, ОПК-1, ОПК-4, ПК-1-3
4.	Торговые издержки.		9	4	2	3	ОПК-1, ОПК-3, ОПК-4, ПК-1-3
5.	Подъем Китайской Народной Республики. Санкции и торговые войны.		8	4	2	2	УК-4, УК- 5, ОПК-4, ПК-1-3
6.	Влияние колебаний реального обменного курса на реальную экономику.		6	2	2	2	ОПК-1, ОПК-3, ОПК-4, ПК-1-3

7.	Зоны свободной торговли.		9	4	2	3	ОПК-4, ПК-1-3
8.	Ресурсное проклятие и экономический рост.		8	4	1	3	УК-1, УК- 5, ОПК-1, ОПК-3, ОПК-4, ПК-1-3
	Форма промежуточной аттестации – финальный экзамен		9				УК-1, УК-3, УК-4, УК-5, ОПК-1, ОПК-3, ОПК-4, ПК-1-3
	ИТОГО	2	72	28	14	21	

#### 6. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы

На первой лекции обучающимся объявляются условия и требования к освоению дисциплины в соответствии с изложенными в РПД. Обучающимся рекомендуется в рамках каждой темы ознакомиться с предложенной основной литературой, выполнить письменно домашние задания для проверки усвоения материала.

Существенную часть самостоятельной работы обучающихся составляет самостоятельное изучение учебных и научных изданий, лекционных конспектов, рекомендованной основной и дополнительной литературы, интернет-ресурсов и пр.

Для обеспечения самостоятельной работы обучающихся разработаны «Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся», в которых описан порядок работы с научной литературой, даны рекомендации по написанию рефератов, эссе, конспектов, рецензий, аннотаций, решению кейсов и т.п.

## 7. Формы контроля и фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплине

#### 7.1 Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация по дисциплине предусмотрена в форме экзамена. Экзаменационные задания формируются на основе домашних заданий и материалов дисциплины.

#### 7.2 Текущий контроль успеваемости обучающихся

Текущий контроль успеваемости обучающихся формируется на основе выполнения домашних заданий, письменных заданий.

## 7.3 Процедура оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих формирование компетенций.

Формирование оценки промежуточной аттестации

	Отдельные главы прикладной международной торговли и							
	финансов							
	Домашние задания	Обзор исследовательской работы	Презентация исследователь ской работы	Финальный экзамен				
Bec (%)	25	15	10	50				
Количество	2	1	1	1				
Формируемые компетенции	УК-1, УК-3, УК-4, УК-5, ОПК-1, ОПК- 3, ОПК-4, ПК-1-3	УК-1, УК-3, УК-4, УК-5, ОПК-1, ОПК-3, ОПК-4, ПК-1-3	УК-1, УК-3, УК-4, УК-5, ОПК-1, ОПК-3, ОПК-4, ПК-1-3	УК-1, УК-3, УК-4, УК-5, ОПК-1, ОПК-3, ОПК-4, ПК-1-3				

Финальный экзамен проходит в письменной форме в формате теста с развернутым ответом.

Краткие методические рекомендации по подготовке к экзамену:

Подготовка К экзамену и его результативность требует умения Идеально, оптимально организовывать свое время. студент познакомился с основными представлениями и понятиями аудиторном процессе изучения дисциплины. Тогда подготовка к зачету по контрольным вопросам позволит систематизировать материал и глубже его усвоить.

Работу лучше начинать с распределения предложенных контрольных вопросов по разделам и темам курса.

Затем необходимо изучить рекомендованные теоретические источники (конспект лекций, учебники, монографии, слайды к лекциям).

При изучении материала следует выделять основные понятия и определения, можно их законспектировать. Выделение опорных понятий дает возможность систематизировать представления по дисциплине и, соответственно, результативнее подготовиться к экзамену.

Экзамен проводится в письменной форме, в результате которого студент должен решить поставленную задачу и аргументировать решение. Успешный ответ на экзаменационный вопрос предполагает процесс продумывания логики изложения материала.

#### 7.4 Методические материалы по процедуре оценивания

Оценка работы обучающихся производится, исходя из общей суммы баллов, набранных в течение курса. Для оценивания уровня освоения материала по дисциплине используется следующая шкала оценок:

- 1) Домашние задания 25%
- 2) Обзор исследовательской работы 15%
- 3) Презентация исследовательской работы на заданную тему 10%
- 4) Финальный экзамен 50%

#### При оценке знаний на письменном экзамене учитывается:

- 1. Уровень сформированности универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций.
- 2. Уровень владения теоретической базой дисциплины, правильность формулировки основных понятий и понимания закономерностей при решении задач.
- 3. Умение решить поставленные задачи за ограниченный промежуток времени.
- 4. Логика, структура и грамотность письменного изложения решения задачи.
- 5. Умение обосновать практические результаты с помощью теории и подтвердить теорию с помощью проведения практических исследований и необходимых вычислений.
- 6. Умение делать обобщения и выводы относительно практических результатов и научной литературы, предложенной к прочтению.

#### Для получения оценки «отлично» студент должен:

- продемонстрировать свободное владение программным материалом;
- уметь грамотно пользоваться теоретическим материалом при решении задач;
- правильно формулировать определения при использовании их в решении задач и ответе на теоретические вопросы;
- продемонстрировать умения самостоятельной работы с научной литературой и необходимым программным обеспечением;
- уметь решить поставленные задачи и сделать обоснованные и убедительные выводы на основе полученных результатов.

#### Для получения оценки **«хорошо»** студент должен:

- продемонстрировать достаточно свободное владение программным материалом;

- уметь достаточно грамотно пользоваться теоретическим материалом при решении задач;
- продемонстрировать знание основных теоретических понятий и определений дисциплины при решении задач;
- продемонстрировать умение ориентироваться в научной литературе и необходимом программном обеспечении;
- уметь решить значительную часть задач и сделать достаточно обоснованные и убедительные выводы на основе полученных результатов.

#### Для получения оценки **«удовлетворительно»** студент должен:

- продемонстрировать общее знание программного материала;
- уметь воспользоваться теоретическими основами пройденного материала при решении задач;
- продемонстрировать общее владение понятийным аппаратом дисциплины для понимания процессов, происходящих в задачах;
- знать основную рекомендуемую программой научную литературу и владеть азами работы с необходимым программным обеспечением;
- уметь решать значительную часть задач.

#### Оценка «неудовлетворительно» ставится в случае:

- незнания значительной части программного материала;
- неумения пользоваться теоретическими основами пройденного материала при решении задач;
- непонимания происходящих в задачах процессов;
- незнания требуемой научной литературы и неумения работать с необходимым программным обеспечением;
- неумения решать значительную часть поставленных задач.

#### 7.5 Фонд оценочных средств:

Фонд оценочных средств промежуточной аттестации и текущего контроля успеваемости обучающихся формируется из типовых контрольных заданий к экзамену и домашних заданий.

Примеры заданий, которые могут встретиться на экзамене или в домашнем задании:

#### Задания для промежуточной аттестации

1. Обсудите сильные и слабые стороны статьи Брока Смита о голландской болезни.

2. Докажите ключевой результат Баласса-Самуэльсона, что уровень цен будет функцией соотношения между товарной и не торгуемой производительностью сектора.

#### 8. Учебно-методическое и ресурсное обеспечение дисциплины

#### Литература

- 1. Hassan, Fadi, The Price of Development: The Penn-Balassa-Samuelson EectRevisited(2016).
- 2. Kong, Weinstein, 2020, The Eect of the U.S.-China Trade War on U.S. Investment

#### Ресурсное обеспечение:

Официальный сайт Министерства финансов РФ <a href="http://www.minfin.ru/">http://www.minfin.ru/</a>

Официальный сайт Центрального Банка РФ <a href="http://www.cbr.ru/">http://www.cbr.ru/</a>

Официальный сайт Росбизнесконсалтинга http://www.rbc.ru/

Официальный сайт Российской Коллегии аудиторов www.rkanp.ru

Справочно-образовательный сайт "Economicus" http://www.economicus.ru/

Интернет-ресурс для проверки текстов на плагиат https://plagiarism.org/

СПС «Консультант Плюс» http://www.consultant.ru

RUSLANA, база данных о компаниях России, Украины, Казахстана, с детализированной отчетностью за 10 последних лет

https://ruslana.bvdep.com/version-20181030/home.serv?product=ruslana

"Ведомости "Vedomosti" www.vedomosti.ru

Thomson Reuters Eikon - информационно-аналитический терминал с базами данныхhttps://www.thomsonreuters.com/en.html

Электронный архив зарубежных журналов www.jstor.org

ScienceDirect

Polpred.com

HTTP://www.uisrussia.msu.ru

### 9. Материально – техническое и информационное обеспечение образовательного процесса по дисциплине

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа – укомплектованы специализированной (учебной) мебелью, оборудованы компьютером, видеопроекционным имеющим выход В интернет, оборудованием презентаций И учебных фильмов, ДЛЯ средствами звуковоспроизведения, экраном, маркерной доской маркерами, тематическим набором слайдов, соответствующим рабочей программе дисциплины.

Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, а также для групповых и индивидуальных консультаций, для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации — укомплектованы специализированной (учебной) мебелью, мультимедийным оборудованием, а также техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации, маркерной доской с маркерами.

**Помещение** для самостоятельной работы — укомплектовано специализированной (учебной) мебелью, оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечено доступом в электронную информационно-образовательную среду организации.

Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования — укомплектовано специализированной мебелью для хранения оборудования и техническими средствами для его обслуживания.

#### Необходимое программное обеспечение:

Операционная система: Windows 7, Windows 10

Офисныепрограммы: Microsoft Office, Libre Office, Google Docs

ЧтениеPDF: Adobe Acrobat

Интернет-браузеры: Mozilla Firefox, Google Chrome, Internet Explorer, Opera

Антивирусныепрограммы: Kaspersky Endpoint Security Программыпереводчики: Google translate, Yandex translate

Архиваторы: 7-zip

## 10. Методические рекомендации по обучению лиц с ограниченными возможностями здоровья

В соответствии с Методическими рекомендациями Минобрнауки РФ (утв. 8 апреля 2014 г. № АК-44/05вн) предполагается использовать социально-активные и рефлексивные методы обучения, технологии социокультурной реабилитации с целью оказания помощи в установлении полноценных межличностных отношений с другими студентами, создании комфортного психологического климата в студенческой группе. Подбор и разработка учебных материалов производятся с учетом предоставления материала в различных формах: аудиальной, визуальной, с использованием специальных технических средств и информационных систем.

Освоение дисциплины лицами с OB3 осуществляется с использованием средств обучения общего и специального назначения (персонального и

коллективного использования). Материально-техническое обеспечение предусматривает приспособление аудиторий к нуждам лиц с ОВЗ.

Форма проведения аттестации для студентов-инвалидов устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей. Для студентов с ОВЗ предусматривается доступная форма предоставления заданий оценочных средств, а именно:

- в печатной или электронной форме (для лиц с нарушениями опорнодвигательного аппарата);
- в печатной форме или электронной форме с увеличенным шрифтом и контрастностью (для лиц с нарушениями слуха, речи, зрения);
- методом чтения ассистентом задания вслух (для лиц с нарушениями зрения).

Студентам с инвалидностью увеличивается время на подготовку ответов на контрольные вопросы. Для таких студентов предусматривается доступная форма предоставления ответов на задания, а именно:

- письменно на бумаге или набором ответов на компьютере (для лиц с нарушениями слуха, речи);
- выбором ответа из возможных вариантов с использованием услуг ассистента (для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата);
- устно (для лиц с нарушениями зрения, опорно-двигательного аппарата). При необходимости для обучающихся с инвалидностью процедура оценивания результатов обучения может проводиться в несколько этапов.