

Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)

УТВЕРЖДАЮ Начальник УРОПСП

Рабочая программа дисциплины

<u>«МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ</u> <u>ОТНОШЕНИЯ»</u>

основной профессиональной образовательной программы бакалавриата по направлению

26.03.04 ИНЖЕНЕРНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЙ И БИЗНЕС-ПРОЦЕССОВ ВОДНОГО ТРАНСПОРТА

РАЗРАБОТЧИК

УРОПСП

1 ЦЕЛЬ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

- 1.1 Целью освоения дисциплины «Мировая экономика и международные экономические отношения» является формирование целостного представления о мировом хозяйстве, его потенциале, механизме, основных тенденциях и проблемах; об экономике ведущих стран мира и регионов; об особенностях, конкретных формах и механизмах международных экономических отношений.
- 1.2 Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО и ОПОП ВО по данному направлению подготовки (табл. 1).

Таблица 1 – Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с установленными компетенциями

Код и наименование компетенции	Дисциплина	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями		
ОПК-2: Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом экономических, экологических и социальных ограничений	Мировая экономика и международные экономические отношения	Знать: - основные теории мировой экономики, международной торговли и международного движения капитала; - закономерности динамики международного движения капитала и рабочей силы; - основные характеристики ресурсов развития мировой экономики, включая природные, трудовые, финансовые и интеллектуальные; - главные тенденции развития мирового хозяйства, особенности процессов глобализации, транснационализации и международной интеграции; - институциональное устройство мировой экономики; - основные глобальные проблемы развития мировой экономической системы; - систему современных международных экономических отношений и их основные формы; - основные методы государственного и межгосударственного регулирования международных экономических отношений; - основные проблемы интернационализации экономики России, особенности и перспективы развития ее внешнеэкономической деятельности. Уметь: - собирать и обобщать информацию о состоянии и перспективах развития мировой экономики и международных экономических связей по источникам в научной печати, научно-публицистических изданиях, включая публикации национальных и международных экономических организаций; - работать со специальной справочной литературой, тематическими картами; - владеть сравнительным, графическим, статистическим и количественными методами решения задач макроэкономического анализа; - анализировать состояние и основные тенденции развития мировой экономики;		

Код и наименование компетенции	Дисшиплина				
		- оценивать целесообразность и эффективность участия субъектов меж-			
		дународных экономических отношений во внешнеэкономической дея-			
		тельности;			
		- проводить углубленное изучение экономики отдельных стран мира при изучении как отечественных, так и зарубежных источников;			
		- применять полученные знания в практике решения задач анализа и про-			
		гнозирования экономики отдельных предприятий, фирм, финансовых			
		учреждений, ведущих внешнеэкономическую деятельность, стран и ре-			
		гионов мира, а также мирового хозяйства в целом.			
		Владеть:			
		- современными методами сбора, обработки и анализа экономических и			
		социальных данных;			
		- навыками творческого обобщения полученных знаний, научного изло-			
		жения своих знаний в письменной и устной форме - навыками работы с			
		компьютером и интернетом в области сбора и обобщения статистиче-			
		ских данных с сайтов международных экономических организаций и правительств стран мира;			
		- навыками составления документов справочно-аналитического харак-			
		тера по общим проблемам мирового хозяйства и международных эконо-			
		мических отношений.			

2 ТРУДОЁМКОСТЬ ОСВОЕНИЯ, СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ, ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ ПО НЕЙ

Дисциплина «Мировая экономика и международные экономические отношения» входит в состав модуля «Экономико-математический модуль» и относится к блоку 1 обязательной части.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы (з.е.), т.е. 144 академических часа (108 астр. часов) контактной и самостоятельной учебной работы студента; работой, связанной с текущей и промежуточной (заключительной) аттестацией по дисциплине.

Общее распределение трудоемкости освоения дисциплины, а также формы контроля представлены ниже (таблица 2).

Таблица 2 - Объем (трудоёмкость освоения) в <u>очной форме</u> обучения и структура дисциплины

	2 2)B	Контактная работа					аттеста- сессии		
Наименование дисциплины			3.e.	Акад. часов	Лек	Лаб	Пр	РЭ	КА	СРС	Подготовка и аттеста ция в период сессии
Мировая экономика и международные экономические отношения	5	3	4	144	32		32	6	0,15	73,85	
Итого по дисциплине:		4	144	32		32	6	0,15	73,85		

Обозначения: 3 — зачет; Д3 — дифференцированный зачет (зачет с оценкой); V3 — установочные занятия; Лек — лекционные занятия; Лаб - лабораторные занятия; Пр — практические занятия; P3 — контактная работа с преподавателем в ЭИОС; KA — контактная работа, включающая консультации, инд. занятия, практики, аттестации; CPC — самостоятельная работа студентов

При разработке образовательной технологии организации учебного процесса основной упор сделан на соединение активной и интерактивной форм обучения. Интерактивная форма позволяет студентам проявить самостоятельность в освоении теоретического материала и овладении практическими навыками, формирует интерес и позитивную мотивацию к учебе.

3 УЧЕБНАЯ ЛИТЕРАТУРА И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТА

Учебно-методическое обеспечение дисциплины приведено в таблицах 3-4.

Таблица 3 – Перечень основной и дополнительной литературы

Наименование	Основная литература	Дополнительная литература		
дисциплины				
Мировая эконо-	1. Международные экономические отношения =	1. Воронин, В. Г. Международные валютно-кредитные отно-		
мика и междуна-	International Economic Relations [Электронный ресурс]:	шения [Электронный ресурс] / В.Г. Воронин, Е.А. Штеле		
родные экономи-	учебник / ред. В.Е. Рыбалкина, В.Б. Мантусова 10-е	Изд. 2-е, доп Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2015 229 с.		
ческие отношения	изд., перераб. и доп Москва: Юнити-Дана, 2015 703	(ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).		
	с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).	2. Копа, Н.М. Мировая экономика: учеб. пособие / Н. М. Копа;		
	2. Копа, Н.М. Мировая экономика: учеб. пособие / Н.	Калинингр. гос. техн. ун-т Калининград: КГТУ, 2009 170		
	М. Копа; рец.: П. П. Катрич, В. А. Некрасов; ФГБОУ	c.		
	ВПО "КГТУ" 2-е изд., стер Калининград: КГТУ,	3. Суэтин, А. А. Международные валютно-финансовые отно-		
	2012 170 c.	шения [Электронный ресурс]: электрон. учеб. / А. А. Суэтин		
	3. Пономарева, Е.С. Мировая экономика и междуна-	Москва: КНОРУС, 2010 1 электрон. опт. диск (ЭБ «НТБ		
	родные экономические отношения [Электронный ре-	КГТУ»).		
	сурс]: учебное пособие / Е.С. Пономарева, Л.А. Кри-	4. Щебарова, Н.Н. Международные валютно-финансовые от-		
	венцова, П.С. Томилов; ред. Л. Е. Стровского	ношения [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н.Н. Ще-		
	Москва: Юнити-Дана, 2015 287 с. (ЭБС «Универси-	барова 3-е изд., стереотип Москва: Издательство		
	тетская библиотека онлайн»).	«Флинта», 2016 220 с. (ЭБС «Университетская библиотека		
	Ź	онлайн»).		

Таблица 4 – Перечень периодических изданий, учебно-методических пособий и нормативной литературы

Наименование дисциплины	Периодические издания	Учебно-методические пособия, нормативная литература		
Мировая эконо-	«Мировая экономика и международные	1. Методические указания по оформлению учебных текстовых работ (рефе-		
мика и междуна-	отношения», «Вопросы экономики»,	ратов, контрольных, курсовых, выпускных квалификационных работ) для		
родные экономи-	«Эксперт», «ЭКО», «Финансы и кре-	всех специальностей и направлений ИФЭМ / Калинингр. гос. техн. ун-т, Ин-		
ческие отношения	дит», «Финансы».	т финансов, экономики и менеджмента; сост.: А. Г. Мнацаканян, Ю. Я.		
		Настин, Э. С. Круглова 2-е изд., [испр.], доп Калининград: КГТУ, 2017.		
		- 22 c.		

4 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Информационные технологии

В ходе освоения дисциплины, обучающиеся используют возможности интерактивной коммуникации со всеми участниками и заинтересованными сторонами образовательного процесса, ресурсы и информационные технологии посредством электронной информационной образовательной среды университета.

Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, к которым обучающимся по образовательной программе обеспечивается доступ (удаленный доступ), а также перечень лицензионного программного обеспечения определяется в рабочей программе и подлежит обновлению при необходимости.

Электронные образовательные ресурсы:

Российская образовательная платформа и конструктор бесплатных открытых онлайнкурсов и уроков - https://stepik.org

Образовательная платформа - https://openedu.ru/

Состав современных профессиональных баз данных (СПБД) и информационных справочных систем (ИСС).

База данных «Мировая экономика» - информационно аналитический раздел официального сайта Министерства финансов РФ http://info.minfin.ru/worldecon.php

Статистическая база данных ЕЭК ООН - http://w3.unece.org/.

5 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Аудиторные занятия проводятся в специализированных аудиториях с мультимедийным оборудованием, в компьютерных классах, а также в других аудиториях университета согласно расписанию занятий.

Консультации проводятся в соответствии с расписанием консультаций.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

При освоении дисциплины используется программное обеспечение общего назначения и специализированное программное обеспечение.

Перечень соответствующих помещений и их оснащения представлены в таблице 5.

Таблица 5 - Материально-техническое обеспечение дисциплины

Наименование дисциплин	Наименование специальных помещений и помещений для	Оснащенность специальных помещений и помещений для	Перечень лицензионного программного обеспечения.
	самостоятельной работы г. Калининград, пер. Малый, д.32., УК-М, ауд. 323М - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	самостоятельной работы Специализированная (учебная) мебель - учебная доска, рабочее место преподавателя, комплекты ученической мебели (стол аудиторный, стул). АРМ (процессор; опер. память: 8Gb; жесткий диск: 500 Gb; видеокарта: 2Gb DDR3 64bit; монитор: диагональ: 23 дюймов; разрешение: 1920х1080., клавиатура, мышь), с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации; Мультимедийный проектор в комплекте с экраном.	Типовое ПО на всех ПК 1. Операционная система Windows 10; 2. Офисное приложение MS Office 2016; 3. ПО Каѕрегѕку Endpoint Security для бизнеса — Расширенный Russian Edition; 4. Google Chrome (GNU); 5. Учебный комплект программного обеспечения КОМПАС-3D v21; 6. САБ Ирбис 64; 7. МаthCAD 2015; 8 Система визуального моделирования систем управления solidThinking Embed.
Мировая экономика и международные экономические отношения	г. Калининград, пер. Малый, д.32., УК-М, ауд. 214М - учебная аудитория для самостоятельной работы.	Специализированная (учебная) мебель - учебная доска, рабочее место преподавателя, комплекты ученической мебели (стол аудиторный, стул). 20 АРМ (процессор; опер. память: 8Gb; жесткий диск: 500 Gb; видеокарта: 2Gb DDR3 64bit; монитор: диагональ: 23 дюймов; разрешение: 1920х1080., клавиатура, мышь), с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации; Мультимедийный проектор в комплекте с экраном.	Типовое ПО на всех ПК 1. Операционная система Windows 10; 2. Офисное приложение MS Office 2016; 3. ПО Казрегѕку Endpoint Security для бизнеса — Расширенный Russian Edition; 4. Google Chrome (GNU); 5. Учебный комплект программного обеспечения КОМПАС-3D v21; 6. САБ Ирбис 64; 7. МаthCAD 2015; 8. Система визуального моделирования систем управления solidThinking Embed 9. ИСПС «Консультант Плюс»; 10.НЭБ РФ - Национальная электронная биб-лиотека НЭБ; 11. Сводная электронная биб-лиотека НЭБ; 11. Сводная электронная библиотечная система «Лань»; 12. ООО ЭБС «Знаниум».

6 ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ АТТЕСТАЦИИ, СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ И КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ

Типовые контрольные задания и иные материалы, необходимые для оценки результатов освоения дисциплины (в т.ч. в процессе освоения), а также методические материалы, определяющие процедуры этой оценки приводятся в приложении к рабочей программе дисциплины (утверждается отдельно).

Оценивание результатов обучения может проводиться с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

7 СВЕДЕНИЯ О РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ И ЕЕ СОГЛАСОВАНИИ

Рабочая программа дисциплины «Мировая экономика и международные экономические отношения» представляет собой компонент основной профессиональной образовательной программы бакалавриата по направлению подготовки 26.03.04 Инженерно-экономическое обеспечение технологий и бизнес-процессов водного транспорта.