

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ястребов Олег Александрович

Должность: Ректор

Дата подписания: 17.05.2023 20:49:21

Уникальный программный ключ:

ca953a0120d891083f939673078ef1a9995e13a

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

Институт международной экономики и бизнеса

(наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Глобальные тренды развития мировой промышленности

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

38.03.01 Экономика

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Освоение дисциплины ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

Мировая экономика

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2023 г.

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель изучения дисциплины «Глобальные тренды развития мировой промышленности» состоит в формировании целостного представления о взаимосвязанном и взаимозависимом развитии мировой и региональной экономики, о факторах возникновения, современном проявлении глобальных тенденций мирового и регионального развития.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Глобальные тренды развития мировой промышленности» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
УК-5	Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	УК-5.1. Интерпретирует историю России в контексте мирового исторического развития.
		УК-5.2. Обосновывает особенности проектной и командной деятельности с представителями других этносов и (или) конфессий.
		УК-5.3. Учитывает при социальном и профессиональном общении по заданной теме историческое наследие и социокультурные традиции различных социальных групп, этносов и конфессий, включая мировые религии, философские и этические учения
ПК-1	Способность анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей.	ПК-1.1. Знает методы анализа и интерпретации данных статистики о социально-экономических процессах и явлениях.
		ПК-1.2. Умеет на основе анализа выделять тенденции изменения социально-экономических показателей.
		ПК-1.3. Ориентируется в актуальных тенденциях социально-экономического развития мира.
ПК-5	Мониторинг конъюнктуры рынка банковских услуг, рынка ценных бумаг, иностранной валюты, товарно-сырьевых рынков	ПК-5.1. Понимает принципы и порядок работы справочных правовых систем, основы классификации и систематизации информационных материалов и нормативных актов в них в интересах решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной культуры
		ПК-5.2. Использует комплексные знания в области цифровых денег, валютно-расчетных операций, закономерностей функционирования и особенностей регулирования бизнеса
		ПК-5.3. Применяет навыки осуществления сбора, анализа и обобщения информации, необходимой для оценки состояния финансово-кредитной системы и товарно-сырьевых отношений

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Глобальные тренды развития мировой промышленности» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока 1 ОП ВО.

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Глобальные тренды развития мировой промышленности».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
УК-5	Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	История России, Философия, Зарубежное страноведение, Глобальные процессы в мировой экономике, Геополитика, История международных отношений,	История экономических учений, Иностранный язык, Русский язык как иностранный, Международные валютно-кредитные отношения, Проектная работа "Международные переговоры и заключение внешнеэкономического контракта", Экономика Азии, Экономика арабских стран, Экономика Латинской Америки, Экономика Африки, Управление человеческими ресурсами, Международные маркетинговые стратегии, Международный нефтегазовый бизнес Таможенные аспекты ВЭД Международный инновационный бизнес
ПК-1	Способность анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей.	Зарубежное страноведение Глобальные процессы в мировой экономике	Пространственный анализ в мировой экономике Международный нефтегазовый бизнес Международный инновационный бизнес
ПК-5	Мониторинг конъюнктуры рынка банковских услуг, рынка ценных бумаг,	нет	Экономика и организация внешнеэкономической деятельности,

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	иностранной валюты, товарно-сырьевых рынков		Международные валютно-кредитные отношения, Проектная работа "Международные переговоры и заключение внешнеторгового контракта", Ценообразование, Sharing экономика, Визуализация данных в Power BI, Международный нефтегазовый бизнес, Элективный модуль "Международные финансы", Международные платежные системы и инструменты, FinTech, Международный инновационный бизнес, Международный розничный бизнес

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Глобальные процессы в мировой экономике» составляет 3 зачетных единицы.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения ОП ВО для **ОЧНОЙ** формы обучения

Вид учебной работы		ВСЕГО, ак.ч.	Семестр 3
<i>Контактная работа, ак.ч.</i>		52	52
в том числе:			
Лекции (ЛК)		17	17
Лабораторные работы (ЛР)		-	-
Практические/семинарские занятия (СЗ)		17	17
<i>Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.</i>		56	56
<i>Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.</i>		18	18
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч.	108	108
	зач.ед.	3	

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)	Вид учебной работы*
Раздел 1. Теоретические основы функционирования мировой промышленности	Тема 1.1. Промышленные революции и формирование отраслевой и территориальной структуры промышленности	ЛК, СЗ
	Тема 1.2. Глобальные производственные цепочки как новая парадигма	ЛК, СЗ
	Тема 1.3. Транснационализация мировой индустрии	ЛК, СЗ
Раздел 2. Современные вызовы и развитие мировой промышленности	Тема 2.1. Технологическая повестка развития мировой промышленности	ЛК, СЗ
	Тема 2.2. Углеродно-нейтральная экономика и развитие мировой промышленности	ЛК, СЗ
	Тема 2.3. ESG – повестка и корпоративные стратегии развития промышленных компаний	ЛК, СЗ
Раздел 3. Трансформация пространственной структуры мировой промышленности	Тема 3.1. Глобализация и территориальная структура мировой промышленности	ЛК, СЗ
	Тема 3.2. Современные факторы пространственной организации мировой промышленности	ЛК, СЗ
	Тема 3.3. Инновационные формы пространственной организации мировой промышленности	ЛК, СЗ

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
Лекционная	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, оснащенная комплектом специализированной мебели; доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	21 Моноблок Lenovo AIO-300-22ISH Intel I5 2200 MHz/8 GB/1000 GB/DVD/audio, монитор 21", мультимедиа проектор Casio XJ-V100W, Экран моторизованный Digis Electra 200*150 Dsem-4305; MS Windows 10 64bit Microsoft Office 2016
Семинарская	Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом	21 Моноблок Lenovo AIO-300-22ISH Intel I5 2200 MHz/8 GB/1000 GB/DVD/audio, монитор 21", мультимедиа проектор

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
	специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Casio XJ-V100W, Экран моторизованный Digis Electra 200*150 Dsem-4305; MS Windows 10 64bit Microsoft Office 2016
Для самостоятельной работы обучающихся	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС.	-

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

а) основная литература:

1. Фурье, Ш. Новый промышленный и общественный мир / Ш. Фурье ; переводчик И. А. Шапиро. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 502 с. — (Антология мысли). — ISBN 978-5-534-12152-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/476576>
2. География мира в 3 т. Том 2. Социально-экономическая география мира : учебник и практикум для вузов / Н. В. Каледин [и др.] ; под редакцией Н. В. Каледина, Н. М. Михеевой. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 307 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12217-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/497641>
3. Родионова И.А. Глобальные тенденции развития мировой промышленности: монография / И.А. Родионова, О.В.Шувалова. — Москва : РУДН, 2018. — 200 с.

б) дополнительная литература:

1. Ергин Д. Новая карта мира: Энергетические ресурсы, меняющийся климат и столкновение наций / Дэниел Ергин; Пер. с англ. — М.: Интеллектуальная Литература, 2021.
2. Мегатренды: Основные траектории эволюции мирового порядка в XXI веке: Учебник / Под. Ред. Т.А. Шаклеиной, А.А. Байковой – 3-е изд., испр. до. и перераб. – М.: Издательство «Аспект Пресс», 2022
3. Уэст Дж. Масштаб : Универсальные законы роста, инноваций, устойчивости и темпов жизни организмов, городов, экономических систем и компаний / Джеффри Уэст ; [пер. с англ. Д. А. Прокофьева]. – М. : Азбука Бизнес, Азбука-Аттикус, 2018
4. Питрон, Гийом. Третья цифровая война: энергетика и редкие металлы / Гийом Питрон ; [пер. с французского Е. Харханова и Л. Боровиковой. — М. : Издательство АСТ, 2021. — 320 с.; ил. (Бизнес-бук)
5. Росс А. Индустрии будущего / А. Росс — «Издательство АСТ», 2016
6. Шваб К. Четвертая промышленная революция / К. Шваб — «Эксмо», 2016 — (Top Business Awards)
7. Блуммарт Т. Четвертая промышленная революция и бизнес. Как конкурировать и развиваться в эпоху сингулярности / Т. Блуммарт — «Альпина Диджитал», 2016
8. Роудс Р. Энергия : История человечества / Ричард Роудс ; [пер. с англ. Д. А. Прокофьева]. — М. : КоЛибри, Азбука-Аттикус, 2021. — 496 с.: ил.

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

а) программное обеспечение: ОС MS Windows, пакет MS Office.

б) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:

1. Университетская библиотека ONLINE – Режим доступа: <http://www.biblioclub.ru/>
2. Сайт «Всемирная книга фактов ЦРУ». – Режим доступа: <http://www.cia.gov>
3. Сайт Всемирной Торговой Организации. – Режим доступа: <http://www.wto.org>
4. Сайт журнала «Fortune» (рейтинги и информация о транснациональных корпорациях). – Режим доступа: <https://fortune.com/>
5. Сайт Комиссии ООН по промышленному развитию (ЮНИДО). – Режим доступа: <https://www.unido.org/>
6. Сайт Комиссии ООН по торговле и развитию. – Режим доступа: <https://unctad.org>
7. Сайт Международного валютного фонда. – Режим доступа: <https://www.imf.org>
8. Сайт международной организации «Population Reference Bureau» (демографическая статистика). – Режим доступа: <https://www.prb.org/>
9. Сайт Организации ООН по продовольствию и сельскому хозяйству. – Режим доступа: <http://www.fao.org>
10. Сайт Федеральной службы государственной статистики РФ. – Режим доступа: <http://www.gks.ru>

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля*:

Все учебно-методические материалы для освоения дисциплины «Глобальные тренды развития мировой промышленности» размещены на странице практики в ТУИС.

8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Оценочные материалы и балльно-рейтинговая система* оценивания уровня сформированности компетенций (части компетенций) по итогам освоения дисциплины «Глобальные тренды развития мировой промышленности» представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины, разработаны в полном объеме и доступны для обучающихся на странице дисциплины в ТУИС РУДН: <http://esystem.rudn.ru/course/view.php?id=11614>

Программа составлена в соответствии с требованиями ОС ВО РУДН.

- - Ом и БРС формируются на основании требований соответствующего локального нормативного акта РУДН.

РАЗРАБОТЧИКИ:

Доцент кафедры региональной экономики и географии


Подпись

Крейденко Т.Ф.

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:

Зав. Кафедрой региональной экономики и географии
к.геогр.наук, доцент


Подпись

Холина В.Н.

Фамилия И.О.

