

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 15.05.2024 10:48:19
Уникальный программный ключ:
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

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

**Институт мировой экономики и бизнеса
экономического факультета**

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Ознакомительная
(наименование практики)

Учебная
(вид практики: учебная, производственная)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

38.03.01 Экономика
(код и наименование направления подготовки/специальности)

Практическая подготовка обучающихся ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

«Международная экономическая безопасность»
(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2024 г.

1. ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Целью проведения «ознакомительной практики» является:

- закрепление, расширение и систематизация знаний, полученных за время теоретического обучения;
- формирование умения применять теоретические знания в профессиональной деятельности;
- расширение практических навыков самостоятельной и научно-исследовательской работы, а также необходимых общекультурных и профессиональных компетенций;
- получение практических профессиональных навыков по направлению Экономики квалификации «Бакалавр».

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОБУЧЕНИЯ ПО ИТОГАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Проведение «ознакомительной практики» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при прохождении практики (результатов обучения по итогам практики)

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.1. Осуществляет поиск информации для решения поставленной задачи по различным типам запросов
		УК-1.2. Анализирует и контекстно обрабатывает информацию для решения поставленных задач с формированием собственных мнений и суждений
		УК-1.3. Предлагает варианты решения задачи, анализирует возможные последствия их использования
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-2.1. В рамках поставленных задач определяет имеющиеся ресурсы и ограничения, действующие правовые нормы
		УК-2.2. Анализирует план-график реализации проекта в целом и выбирает оптимальный способ решения поставленных задач, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений
		УК-2.3. Контролирует ход выполнения проекта, корректирует план-график в соответствии с результатами контроля
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК-3.1. Определяет свою роль в команде, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели
		УК-3.2. Анализирует возможные последствия личных действий и планирует свои действия для достижения заданного результата
		УК-3.3. Аргументирует свою точку зрения относительно использования идей других членов команды для достижения поставленной цели

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	УК-6.1. Анализирует свои ресурсы и их пределы (личностные, ситуативные, временные и т.д.), для успешного выполнения поставленной задачи
		УК-6.2. Находит и использует источники получения дополнительной информации для повышения уровня общих и профессиональных знаний
		УК-6.3. Определяет задачи саморазвития, цели и приоритеты профессионального роста
ОПК-1	Способен применять знания (на промежуточном уровне) экономической теории при решении прикладных задач	ОПК-1.1. Использует основы экономических, организационных и управленческих теорий для успешного выполнения профессиональной деятельности
		ОПК-1.2. Формулирует и формализует профессиональные задачи, используя понятийный аппарат экономической, организационной и управленческой наук
		ОПК-1.3. Применяет аналитический инструментарий для постановки и решения типовых задач управления с применением информационных технологий
ОПК-2	Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач	ОПК-2.1. Определяет методы сбора информации, способы и вид ее представления, применяя современное программное обеспечение
		ОПК-2.2. Выбирает соответствующие содержанию профессиональных задач инструментарий обработки и анализа данных, современные информационные технологии и программное обеспечение
		ОПК-2.3. Осуществляет визуализацию данных и презентацию решений в информационной среде

3. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

«Ознакомительная практика» относится к обязательной части.

Ознакомительная практика представляет собой цикл ООП Б2 «Практики» и базируется на знаниях, умениях, навыках, полученных в ходе изучения учебных дисциплин цикла ООП Б1: «Линейная алгебра», «Микроэкономика», «Введение в специальность», «Основы начальной военной подготовки. Безопасность жизнедеятельности», «История России», «Математический анализ», «Цифровая грамотность», и т.д.

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают дисциплины и/или другие практики, способствующие достижению запланированных результатов обучения по итогам прохождения «ознакомительной практики».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов обучения по итогам прохождения практики

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	<p>Линейная алгебра Микроэкономика Математический анализ Макроэкономика Зарубежное страноведение Экономическая география Экономика межгосударственных территориальных споров</p>	<p>Мировая экономика Теория вероятностей и математическая статистика Международные экономические отношения Геополитика Международные статистические базы данных Институциональная экономика Маркетинг Статистика Компьютерные инструменты в бизнес-аналитике (Big Data) Стратегии выхода ТНК на зарубежные рынки Международные валютно-кредитные отношения Международная миграция и рынок труда Международная экономическая интеграция Основы международной логистики Психология личности и профессиональное самоопределение Геоэкономический потенциал развитых стран Дисциплины междисциплинарного блока Международная торговля интеллектуальной собственностью и высокотехнологичной продукцией Основы международной логистики Преддипломная практика Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной работы бакалавра</p>
УК-2	Способен определять круг задач в рамках		Междисциплинарный курсовой проект

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений		<p>Антикоррупционное законодательство Бухгалтерский учет Основы права Финансы, денежное обращение и кредит Налоги и налогообложение Финансовое право Бюджетное право Международное частное право Страхование ВЭД Управление государственной собственностью Преддипломная практика Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной работы бакалавра</p>
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	<p>Менеджмент Психология профессиональной деятельности Психология личности и профессиональное самоопределение</p>	<p>Междисциплинарный курсовой проект Экономика и организация внешнеэкономической Информационно-психологическая безопасность Преддипломная практика Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной работы бакалавра</p>
УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	<p>Введение в специальность Менеджмент</p>	<p>Экономика и организация внешнеэкономической деятельности Информационно-психологическая безопасность Дисциплины междисциплинарного блока Преддипломная практика Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной работы бакалавра</p>
ОПК-1	Способен применять знания (на	Введение в специальность	История экономических учений

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	промежуточном уровне) экономической теории при решении прикладных задач		<p>Междисциплинарный курсовой проект</p> <p>Мировая продовольственная безопасность</p> <p>Международные статистические базы данных</p> <p>Институциональная экономика</p> <p>Финансовая безопасность</p> <p>Преддипломная практика</p> <p>Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена</p> <p>Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной работы бакалавра</p>
ОПК-2	Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач	<p>Линейная алгебра</p> <p>Математический анализ</p> <p>Экономическая география</p>	<p>Теория вероятностей и математическая статистика</p> <p>Эконометрика</p> <p>Междисциплинарный курсовой проект</p> <p>Геополитика</p> <p>Статистика</p> <p>Бухгалтерский учет</p> <p>Налоги и налогообложение</p> <p>Компьютерные инструменты в бизнес-аналитике (Big Data)</p> <p>Управление рисками</p> <p>Международные валютно-кредитные отношения</p> <p>Преддипломная практика</p> <p>Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена</p> <p>Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной работы бакалавра</p> <p>Технологии и практика программирования на языке Python для гуманитарных специальностей</p>

4. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ

Общая трудоемкость «Ознакомительной практики» составляет 3 зачетных единиц (108 ак.ч.).

5. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Таблица 5.1. Содержание практики*

Наименование раздела практики	Содержание раздела (темы, виды практической деятельности)	Трудоемкость, ак.ч.
Раздел 1. Подготовительный этап	Инструктаж по сбору, обработке необходимого материала и составлению отчета.	4
	Инструктаж по технике безопасности	4
	Инструктаж по правилам и обязанностям студентов на практике	4
	Знакомство с программой практики	10
Раздел 2. Научно-исследовательский этап	Знакомство с научной проблематикой специальности.	20
	Анализ инструментария, организации и проведения процедуры комплексных статистических и экономических исследований.	10
	Выполнение индивидуальных заданий	20
	Сбор, обработка и систематизация фактического материала	12
Раздел 3 Заключительный этап	Подготовка и оформление отчета и дневника по практике	8
	Подготовка и оформление доклада	13
	Защита доклада с презентацией	3
ВСЕГО:		108

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Компьютерное оборудование Института мировой экономики и бизнеса экономического факультета.

7. СПОСОБЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

«Ознакомительная практика» проводится в структурных подразделениях РУДН.

Сроки проведения практики соответствуют периоду, указанному в календарном учебном графике ОП ВО. Сроки проведения практики могут быть скорректированы при согласовании с Управлением образовательной политики и Департамент организации практик и трудоустройства обучающихся в РУДН.

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Основная литература:

1. Зараменских, Е. П. Основы бизнес-информатики : учебник и практикум для вузов / Е. П. Зараменских. — 2-е изд. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 470 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15039-1. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/511961>
2. Ревина С.Ю.. Интернет-проекты: разработка и управление : учебное пособие / С.Ю. Ревина. - Электронные текстовые данные. - Москва: РУДН, 2022. - 132 с. : ил. - ISBN 978-5-209-10794-1 : 488.00.

3. Старков, А. Н. Цифровая экономика: учебное пособие / А. Н. Старков, Е. В. Сторожева. — 2-е изд., стер. — Москва: ФЛИНТА, 2023. — 82 с. — ISBN 978-5-9765-3697-5. — Текст: электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/3482964>.

4. Основы цифровой экономики: учебник и практикум для вузов / М. Н. Конягина [и др.] ; ответственный редактор М. Н. Конягина. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 235 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13476-6. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/519464>

Дополнительная литература:

1. Гаврилов, Л. П. Электронная коммерция: учебник и практикум для вузов / Л. П. Гаврилов. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 579 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17867-8. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/533877>

2. Заяц, А. М. Блокчейн-системы и технология : учебное пособие для вузов / А. М. Заяц. — Санкт-Петербург : Лань, 2024. — 112 с. — ISBN 978-5-507-48522-2. — Текст: электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/385955>

3. Попов, Е. В. Умные города: монография / Е. В. Попов, К. А. Семячков. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 346 с. — (Актуальные монографии). — ISBN 978-5-534-13732-3. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/519740>

4. Криптографические основы блокчейн-технологий / Е. А. Ищукова, С. П. Панасенко, К. С. Романенко, В. Д. Салманов. — Москва : ДМК Пресс, 2022. — 300 с. — ISBN 978-5-97060-865-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/314915>

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров:

- Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН. URL: <http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web>

- Образовательная платформа Юрайт. URL: <http://www.biblio-online.ru>

- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» — URL: <http://www.biblioclub.ru>

- ЭБС «Консультант студента». URL: www.studentlibrary.ru

- ЭБС «Лань». URL: <http://e.lanbook.com/>

- ЭБС «Троицкий мост». URL: <http://www.trmost.ru/>

- ЭБС Znanium. URL: <https://znanium.ru/>

2. Базы данных и поисковые системы:

- электронный фонд правовой и нормативно-технической документации <http://docs.cntd.ru/>;

- поисковая система Яндекс. URL: <https://www.yandex.ru/>;

- поисковая система Google. URL: <https://www.google.ru/>;

- реферативная база данных SCOPUS. URL: <http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/>;

- база данных EUROSTAT. URL: <https://ec.europa.eu/eurostat/>;

- платформа статистических данных и бизнес-аналитики Statista. URL: <https://www.statista.com/>;

- статистическая база данных ЮНКТАД. URL: <https://unctadstat.unctad.org/datacentre/>.

*Учебно-методические материалы для прохождения практики, заполнения дневника и оформления отчета по практике *:*

1. Правила техники безопасности при прохождении «ознакомительной практики» (первичный инструктаж).
2. Общее устройство и принцип работы технологического производственного оборудования и компьютерного оборудования, используемого обучающимися при прохождении практики; технологические карты и регламенты и т.д. (при необходимости).
3. Методические указания по заполнению обучающимися дневника и оформлению отчета по практике.

* - все учебно-методические материалы для прохождения практики размещаются в соответствии с действующим порядком на странице практики **в ТУИС!**

9. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ИТОГАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Оценочные материалы и балльно-рейтинговая система* оценивания уровня сформированности компетенций (части компетенций) по итогам прохождения «ознакомительной практики» представлены в Приложении к настоящей Программе практики (модуля).

* - ОМ и БРС формируются на основании требований соответствующего локального нормативного акта РУДН (положения/порядка).

РАЗРАБОТЧИКИ:

<hr/> к.э.н., доцент <i>Должность, БУП</i>	<hr/> <i>Подпись</i>	Ревина Светлана Юрьевна <hr/> <i>Фамилия И.О.</i>
<hr/> ассистент <i>Должность, БУП</i>	<hr/> <i>Подпись</i>	Эбердыева Мая <hr/> <i>Фамилия И.О.</i>

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:

<hr/> <i>Должность, БУП</i>	<hr/> <i>Подпись</i>	<hr/> <i>Фамилия И.О.</i>
-----------------------------	----------------------	---------------------------

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:

Декан экономического факультета <hr/> <i>Должность, БУП</i>	<hr/> <i>Подпись</i>	Андропова Инна Витальевна <hr/> <i>Фамилия И.О.</i>
-------------------------------------------------------------------	----------------------	-----------------------------------------------------------

**ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА
ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ИТОГАМ
ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ**

1. Задание выполняется группами по 2-3 человека.
2. Тема доклада должна быть согласована с руководителем практики

Возможные темы:

- 1) Интернет-вещей: сущность и роль в принятии решений в экономике и финансах в отраслях экономики (на примере сельского хозяйства)
- 2) Умный город: сущность, экономическая эффективность, плюсы и минусы (конкретный пример)
- 3) Облачные вычисления
- 4) Виртуальная реальность.
- 5) Дополненная реальность. Сущность и роль в экономике
- 6) Интеграция технологий дополненной реальности в электронную коммерцию для улучшения качества покупок
- 7) Цифровые двойники в промышленности
- 8) Искусственный интеллект (ИИ). Сущность перспективы развития в мире
- 9) Искусственный интеллект в экономике
- 10) Кибербезопасность: сущность, цели, виды угроз
- 11) Цифровая медицина: сущность, преимущества и недостатки
- 12) Электронное образование: сущность, преимущества и недостатка
- 13) Машинное обучение
- 14) Нейронные и генеративные сети
- 15) Дипфейки
- 16) Роботизация: сущность, экономическая эффективность, плюсы и минусы
- 17) Сущность блокчейн. Использование в экономике
- 18) Майнинг цифровых денег
- 19) Криптовалюта Биткоин
- 20) Большие данные. Сущность и определения
- 21) Индустрия 4.0. Сущность и состояние в РФ
- 22) Экономика совместного потребления (шеринг-экономика): сущность, экономическая эффективность, плюсы и минусы
- 23) Основные риски в цифровой экономике.
- 24) Цифровая экономика в регионах РФ
- 25) Цифровая экономика США.
- 26) Цифровая экономика Китая.
- 27) Цифровая экономика стран Европейского союза.
- 28) Цифровая трансформация в сельском хозяйстве
- 29) Искусственный интеллект и рынок труда
- 30) Кибермошенничество в сети. Виды и меры безопасности
- 31) Дипфейки. Сущность. Меры защиты
- 32) Deep learning и Machine learning. Сущность, разница и возможности применения в экономике
- 33) Нейросети. Сущность, сферы применения. Отличия от искусственного интеллекта
- 34) Экосистема (на примере Сбербанка)
- 35) Электронная торговля в России
- 36) Электронная торговля в США
- 37) Электронная торговля в Китае

38) Компьютерные вирусы. Сущность и виды. Методы борьбы с ними.

39) Использование ИИ в электронной торговле

3. Результаты должны быть оформлены в виде отчета в программе Word.

- Структура работы
 - Титульный лист
 - Оглавление (автоматическое)
 - Основная часть (может быть разбита на несколько частей с заголовками)
 - Выводы
 - Заключение
 - Список использованной литературы (оформление по ГОСТ)
 - Оформление (отчет)
 - Не менее 10 страниц
 - Шрифт Times New Roman, размер 14, межстрочный интервал – 1,5.
 - Отступ первой строки – 1,25 см, выравнивание абзацев – по ширине
 - Поля страницы – левое 2,5, остальные по 2 см.
 - На все цифровые и фактические данные должны быть постраничные сноски
 - Использованная литература
 - Не менее 10 источников. Из них:
 - Не менее 3 источников на иностранном языке
 - Не менее 5 источников – научные статьи и монографии российских и зарубежных ученых
 - Таблицы и иллюстрации (оформление по ГОСТ)
4. К отчету обязательно должен быть приложен дневник прохождения практики (оформление в Word).
5. Результаты работы должны быть представлены в виде доклада с презентацией на общем собрании группы.
- Доклад должен быть рассчитан на 15 минут.
 - Доклад сопровождается презентацией PowerPoint

Балльно-рейтинговая система оценивания уровня сформированности компетенций по итогам прохождения практики

	Оценка
Доклад (выступление)	0-15
Презентация PowerPoint	0-15
Отчет в Word (содержание)	0-15
Отчет в Word (оформление)	0-15
Актуальность данных	0-10
Полнота собранного материала	0-10
Выводы	0-5
Ответы на вопросы	0-5
Соблюдение сроков	0-5
Достоверность источников	0-5
Всего	100