

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ястребов Олег Александрович

Должность: Ректор

Дата подписания: 02.05.2026 18:01:51

Уникальный программный ключ:

ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

Институт мировой экономики и бизнеса

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

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ESG-ОТЧЕТНОСТЬ И УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ

(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):

БИЗНЕС-КОНСАЛТИНГ, ЦИФРОВОЙ УЧЕТ И АУДИТ

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2026 г.

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «ESG-отчетность и устойчивое развитие» входит в программу бакалавриата «Бизнес-консалтинг, цифровой учет и аудит» по направлению 38.03.01 «Экономика» и изучается в 6 семестре 3 курса. Дисциплину реализует Институт мировой экономики и бизнеса. Дисциплина состоит из 3 разделов и 9 тем и направлена на изучение международных и национальных стандартов нефинансовой отчетности, методологии сбора и верификации показателей экологической (E), социальной (S) и управленческой (G) деятельности организации, а также практических инструментов подготовки, анализа и публичного раскрытия ESG-отчетов для различных групп стейкхолдеров.

Целью освоения дисциплины является Целью освоения дисциплины «ИИ в финансах» является формирование у обучающихся системных компетенций в области разработки, верификации и интерпретации нефинансовой отчетности в соответствии с международными стандартами ESG.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «ESG-отчетность и устойчивое развитие» 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)
ПК-7	Способен отражать факты хозяйственной жизни экономического субъекта в соответствии с его деятельностью, осуществлять контроль полноты отражения данных факторов	ПК-7.1 Способен определять (разрабатывать) способы ведения бухгалтерского учета и формировать учетную политику экономического субъекта с учетом изменения внешних и внутренних факторов; ПК-7.2 Способен оценивать существенность информации, раскрываемой в бухгалтерской (финансовой) отчетности; ПК-7.3 Способен идентифицировать объекты налогообложения, исчислять налогооблагаемую базу, сумму налога и сбора, а также сумму взносов в государственные внебюджетные фонды;

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «ESG-отчетность и устойчивое развитие» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы высшего образования.

В рамках образовательной программы высшего образования обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «ESG-отчетность и устойчивое развитие».

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

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
ПК-7	Способен отражать факты хозяйственной жизни	<i>Unit-экономика**;</i> <i>Управление затратами**;</i>	Преддипломная практика;

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	экономического субъекта в соответствии с его деятельностью, осуществлять контроль полноты отражения данных факторов	<i>Бухгалтерский учет в отраслях бизнеса**;</i> Лабораторный практикум в программе 1:С; <i>Консалтинг поддержки малого бизнеса**;</i> Финансовый учет; Введение в автоматизацию бухгалтерского учета; <i>Учет в маркет-плейсах**;</i>	

* - заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

** - элективные дисциплины /практики

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «ESG-отчетность и устойчивое развитие» составляет «2» зачетные единицы.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения образовательной программы высшего образования для очной формы обучения.

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак.ч.		Семестр(-ы)
			6
<i>Контактная работа, ак.ч.</i>	34		34
Лекции (ЛК)	17		17
Лабораторные работы (ЛР)	0		0
Практические/семинарские занятия (СЗ)	17		17
<i>Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.</i>	38		38
<i>Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.</i>	0		0
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч.	72	72
	зач.ед.	2	2

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Наименование темы		Содержание темы	Вид учебной работы*
Раздел 1	Теоретические и правовые основы ESG-отчетности	1.1	Концепция устойчивого развития и современные тенденции развития корпоративной отчетности	Эволюция подходов: от экологической отчетности к интегрированной. ЦУР ООН. Содержание и подходы к формированию нефинансовой отчетности	ЛК, СЗ
		1.2	Основные стандарты и регуляторные требования к ESG-отчетности	Требования в отношении структурных элементов, подлежащих включению в интегрированный отчет. Содержание руководящих принципов подготовки и представления интегрированного отчета. Раскрытие в отчете информации о деятельности организации в области устойчивого развития	ЛК, СЗ
		1.3	Правовые аспекты и верификация ESG-отчетности	Обязательная или добровольная отчетность: юрисдикции (ЕС, США, РФ). Требования к независимой гарантии. Ответственность за недостоверность ESG-данных	ЛК, СЗ
Раздел 2	Методология сбора и анализа данных в ESG-отчетности	2.1	Характеристики, показатели и особенности отражения в ESG-отчете капитала организации	Финансовый капитал. Производственный капитал. Природный капитал. Человеческий капитал. Интеллектуальный капитал. Социально-репутационный капитал	ЛК, СЗ
		2.2	Инструменты анализа ESG-отчетности	Содержание, особенности и методические инструменты анализа интегрированной отчетности. Анализ стейкхолдеров и отношений организации с заинтересованными сторонами. Анализ стратегии бизнеса. Анализ внешней бизнес-среды организации. Рейтинговая оценка ESG-отчетности	ЛК, СЗ
		2.3	Управление ESG-рисками	Анализ рисков деятельности организации. Оценка влияния ESG-факторов на значимость рисков организации. Формирование алгоритма управления ESG-рисками	ЛК, СЗ
Раздел 3	Практика подготовки и анализа ESG-отчета	3.1	Сквозной процесс составления отчета: от идентификации стейкхолдеров до публикации	Этапы составления ESG-отчетности. Инструменты для управления данными. Форматы отчета	ЛК, СЗ
		3.2	Оценка качества ESG-отчетности и бенчмаркинг	Рейтинги. Анализ конкурентов. Проверка отчета на соответствие GRI	ЛК, СЗ
		3.3	Разработка раздела ESG-отчета для реальной компании	Выбор компании. Расчет ключевых показателей. Презентация проекта с комментариями по рискам	ЛК, СЗ

* - заполняется только по **ОЧНОЙ** форме обучения: ЛК – лекции; ЛР – лабораторные работы; СЗ – практические/семинарские занятия.

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.	Аудитория оснащенная персональным компьютером, MS Windows 10, Microsoft Office 2016.
Семинарская	Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Моноблок Lenovo AIO-510-22ISH Intel I5 2200 MHz/8 GB/1000 GB/DVD/audio, монитор 21", мультимедиа проектор Casio XJ-S400UN, мультимедиа проектор Casio XJ-V100W, проекционный экран GEHA 244*244, экран с электропроводом Draper 203*1, акустическая система Defender Mercury 35 MkII, Телевизор Philips, MS Windows 10 64bit, Microsoft Office 2021 LTSC Microsoft Office 2013 , 7-Zip, FastStone Image Viewer, FreeCommander, Adobe Reader, K-Lite Codec Pack
Для самостоятельной работы	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС.	Моноблок Lenovo AIO-510-22ISH Intel I5 2200 MHz/8 GB/1000 GB/DVD/audio, монитор 21", мультимедиа проектор Casio XJ-S400UN, мультимедиа проектор Casio XJ-V100W, проекционный экран GEHA 244*244, экран с электропроводом Draper 203*1, акустическая система Defender Mercury 35 MkII, Телевизор Philips, MS

		Windows 10 64bit, Microsoft Office 2021 LTSC Microsoft Office 2013 , 7-Zip, FastStone Image Viewer, FreeCommander, Adobe Reader, K-Lite Codec Pack
--	--	--

* - аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается **ОБЯЗАТЕЛЬНО!**

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

1. Коданева С. И.. Зеленая экономика - от осмысления содержания концепции к практике ее реализации: (опыт России и зарубежных стран). монография [Электронный ресурс]. - М. : РУСАЙНС, 2022. 143 с. ISBN 978-5-4365-9777-5 URL:

https://mega.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=507353&idb=0

2. Корпоративные финансы : учебник / под общ. ред. А.М. Губернаторова. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 399 с. — (Высшее образование). — DOI 10.12737/1013023. - ISBN 978-5-16-018989-5. - Текст : электронный. - URL:

<https://znanium.com/catalog/product/2082009>

3. Самылин, А. И. Корпоративные финансы. Финансовые расчеты : учебник / А. И. Самылин. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 472 с. — (Высшее образование). — DOI 10.12737/914. - ISBN 978-5-16-018870-6. - Текст : электронный. - URL:

<https://znanium.com/catalog/product/2073486>

<https://znanium.com/catalog/product/2073486>

Дополнительная литература:

1. Волков В. В., Белоконев С. Ю. ESG-повестка и устойчивость развития промышленного предприятия: методология комплексной оценки [Электронный ресурс] // Вестник Российского университета дружбы народов: Государственное и муниципальное управление. 2022. URL:

https://mega.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=508627&idb=0

2. Никонова А.А., Красильникова Е. ESG КОМПАНИИ: ПОНЯТИЕ, КРИТЕРИИ, ФИНАНСИРОВАНИЕ // Энергия: экономика, техника, экология, 2024. - URL:

<https://journals.eco-vector.com/0233-3619/article/view/632786>

3. Сигова М.В., Долбежкин В.А., Круглова И.А. ESG-данные для коммерческих банков и экономическая безопасность // Экономика, предпринимательство и право. - 2023. - Т. 13. - №6. - С. 1889-1900. doi: 10.18334/epp.13.6.117883

4. Стрижакова Е. Н., Стрижаков Д. В. Концепция устойчивого развития: история и современность [Электронный ресурс] // Менеджмент в России и за рубежом. 2020. URL:

https://mega.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=497239&idb=0

5. Ловкова Е. С. Факторы стратегии устойчивого развития компании // Бюллетень науки и практики. 2023. Выпуск номер 5 том 9, С.416-421

6. Козлова А.И., Ляндау Ю.В. ESG-стандарты для управления устойчивым развитием компании // Инновации и инвестиции. 2023. Выпуск номер 4, С.62-65

7. Семиколенова М. Н., Семина Л. А., Землякова С. Н. Устойчивое развитие компании: направления и перспективы исследований / Алтайский государственный университет (Барнаул, Россия) [Электронный ресурс] // Экономика, профессия, бизнес. 2025. С. 81-89. ISSN 2413-8584 DOI: 10.14258/epb202509

8. Ткаченко И. Н., Савченко Я. В. Научный обзор методов и инструментария исследования и оценивания esg-трансформации в бизнесе / Уральский государственный экономический университет (Екатеринбург, Россия) [Электронный ресурс] // Экономика, профессия, бизнес. 2024. С. 123-132. ISSN 2413-8584 DOI: 10.14258/epb202446

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

<https://mega.rudn.ru/MegaPro/Web>

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

- ЭБС «Юрайт» <http://www.biblio-online.ru>

- ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru

- ЭБС «Знаниум» <https://znanium.ru/>

2. Базы данных и поисковые системы

- Sage <https://journals.sagepub.com/>

- Springer Nature Link <https://link.springer.com/>

- Wiley Journal Database <https://onlinelibrary.wiley.com/>

- Научометрическая база данных Lens.org <https://www.lens.org>

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

1. Курс лекций по дисциплине «ESG-отчетность и устойчивое развитие».

* - все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины **в ТУИС!**

РАЗРАБОТЧИК:

_____	_____	_____
<i>Должность, БУП</i>	<i>Подпись</i>	Гомонко Эвелина Анатолевна <i>Фамилия И.О.</i>

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:

_____	_____	_____
<i>Должность БУП</i>	<i>Подпись</i>	<i>Фамилия И.О.</i>

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:

Доцент	_____	_____
<i>Должность, БУП</i>	<i>Подпись</i>	Абуева Милана Магомед- Салиевна <i>Фамилия И.О.</i>