

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «ВГУ»)

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой
международной экономики и
внешнеэкономической деятельности

к.э.н., доцент Ендовицкая Е.В.



17.05.2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.10 Устойчивое развитие экономики

1. Шифр и наименование направления подготовки / специальности:

38.04.02 Менеджмент

2. Профиль подготовки / специализация/магистерская программа:

Международный бизнес

3. Квалификация (степень) выпускника: магистр.

4. Форма обучения: очная.

5. Кафедра, отвечающая за реализацию дисциплины: международной экономики и внешнеэкономической деятельности

6. Составители программы: Ширококов Владимир Григорьевич, доктор экономических наук, профессор

7. Рекомендована: Научно-методическим советом факультета международных отношений, протокол № 5 от 17.05.2023

8. Учебный год: 2024/2025

Семестр(ы): 3 (набор 2023 года)

9. Цели и задачи учебной дисциплины:

Цель дисциплины: развить компетенции, формируемые в процессе преподавания дисциплин других компонентов основной образовательной программы, сформировать у будущих менеджеров теоретические знания в области устойчивого развития экономики, практические навыки и умения по исследованию и управлению устойчивым развитием хозяйствующих субъектов

Задачи учебной дисциплины:

- сформировать у обучающихся знания о теоретических и методологических аспектах исследования устойчивого развития экономики;
- выработать у обучающихся способность исследовать и анализировать основные положения устойчивого развития социально-экономических систем;
- закрепить практические навыки и умения по исследованию и анализу устойчивости и эффективности функционирования экономических систем;
- углубить имеющиеся знания о тенденциях развития мировой экономической науки и практики;
- закрепить способность выявлять проблемы устойчивого развития экономических систем на основе современного информационного обеспечения формируемого в системе показателей глобальной инициативы GRI и интегрированной отчетности; предлагать способы их решения с учетом критериев социально-экономической эффективности.

10. Место учебной дисциплины в структуре ООП:

дисциплина относится к вариативной части Блока 1 «Дисциплины».

11. Планируемые результаты обучения по дисциплине/модулю (знания, умения, навыки), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенциями выпускников):

| Код | Название компетенции | Код(ы) | Индикатор(ы) | Планируемые результаты обучения |
|------|---|--------|---|---|
| ПК-4 | Способен проводить анализ бизнес-процессов в соответствии с нормативными и правовыми актами международных экономических организаций | ПК-4.1 | Осуществляет сбор и группировку управленческой информации международных экономических организаций из различных источников | Знать основные положения теорий и концепций устойчивого развития экономики в глобальной среде Уметь использовать управленческую информацию международных экономических организаций для анализа бизнес-процессов Владеть навыками сбора и группировки управленческой информации о деятельности международных организаций |
| | | ПК-4.2 | Обосновывает выбор методов анализа и разработает систему показателей оценки международного бизнеса | Знать методы анализа и систему показателей оценки устойчивого развития Уметь осуществлять выбор методов анализа устойчивого развития международного бизнеса Владеть методами анализа устойчивого развития экономики |
| | | ПК-4.3 | Готовит аналитическое заключение о результатах и эффективности бизнес-процессов и вносит предложения по развитию международной экономической деятельности | Знать основные направления устойчивого развития субъектов международной экономической деятельности Уметь разрабатывать систему аналитических показателей оценки международного бизнеса Владеть навыками оценки эффективности бизнес-процессов и обоснования предложений по развитию международной экономической деятельности |

| | | | | |
|------|--|--------|---|--|
| ПК-5 | Способен осуществлять стратегическое управление и планирование, контроль, аудит и коррекцию планов развития международных экономических отношений субъектов хозяйствования | ПК-5.1 | Осуществляет контроль процесса реализации стратегий развития международного бизнеса экономических субъектов | Знать порядок разработки стратегии устойчивого развития международного бизнеса экономических субъектов Уметь оценить процесс реализации стратегий развития международного бизнеса экономических субъектов Владеть навыками разработки политики устойчивого развития субъектов международного бизнеса |
| | | ПК-5.2 | Обосновывает систему стандартов (нормативов), применяемых в качестве базы для сравнения (бенчмаркинг) принимаемых управленческих решений | Знать международные стандарты, регламентирующие раскрытие информации об устойчивом развитии организации Уметь применять систему стандартов и нормативов для сравнения (бенчмаркинг) принимаемых управленческих решений Владеть навыками оценки социально-экономической, демографической, экологической и институциональной составляющих устойчивого развития экономических систем |
| | | ПК-5.3 | Выявляет причины отклонения от выбранной стратегии развития международных экономических связей и вносит предложения по коррекции намеченных планов развития | Знать систему информационного обеспечения, необходимую для устойчивого развития экономических систем Уметь идентифицировать факторы, влияющие на устойчивость развития организации как основного элемента социально-экономических систем Владеть навыками управления устойчивым развитием экономических агентов в глобальной среде |

12. Объем дисциплины в зачетных единицах/час. — 3/108.

Форма промежуточной аттестации защита курсовой работы; экзамен.

13. Трудоемкость по видам учебной работы

| Вид учебной работы | Трудоемкость | | | |
|--|------------------|------------------|------------|-----|
| | Всего | По семестрам | | |
| | | 3 семестр | № семестра | ... |
| Аудиторные занятия | 28 | 28 | | |
| в том числе: | лекции | 14 | 14 | |
| | практические | 14 | 14 | |
| | лабораторные | - | | |
| Самостоятельная работа | 44 | 44 | | |
| в том числе: курсовая работа (проект) | | | | |
| Форма промежуточной аттестации (экзамен – __ час.) | экзамен – 36 час | экзамен – 36 час | | |
| Итого: | 108 | 108 | | |

13.1. Содержание разделов дисциплины

| № п/п | Наименование раздела дисциплины | Содержание раздела дисциплины | Реализация раздела дисциплины с помощью онлайн-курса, ЭУМК |
|------------------|---------------------------------|---|---|
| 1. Лекции | | | |
| 1.1 | Теоретические основы управления | Сущность устойчивого развития социально-экономических систем. | https://edu.vsu.ru/course/view.php?id=4827 |

| | | | |
|--------------------------------|---|--|---|
| | устойчивым развитием экономики | <p>Принципы и методы формирования устойчивого развития экономики.</p> <p>Устойчивость развития экономических агентов и ее компоненты.</p> <p>Классификация устойчивости развития организации.</p> <p>Методологические основы исследования устойчивого развития социально-экономических систем. (общенаучные подходы, общие и специфические.</p> <p>Принципы устойчивого развития социально-экономических систем.</p> <p>Признаки устойчивого развития экономики.</p> <p>Роль государственного регулирования в обеспечении устойчивого развития Российской Федерации.</p> | |
| 1.2 | Факторы, влияющие на устойчивость развития организации как основного элемента социально-экономических систем. | <p>Функции, выполняемые организацией</p> <p>Факторы, влияющие на устойчивое развитие организации.</p> <p>Внутренние прямые и косвенные факторы устойчивости организации.</p> <p>Внешние прямые и косвенные факторы устойчивости организации</p> <p>Стабилизирующие и дестабилизирующие факторы устойчивости организации</p> <p>Международные, национальные и региональные факторы устойчивого развития организации</p> | https://edu.vsu.ru/course/view.php?id=4827 |
| 1.3 | Методические подходы к оценке устойчивого развития экономики | <p>Цели и задачи устойчивого развития экономики.</p> <p>Элементы устойчивого развития экономических систем.</p> <p>Показатели оценки устойчивого развития социально-экономических систем. Показатели экономической устойчивости, экологической и социально-территориальной устойчивости организации.</p> <p>Основные направления решения проблем устойчивого развития экономики.</p> | https://edu.vsu.ru/course/view.php?id=4827 |
| 1.4 | Экономический анализ устойчивости и эффективности функционирования экономических систем | <p>Показатели эффективности функционирования территориальных экономических систем</p> <p>Анализ производственной устойчивости организации</p> <p>Анализ экономической устойчивости организации</p> <p>Анализ социальной устойчивости организации</p> <p>Анализ финансовой устойчивости организации</p> <p>Интегрированная оценка устойчивого развития организации</p> | https://edu.vsu.ru/course/view.php?id=4827 |
| 1.5 | Информационное обеспечение управления устойчивым развитием экономики | <p>Типы бухгалтерского и статистического учета устойчивого развития экономики.</p> <p>Отражение производственного, финансового, природного, человеческого, социального и других видов капитала в учетных системах</p> <p>Формирование отчетности в области устойчивого развития в соответствии со стандартом GRI.</p> <p>Интегрированная отчетность с системе управления устойчивым развитием экономики.</p> | |
| 2. Практические занятия | | | |
| 2.1 | Теоретические основы управления устойчивым развитием экономики | <p>Теоретические и концептуальные положения устойчивым развитием экономики</p> <p>Теории, концепции и воззрения на устойчивое развитие социально-экономических систем.</p> <p>Систематизация принципов и методов формирования устойчивого развития экономики.</p> <p>Социальная, экономическая, демографическая, экологическая и институциональная составляющие</p> | https://edu.vsu.ru/course/view.php?id=4827 |

| | | | |
|-----|--|---|---|
| | | <p>устойчивого развития организации. Исследование законодательной базы и государственных программ устойчивого развития экономических систем</p> <p>Методологические основы исследования устойчивого развития социально-экономических систем. (общенаучные подходы, общие и специфические). Изучение понятийного аппарата исследования устойчивости экономических систем Классификация устойчивости развития организации. Принципы устойчивого развития социально-экономических систем. Концептуальные модели устойчивого развития экономических систем Признаки устойчивого развития экономики. Применение опыта зарубежных стран к оценке развития экономических систем</p> | https://edu.vsu.ru/course/view.php?id=4827 |
| 2.2 | <p>Факторы, влияющие на устойчивость развития организации как основного элемента социально-экономических систем.</p> | <p>Функции, выполняемые организацией Факторы, влияющие на устойчивое развитие организации. Внутренние прямые и косвенные факторы устойчивости организации. Внешние прямые и косвенные факторы устойчивости организации Стабилизирующие и дестабилизирующие факторы устойчивости организации Международные, национальные и региональные факторы устойчивого развития организации</p> | https://edu.vsu.ru/course/view.php?id=4827 |
| 2.3 | <p>Методические подходы к оценке устойчивого развития экономики</p> | <p>Методические подходы к оценке устойчивого развития экономики регионов: Необходимость проведения комплексной оценки регионального устойчивого развития Элементы устойчивого развития экономических систем. Изучение этапов и моделей комплексной оценки устойчивого развития региональной экономики; Цели и задачи устойчивого развития экономики. Показатели оценки устойчивого развития социально-экономических систем. Показатели экономической устойчивости, экологической и социально-территориальной устойчивости организации. Основные направления решения проблем устойчивого развития экономики.</p> <p>Проблемы устойчивого развития территориального развития экономических систем: Многофункциональность территориальных экономических систем Неравномерность расселения и демографические проблемы Поляризация и усиление различий в жизненном уровне жизни населения Ограниченность доступа к природным, финансовым и материально-техническим</p> | <p>https://edu.vsu.ru/course/view.php?id=4827</p> <p>https://edu.vsu.ru/course/view.php?id=4827</p> |

| | | | |
|-----|---|---|---|
| | | ресурсам Слаборазвитость институтов гражданского общества Влияние межбюджетных отношений на региональное развитие экономики Управление диверсификацией экономики | |
| 2.4 | Экономический анализ устойчивости и эффективности функционирования экономических систем | Показатели эффективности функционирования территориальных экономических систем Анализ производственной устойчивости организации Анализ экономической устойчивости организации Анализ социальной устойчивости организации Анализ финансовой устойчивости организации Интегрированная оценка устойчивого развития организации | https://edu.vsu.ru/course/view.php?id=4827 |
| 2.5 | Информационное обеспечение управления устойчивым развитием экономики | Типы бухгалтерского и статистического учета устойчивого развития экономики. Отражение производственного, финансового, природного, человеческого, социального и других видов капитала в учетных системах Формирование отчетности в области устойчивого развития в соответствии со стандартом GRI. Интегрированная отчетность с системе управления устойчивым развитием экономики. | https://edu.vsu.ru/course/view.php?id=4827 |

13.2. Темы (разделы) дисциплины и виды занятий

| № п/п | Наименование раздела дисциплины | Виды занятий (часов) | | | | Всего |
|--------|---|----------------------|--------------|--------------|------------------------|-------|
| | | Лекции | Практические | Лабораторные | Самостоятельная работа | |
| 1. | Теоретические основы управления устойчивым развитием экономики | 2 | 2 | | 8 | 12 |
| 2. | Факторы, влияющие на устойчивость развития организации как основного элемента социально-экономических систем. | 2 | 2 | | 8 | 12 |
| 3. | Методические подходы к оценке устойчивого развития экономики | 2 | 2 | | 8 | 12 |
| 4. | Экономический анализ устойчивости и эффективности функционирования экономических систем | 4 | 4 | | 10 | 18 |
| 5. | Информационное обеспечение управления устойчивым развитием экономики | 4 | 4 | | 10 | 18 |
| Итого: | | 14 | 14 | – | 44 | 72 |

14. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Для освоения дисциплины обучающимся необходимо работать с лекционными материалами (конспектами лекций) и практическими заданиями, размещенными на образовательном портале, основной и дополнительной литературой, выполнять задания на практических занятиях и в процессе самостоятельной работы, пройти текущие аттестации.

Дополнительные методические рекомендации по выполнению практических заданий, а также замечания по результатам их выполнения могут размещаться на портале <https://edu.vsu.ru/course/view.php?id=4827> в виде индивидуальных комментариев и файлов обратной связи, сообщений форума и других элементов электронного курса.

14.1. Общие рекомендации по изучению дисциплины.

Для освоения компетенций и получения основной информации по дисциплине обучающимся необходимо посещать практические занятия; активно участвовать в дискуссиях и круглых столах; выполнять задания на практических занятиях; осваивать вопросы дисциплины; готовить рефераты и доклады по темам, выполнять задания контрольной работы; выполнять задания по решению тестов; осваивать основные положения устойчивого развития экономических систем; возникшие вопросы обсуждать на практических занятиях. При подготовке к занятиям изучать материалы лекций и практических занятий, проблемы и методику оценки устойчивого развития экономических систем, основную и дополнительную литературу; пользоваться источниками на бумажных носителях, так и источниками из ЭБС и справочных систем, официальных сайтов Правительства РФ, Министерства финансов и др.

14.2. Самостоятельная работа

Самостоятельная работа обучающихся направлена на закрепление изученного материала; подготовку к практическим занятиям решению тестов; выполнению контрольных работ и курсовых работ; подготовку докладов.

Самостоятельная работа направлена на приобретение обучающимися навыков научно-исследовательской и управленческой деятельности, связанной с решением проблем устойчивого развития экономических систем; обобщение специальной и научной литературы; развитие творческого мышления; применение теоретических знаний конкретных ситуациях, а также закрепление знаний, полученных на аудиторных занятиях. Это достигается за счет выполнения студентами индивидуальных заданий и подготовке к текущей и промежуточной аттестации. В течение семестра предлагается ряд индивидуальных заданий. Содержание этих заданий приведены в специальном разделе рабочей программы. Задания контрольной работы также носит индивидуальный характер.

14.3. Текущая и промежуточная аттестация.

Контроль знаний обучающихся включает текущий и промежуточный контроль.

Текущий контроль включает контроль знаний материала курса, нормативной литературы и специальной литературы, а также оценки результатов решения ситуационных и практических задач; содержание и представление докладов. Текущий контроль осуществляется в процессе выполнения практических занятий путем опроса, собеседования, тестового контроля. В течение курса студентами выполняется контрольная работа. По окончании курса при условии выполнения всех заданий и положительных результатов по контрольной работе обучающиеся допускаются к сдаче промежуточной аттестации в форме экзамена.

14.4 Подготовка творческого задания (дискуссий, круглых столов, докладов).

В случае пропуска аудиторных занятий, а также при неудовлетворительных показателях текущего контроля по аудиторной и самостоятельной работе обучающиеся готовят доклад. Доклад может быть подготовлен в инициативном порядке с целью получения высокой оценки на экзамене, подготовки научной статьи, подготовки материалов к выполнению магистерской диссертации.

15. Перечень основной и дополнительной литературы, ресурсов интернет, необходимых для освоения дисциплины

а) основная литература:

| № п/п | Источник |
|-------|--|
| 1 | Интегрированная отчетность корпораций [Электронный ресурс] : учебное пособие : [для обучающихся экономических специальностей и направлений] / Воронеж. гос. ун-т, Экон. фак., Каф. бухгалтер. учета ; [сост.: Н.Г. Сапожникова, М.В. Ткачева] .— Электрон. текстовые дан. — Воронеж : Экономический факультет Воронежского государственного университета, 2020 .— Загл. с титула экрана .— Свободный доступ из интранета ВГУ .— Текстовый файл .— <URL: http://www.lib.vsu.ru/elib/texts/method/vsu/m20-38.pdf >. |
| 2 | Стратегия и проблемы устойчивого развития России в XXI веке / Под ред. А.Г. Гранберга [и др.] .— М. : Экономика, 2002 .— 414 с. — ISBN 5-282-02180-3. |
| 3 | Мюррей П. Индивидуальный подход к устойчивому развитию [Электронный ресурс] / П. Мюррей ; пер. с англ. В. Н. Егорова. -2-е изд. (эл.).-Электрон. текстовые дан. (1 файл pdf : 307 с.).- М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015.- Систем. требования: Adobe Reader XI ; экран 10".— Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=427984 |
| | |
| | |

б) дополнительная литература:

| № п/п | Источник |
|-------|--|
| 4 | Сапожникова, Н.Г. Нефинансовая отчетность корпораций : учебное пособие / Н.Г. Сапожникова, И.В. Поправко ; Воронеж. гос. ун-т .— Воронеж : Издательско-полиграфический центр "Научная книга", 2019 .— 97 с. : табл. — Библиогр.: с. 96-97 .— ISBN 978-5-4446-1312-2. URL: https://lib.vsu.ru/zgate |
| | Баева, Н.Б. Математические методы поддержки процесса перехода региональных экономических систем в режим устойчивого развития : монография / Н.Б. Баева, Е.В. Куркин ; Воронеж. гос. ун-т .— Воронеж : Издательский дом ВГУ, 2015 .— 178 с. : ил., табл. — Библиогр.: с.169-178 .— ISBN 978-5-9273-2248-0. URL: https://lib.vsu.ru/zgate |
| 5 | Индикаторы устойчивого развития Воронежской области / ; Под ред. В.Н. Эйтингона .— Воронеж : Истоки, 2003 .— 31 с. — Библиогр.: с. 28 .— ISBN 5-88242-277-9. URL: https://lib.vsu.ru/zgate |
| 6 | Анисимов, Ю.П. Устойчивость развития предприятия при инновационной деятельности / Ю.П. Анисимов, О.Н. Григорова .— Воронеж : ИММиФ, 2006 .— 187 с. — Библиогр.: с. 176-187 .— ISBN 5-901932-40-4. URL: https://lib.vsu.ru/zgate |
| 7 | Сапожникова, Н.Г. Современная корпоративная отчетность : учебное пособие / Н.Г. Сапожникова, И.В. Поправко ; Воронеж. гос. ун-т .— Воронеж : Издательский дом ВГУ, 2019. Издание на др. носителе: Современная корпоративная отчетность [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н.Г. Сапожникова, И.В. Поправко ; Воронеж. гос. ун-т .— Воронеж : Издательский дом ВГУ, 2019 .— ISBN 978-5-9273-2933-5. ISBN 978-5-9273-2933-5. URL: https://lib.vsu.ru/zgate |
| 8 | Романова, А. Т. Управление жизненным циклом организации : учебное пособие для студентов направления 38.04.02 «Менеджмент» : [16+] / А. Т. Романова, Е. В. Смолякова ; Российский университет транспорта, Институт международных транспортных коммуникаций, Кафедра «Международный бизнес». — Москва : Российский университет транспорта (ПУТ (МИИТ)), 2020. — 184 с. : ил., таб. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=703405 (дата обращения: 20.07.2023). — Библиогр. в кн. — Текст : электронный. |
| 9 | Беляева, Ж. С. Формирование национальных моделей социальной ответственности бизнеса в мировой экономике: Монография / Беляева Ж.С., Чертищева А.Д., - 2-е изд., стер. - Москва : Флинта, Изд-во Урал. ун-та, 2017. - 172 с. ISBN 978-5-9765-3040-9. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/945828 (дата обращения: 20.07.2023). — Режим доступа: по подписке. |
| | |

в) информационные электронно-образовательные ресурсы:

| № п/п | Источник |
|-------|---|
| 12 | Национальный цифровой ресурс «РУКОНТ» — <URL: http://rucont.ru/ > |
| 13 | ЭБС Издательства «Лань» — <URL: http://www.e.lanbook.com/ > |
| 14 | ЭБС «Университетская библиотека Online» — <URL: http://www.biblioclub.ru/ > |
| 15 | https://edu.vsu.ru/ — образовательный портал «Электронный университет ВГУ»/LMC Moodle |

| | |
|----|---|
| 16 | Университетская библиотека ONLINE. – URL: http://biblioclub.ru |
| 17 | Электронный каталог зональной научной библиотеки ВГУ. – URL: http://lib.vsu.ru |
| 18 | Справочно-правовая система «КонсультантПлюс». — URL: http://consultant.ru |
| 19 | Электронный ресурс Министерства финансов РФ. – URL : http://minfin.ru |
| 20 | Федеральная служба государственной статистики. - http://www.gks.ru/ |
| 21 | Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Воронежской области. - http://voronezhstat.gks.ru/ |
| 22 | Группа НЛМК. - http://nlmk.com/ru/ |
| 23 | Росатом. - http://www.rosatom.ru/ |

16. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы

(учебно-методические рекомендации, пособия, задачки, методические указания по выполнению практических (контрольных) работ и др.)

| № п/п | Источник |
|-------|--|
| 1 | Конспекты лекций, размещенные на https://edu.vsu.ru/course/view.php?id=4827 |
| 2 | Задания для практических занятий, размещенные на https://edu.vsu.ru/course/view.php?id=4827 |
| 3 | Задания для контрольных и курсовых работ, размещенные на https://edu.vsu.ru/course/view.php?id=4827 |

Форма организации самостоятельной работы: основной формой самостоятельной работы является текущая деятельность, включающая в себя следующие виды работ:

- работа с источниками литературы, текстами нормативных документов и государственных программ устойчивого развития экономических систем;
- подготовка к тестированию;
- решение задач;
- самостоятельная подготовка к творческому заданию (доклады, эссе, круглые столы, дискуссии) и презентация творческого задания;
- выполнение и защита контрольных и курсовых работ;
- подготовка к итоговому испытанию.

Самостоятельная работа проводится на базе изучения основной и дополнительной литературы, электронных ресурсов. При подготовке к занятиям и тестам, решению задач, выполнения творческого задания необходимо заранее знакомиться с нормативными документами. Поощряется использование научной литературы на иностранных языках, в том числе в зарубежных научных изданиях. Рекомендуются обращаться к ежегодникам и другим статистическим изданиям.

Методические указания для выполнения контрольных и курсовых работ

По дисциплине предусмотрено выполнение контрольной работы, выполнение которой будет способствовать приобретению навыков: оценки и управления устойчивого развития экономики.

экономических систем;

- закрепить практические навыки и умения по исследованию и анализу устойчивости и эффективности функционирования экономических систем;

Применение полученных в процессе обучения теоретических знаний для творческого раскрытия заданной темы;

Использование навыков поиска, сбора, систематизации и обработки различных данных для проведения глубокого анализа и исследуемой проблемы;

Разработка обоснованных предложение по решению выявленных в процессе исследования проблем устойчивого развития экономических систем.

Организация процесса выполнения контрольной работы: контрольная письменная работа начинается с выбора темы исследования, которая определяется исходя из

научных интересов обучающегося и темы магистерской диссертации (по согласованию с преподавателем).

При разработке темы используется обширный круг информации (учебные, научные издания, источники нормативных данных, статистическая информация, интернет-источники с данными конкретных организаций).

Письменная работа включает элементы: титульный лист, оглавление, введение, основную часть, заключение, список использованной литературы, приложения. Письменная работа завершается выводами авторов. Объем текстовой части контрольной работы составляет 5-7 страниц. Объем текстовой части курсовой работы составляет 20-25 страниц. Сроки сдачи устанавливаются на вводном занятии.

Задания для самостоятельной работы в раздаточном материале.

В раздаточном материале для практических занятий по каждой теме имеются вопросы для самостоятельной подготовки обучающегося, тематика дискуссий, круглых столов, докладов и тестовые задания.

17. Информационные технологии, используемые для реализации учебной дисциплины, включая программное обеспечение и информационно-справочные системы (при необходимости):

Дисциплина реализуется с применением дистанционных образовательных технологий (ЭОиДОТ) («Электронный университет» [Широбоков В.Г.ЭУК «Устойчивое развитие экономики»](http://www.vsu.ru). – URL: <https://edu.vsu.ru/course/view.php?id=4827>)

| № п/п | Источник |
|-------|---|
| 1. | Справочно-правовая система «КонсультантПлюс». — URL: http://consultant.ru |
| 2. | Электронный ресурс Министерства финансов РФ. – URL : http://minfin.ru |
| 3. | Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Воронежской области. - http://voronezhstat.gks.ru/ |
| 4. | Группа НЛМК. - http://nlmk.com/ru/ |
| 5. | Росатом. - http://www.rosatom.ru/ |
| 6. | Электронный ресурс Министерства финансов РФ. – URL : http://minfin.ru |
| 7. | Электронный ресурс Фонда МСФО (The IFRS Foundation). – URL : http://www.ifrs.org |
| 8. | Электронный ресурс Росстата. – URL : http://www.gks.ru |
| 9. | Электронный ресурс научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU. – URL : https://elibrary.ru/defaultx.asp |
| 10. | Базы данных Российского Совета по международным делам (РСМД). – URL: https://russiancouncil.ru/library/db/ |
| 11. | Евростам. – URL: https://ec.europa.eu/eurostat |
| 12. | Каталог ЗНБ ВГУ. – URL: https://lib.vsu.ru/ |

Используются такие средства информационно-коммуникационных технологий, как текстовые редакторы, электронные таблицы, средства подготовки презентаций, облачный сервис Яндекс.

18. Материально-техническое обеспечение дисциплины:

(при использовании лабораторного оборудования указывать полный перечень, при большом количестве оборудования можно вынести данный раздел в приложение к рабочей программе):

Учебные аудитории для проведения учебных занятий, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин.

Ауд. 103, 104, 109, 210::

специализированная мебель, проектор NEC PA500U, экран для проектора, компьютер Shuttle с возможностью подключения к сети "Интернет" (ПО: Win7, MS Office Профессиональный плюс 2010), проводной микрофон, комплект активных громкоговорителей 394068, г. Воронеж, Московский проспект, д. 88

19. Оценочные средства для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации:

19.1. Перечень компетенций с указанием этапов формирования и планируемых результатов обучения

| Код и содержание компетенции (или ее части) | Индикаторы | Планируемые результаты обучения (показатели достижения заданного уровня освоения компетенции посредством формирования знаний, умений, навыков) | Этапы формирования компетенции (разделы (темы) дисциплины или модуля и их наименование) | ФОС* (средства оценивания) |
|---|------------|--|---|--|
| ПК-4 Способен проводить анализ бизнес-процессов в соответствии с нормативными и правовыми актами международных экономических организаций | ПК-4.1 | Знать основные положения теорий и концепций устойчивого развития экономики в глобальной среде | 1.1 Теоретические основы управления устойчивым развитием экономики | Вопросы для подготовки к научной дискуссии, творческое задание (участие в дискуссиях, круглых столах); доклады; тестовые задания |
| | | Уметь использовать управленческую информацию международных экономических организаций для анализа бизнес-процессов | 1.5 Информационное обеспечение управления устойчивым развитием экономики | ситуационные задачи; доклады |
| | | Владеть навыками сбора и группировки управленческой информации о деятельности международных организаций | 1.5 Информационное обеспечение управления устойчивым развитием экономики | практические задачи; доклады; курсовая работа |
| | ПК-4.2 | Знать методы анализа и систему показателей оценки устойчивого развития | 1.3 Методические подходы к оценке устойчивого развития экономики 1.4 Экономический анализ устойчивости и эффективности функционирования экономических систем | Вопросы для подготовки к научной дискуссии, творческое задание (участие в дискуссиях, круглых столах); доклады; тестовые задания |
| | | Уметь осуществлять выбор методов анализа устойчивого развития международного бизнеса | 1.3 Методические подходы к оценке устойчивого развития экономики | ситуационные задачи; доклады |
| | | Владеть методами анализа устойчивого развития экономики | 1.3 Методические подходы к оценке устойчивого развития экономики | практические задачи; доклады; курсовая работа |
| | ПК-4.3 | Знать основные направления устойчивого развития субъектов международной экономической деятельности | 1.1 Теоретические основы управления устойчивым развитием экономики | Вопросы для подготовки к научной дискуссии, творческое |

| | | | | |
|--|--------|--|---|--|
| | | | | задание (участие в дискуссиях, круглых столах); доклады; тестовые задания |
| | | Уметь разрабатывать систему аналитических показателей оценки международного бизнеса | 1.4 Экономический анализ устойчивости и эффективности функционирования экономических систем | ситуационные задачи; доклады |
| | | Владеть навыками оценки эффективности бизнес-процессов и обоснования предложений по развитию международной экономической деятельности | 1.4 Экономический анализ устойчивости и эффективности функционирования экономических систем | практические задачи; доклады; курсовая работа |
| ПК-5 Способен осуществлять стратегическое управление и планирование, контроль, аудит и корректировку планов развития международных экономических отношений субъектов хозяйствования | ПК-5.1 | Знать порядок разработки стратегии устойчивого развития международного бизнеса экономических субъектов | 1.2 Факторы, влияющие на устойчивость развития организации как основного элемента социально-экономических систем. | Вопросы для подготовки к научной дискуссии, творческое задание (участие в дискуссиях, круглых столах); доклады; тестовые задания |
| | | Уметь оценить процесс реализации стратегий развития международного бизнеса экономических субъектов | 1.4 Экономический анализ устойчивости и эффективности функционирования экономических систем | ситуационные задачи; доклады |
| | | Владеть навыками разработки политики устойчивого развития субъектов международного бизнеса | 1.3 Методические подходы к оценке устойчивого развития экономики 1.4 Экономический анализ устойчивости и эффективности функционирования экономических систем | практические задачи; доклады; курсовая работа |
| | ПК-5.2 | Знать международные стандарты, регламентирующие раскрытие информации об устойчивом развитии организации | 1.5 Информационное обеспечение управления устойчивым развитием экономики | Вопросы для подготовки к научной дискуссии, творческое задание (участие в дискуссиях, круглых столах); доклады; тестовые задания |
| | | Уметь применять систему стандартов и нормативов для сравнения (бенчмаркинг) принимаемых управленческих решений | 1.1 Теоретические основы управления устойчивым развитием экономики | ситуационные задачи; доклады |
| | | Владеть навыками оценки социально-экономической, демографической, экологической и институциональной составляющих устойчивого развития экономических систем | 1.2 Факторы, влияющие на устойчивость развития организации как основного элемента социально-экономических систем. 1.3 Методические подходы к оценке устойчивого развития экономики | практические задачи; доклады; курсовая работа |
| | | ПК-5.3 | Знать систему информационного обеспечения, необходимую для | 1.5 Информационное обеспечение управления устойчивым |

| | | | |
|--------------------------|---|--|---|
| | устойчивого развития экономических систем | развитием экономики | научной дискуссии, творческое задание (участие в дискуссиях, круглых столах); доклады; тестовые задания |
| | Уметь идентифицировать факторы, влияющие на устойчивость развития организации как основного элемента социально-экономических систем | 1.2 Факторы, влияющие на устойчивость развития организации как основного элемента социально-экономических систем. | ситуационные задачи; доклады |
| | Владеть навыками управления устойчивым развитием экономических агентов в глобальной среде | 1.2 Факторы, влияющие на устойчивость развития организации как основного элемента социально-экономических систем. 1.3 Методические подходы к оценке устойчивого развития экономики 1.4 Экономический анализ устойчивости и эффективности функционирования экономических систем 1.5 Информационное обеспечение управления устойчивым развитием экономики | практические задачи; доклады; курсовая работа |
| Промежуточная аттестация | | | КИМ |

19.2 Описание критериев и шкалы оценивания компетенций (результатов обучения) при промежуточной аттестации

| Промежуточная аттестация | КИМ |
|--|--|
| <p>Промежуточные аттестационные испытания по всем разделам учебной дисциплины проводятся в виде экзамена в конце третьего семестра. Форма, порядок и процедура проведения экзамена доводятся преподавателем до сведения обучающихся на первом занятии.</p> <p>Основной формой экзамена является опрос и тестирование. Экзамен может быть выставлен без опроса по результатам текущей аттестации в течение семестра (активное участие в круглых столах, подготовка доклада, правильное решение задач) и успешной защиты курсовой работы, не ранее, чем на заключительном занятии.</p> | <p>1. Два вопроса из разных разделов дисциплины</p> <p>2. Практическое задание</p> <p>3. Тесты по разным разделам дисциплины</p> |

Для оценивания результатов обучения на экзамене используется 4-балльная шкала: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Для оценивания результатов обучения на экзамене используются следующие показатели:

1. **Знание** учебного материала и владение теоретическими и концептуальными положениями устойчивого развития
2. **Знание** системы информационного обеспечения управления устойчивым развитием экономических систем
3. **Умение:** оценивать влияние социально-экономической, демографической, экологической и институциональной составляющей устойчивого развития
4. **Владение навыками** управления устойчивым развитием экономических агентов в глобальной среде

Соотношение показателей, критериев и шкалы оценивания результатов обучения.

| | | |
|---------------------------------|--------------------------|--------------|
| Критерии оценивания компетенций | Уровень сформированности | Шкала оценок |
|---------------------------------|--------------------------|--------------|

| | компетенций | |
|--|----------------------------------|-----------------------------------|
| <p>Полное соответствие ответа обучающегося всем перечисленным критериям. Продемонстрировано</p> <p><i>знание</i> основных положений теорий и концепций устойчивого развития экономики в глобальной среде; методов анализа и систему показателей оценки устойчивого развития; основных направлений устойчивого развития субъектов международной экономической деятельности; порядка разработки стратегии устойчивого развития международного бизнеса экономических субъектов; международных стандартов, регламентирующих раскрытие информации об устойчивом развитии организации; системы информационного обеспечения, необходимую для устойчивого развития экономических систем</p> <p><i>умение</i> использовать управленческую информацию международных экономических организаций для анализа бизнес-процессов; осуществлять выбор методов анализа устойчивого развития международного бизнеса; разрабатывать систему аналитических показателей оценки международного бизнеса; оценить процесс реализации стратегий развития международного бизнеса экономических субъектов; применять систему стандартов и нормативов для сравнения (бенчмаркинг) принимаемых управленческих решений; идентифицировать факторы, влияющие на устойчивость развития организации как основного элемента социально-экономических систем</p> <p><i>владение</i> навыками сбора и группировки управленческой информации о деятельности международных организаций; анализа устойчивого развития экономики; оценки эффективности бизнес-процессов и обоснования предложений по развитию международной экономической деятельности; разработки политики устойчивого развития субъектов международного бизнеса; оценки социально-экономической, демографической, экологической и институциональной составляющих устойчивого развития экономических систем; управления устойчивым развитием экономических агентов в глобальной среде</p> <p>Ответ на вопросы билета изложен логично и последовательно, обучающийся самостоятельно решает практические задачи и дает развернутые ответы на дополнительные вопросы.</p> | <p><i>Повышенный уровень</i></p> | <p><i>Отлично</i></p> |
| <p>Ответ на контрольно-измерительный материал не соответствует двум из перечисленных критериев. В целом даны полные и правильные ответы, поставленные в КИМе. При этом допускаются неточности, не искажающие общий смысл и содержание положений устойчивого развития экономики. Обучающийся продемонстрировал умение самостоятельно решать практические задачи. Даны неполные ответы или ответы с неточностями на дополнительные вопросы.</p> | <p><i>Базовый уровень</i></p> | <p><i>Хорошо</i></p> |
| <p>Ответ на контрольно-измерительный материал не соответствует любым трем из перечисленных критериев, обучающийся дает неполные ответы на дополнительные вопросы КИМ. Показал умение получить с помощью преподавателя правильное решение практической задачи. Обучающийся не способен полностью или частично дать ответы на дополнительные вопросы.</p> | <p><i>Пороговый уровень</i></p> | <p><i>Удовлетворительно</i></p> |
| <p>Ответ на контрольно-измерительный материал не соответствует любым четырем из перечисленных критериев. Полностью отсутствует ответ на один из вопросов КИМа. Обучающийся демонстрирует отрывочные, фрагментарные знания, допускает грубые ошибки, искажающие смысл и содержание основных положений устойчивого развития экономики; не способен решения практических задач.</p> | <p>–</p> | <p><i>Неудовлетворительно</i></p> |

19.3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

19.3.1 Перечень вопросов к экзамену:

1. Концепция устойчивого развития: ретроспективный анализ и современное состояние.
2. Международные организации, регулирующие устойчивое развитие.
3. Международные программные документы, регламентирующие устойчивое развитие.
4. Национальная стратегия устойчивого развития.
5. Формы и методы государственного регулирования устойчивого развития экономических систем.

6. Роль налоговой и таможенной системы в обеспечении устойчивого развития Российской Федерации.
7. Концепция долгосрочного развития Российской Федерации.
8. Глобальные проблемы устойчивого развития.
9. Региональные аспекты устойчивого развития современной России
10. Особенности устойчивого развития сельских территорий.
11. Система индикаторов устойчивого развития и их значение для принятия управленческих решений.
12. Индикаторы экономического развития и их значение для принятия управленческих решений.
13. Экономические аспекты устойчивого развития.
14. Социальные аспекты устойчивого развития.
15. Внедрение наукоемких технологий как фактор повышения устойчивости развития экономических систем.
16. Экологические аспекты устойчивого развития.
17. Система показателей устойчивого развития ОЭСР для стран с переходной экономикой.
18. Базовые индикаторы ЕС для характеристики устойчивого развития.
19. Базовые индикаторы КУР ООН для характеристики устойчивого развития.
20. Показатели краткого «зеленого» справочника Всемирного банка.
21. Содержание и формы устойчивого развития экономических систем
22. Факторы устойчивого развития предприятия
23. Факторы и характеристики финансовой устойчивости предприятия в системе его управления
24. Характеристики основных направлений устойчивого развития предприятия
25. Управление финансовой устойчивостью предприятия.
26. Методические основы исследования и оценка стратегий.
27. Оценка ресурсов и результатов функционирования экономической системы.
28. Инструменты устойчивого развития в структуре региональной политики.
29. Перспективные территориальные институты устойчивого социально-экономических систем.
30. Зарубежный опыт управления устойчивым развитием регионов.
31. Механизм выравнивания бюджетной обеспеченности с целью повышения устойчивости развития региональной экономики.
32. Диверсификация экономики с целью повышения устойчивости развития экономических систем.
33. Развитие инновационного потенциала с целью повышения устойчивости развития экономики.
34. Управление рисками как условие устойчивого развития предприятия.
35. Демографическая составляющая устойчивого развития организации.
36. Институциональная составляющая устойчивого развития организации.
37. Классификация устойчивости развития организации.
38. Принципы устойчивого развития социально-экономических систем.
39. Концептуальные модели устойчивого развития экономических систем
40. Неравномерность расселения и демографические проблемы как отрицательные факторы устойчивости региональной экономики.
41. Поляризация и усиление различий в жизненном уровне населения как фактор торможения устойчивого развития
42. Ограниченность доступа к природным, финансовым и материально-техническим ресурсам как барьер устойчивого развития.
43. Слаборазвитость институтов гражданского общества как патология устойчивого развития.

44. Влияние межбюджетных отношений на устойчивое развитие региональной экономики.
45. Управление диверсификацией экономики с целью повышения уровня устойчивости.
46. Общая характеристика факторов, влияющих на устойчивое развитие организации.
47. Внутренние прямые и косвенные факторы устойчивости организации.
48. Внешние прямые и косвенные факторы устойчивости организации
49. Стабилизирующие и дестабилизирующие факторы устойчивости организации
50. Международные, национальные и региональные факторы устойчивого развития организации
51. Показатели оценки устойчивого развития социально-экономических систем.
52. Показатели экономической устойчивости, экологической и социально-территориальной устойчивости организации.
53. Показатели эффективности функционирования территориальных экономических систем
54. Анализ производственной устойчивости организации
55. Анализ экономической устойчивости организации
56. Анализ социальной устойчивости организации
57. Анализ финансовой устойчивости организации
58. Интегрированная оценка устойчивого развития организации
59. Эффективное использование производственного, финансового, природного, человеческого, социального и других видов капитала с целью повышения устойчивости социально-экономического развития.
60. Формирование отчётности в области устойчивого развития в соответствии со стандартом GRI.
61. Интегрированная отчетность с системе управления устойчивым развитием экономики.
62. Финансовые аспекты оценки устойчивого развития региональных экономических систем современной России.
63. Обоснование целей и принципов разработки механизма устойчивого развития хозяйствующих субъектов на основе анализа интересов заинтересованных сторон.
64. Этапы реализации механизма устойчивого развития хозяйствующего субъекта.
65. Обоснование критериев и индикаторов оценки эффективности деятельности в области устойчивого развития хозяйствующих субъектов для целей ее мониторинга и анализа.
66. Разработка системы показателей для проведения оценки и мониторинга деятельности хозяйствующих субъектов в области устойчивого развития и методика их исчисления.
67. Методики раскрытия и оценки информации хозяйствующих субъектов в области устойчивого развития.
68. Разработка методических рекомендаций по формированию и раскрытию информации о деятельности хозяйствующих субъектов в области устойчивого развития.
69. Анализ информационных потребностей заинтересованных сторон в отношении устойчивого развития организации.

ПРИМЕР

УТВЕРЖДАЮ
Зав. кафедрой
международной экономики и
внешнеэкономической деятельности
к.э.н., доцент Ендовицкая Е.В. _____

___ __ 20__ г.

Курс _____ 2 _____
Форма обучения _____ очная _____
Вид аттестации _____ промежуточная _____
Вид контроля _____ экзамен _____

Контрольно-измерительный материал №1

1. Концепция устойчивого развития: ретроспективный анализ и современное состояние.
2. Система показателей устойчивого развития ОЭСР для стран с переходной экономикой.
3. Практическое задание
4. Тест: Основные виды устойчивости организации:
 1. Абсолютная
 2. Социально-экономическая
 3. Потенциальная

Преподаватель _____ Ширококов В.Г.

19.3.2 Перечень практических заданий

Примеры практических и ситуационных задач:

Задание 1. Используя информацию Федеральной службы государственной статистики (<http://www.gks.ru/>) рассчитайте показатели устойчивого развития национальной экономики по различным системам индикаторов. Расчет показателей оформите в виде таблиц.

Охарактеризуйте динамику этих показателей и разработайте пути повышения устойчивости национальной экономики.

Задание 2. Используя информацию Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Воронежской области (<http://voronezhstat.gks.ru/>) рассчитайте показатели устойчивого социально-экономического развития Воронежской области. Расчет показателей оформите в виде таблиц.

Охарактеризуйте динамику этих показателей и разработайте пути повышения устойчивости экономики региона.

Задание 3. Используя публичную отчетность российских корпораций (Отчетность НЛМК <http://nlmk.com/ru/>; Социальная отчетность корпораций <http://www.msfofm.ru/library/191-social-responsibility-of-companies>; Годовой отчет корпорации Росатом <http://www.rosatom.ru/>) и отчетность компаний – объектов исследования магистерской диссертации обучающегося (или градообразующего предприятия Воронежской области) на основе методических подходов, предусмотренных в документах : *Отчетность российских компаний в области устойчивого развития* (<http://www.kpmg.com/RU/ru/IssuesAndInsights/ArticlesPublications/Documents/Corporate-responsibility-reporting-russian-companies-2012.pdf>) ; *Руководство по отчетности в области устойчивого развития* (<https://www.globalreporting.org/resourcelibrary/Russian-Reporting-Guidelines.pdf>), рассчитайте показатели в области устойчивого развития (произвести сравнения, отразить особенности формирования с учетом внешних и внутренних факторов).

Сформировать стратегическую модель устойчивого развития (выбрать стратегические направления) для организации, на примере которой выполняется магистерская диссертация (или градообразующего предприятия Воронежской области). Рассчитайте и прокомментируйте показатели глобальной инициативы по отчетности об устойчивом развитии (Global Reporting Initiative, GRI), применяемые в международной практике.

Таблица. 1. Показатели экономической результативности

| № п/п | Группы и название показателей | Значение показателей | | |
|---|--|----------------------|---------|---------------------|
| | | НЛМК | РОСАТОМ | Объект исследования |
| I. Показатели экономической результативности | | | | |
| 1. | Созданная и распределенная прямая экономическая стоимость, включая доходы операционные затраты, выплаты сотрудникам, пожертвования и другие инвестиции в обществе, нераспределенную прибыль, выплаты поставщикам капитала и государству. | | | |
| 2. | Финансовые аспекты и другие риски и возможности для деятельности организации в связи с изменением климата. | | | |
| 3. | Обеспечение обязательств организации, связанных с пенсионными планами и установленными льготами. | | | |
| 4. | Значительная финансовая помощь, полученная от органов государственной власти. | | | |
| 5. | Диапазон соотношений стандартов заработной платы начального уровня и установленной минимальной заработной платы в Существенных регионах деятельности организации, также по полу. | | | |
| 6. | Политика, практические подходы к закупкам у местных поставщиков и доля таких закупок в существенных регионах деятельности организации. | | | |
| 7. | Процедуры найма местного населения и доля высших руководителей, нанятых из местного населения в существенных регионах деятельности организации. | | | |
| 8. | Развитие и воздействие инвестиций в инфраструктуру и услуг, предоставляемых в первую очередь для общественного блага, посредством коммерческого, натурального и благотворительного участия. | | | |
| 9. | Понимание и описание существенных непрямых экономических воздействий, включая область влияния. | | | |

Выводы и предложения:

| Таблица II. Показатели экологической результативности | | | | |
|--|-------------------------------|----------------------|---------|---------------------|
| № п/п | Группы и название показателей | Значение показателей | | |
| | | НЛМК | РОСАТОМ | Объект исследования |

| | | | | |
|-----|--|--|--|--|
| 1. | Использованные материалы с указанием массы или объема. | | | |
| 2. | Доля материалов, представляющих собой переработанные или повторно использованные отходы. | | | |
| 3. | Прямое использование энергии с указанием первичных источников. | | | |
| 4. | Косвенное использование энергии с указанием первичных источников. | | | |
| 5. | Энергия, сэкономленная в результате мероприятий по снижению энергопотребления и повышению энергоэффективности. | | | |
| 6. | Инициативы по предоставлению энергоэффективных или основанных на использовании возобновляемой энергии продуктов и услуг, и снижение потребности в энергии в результате этих инициатив. | | | |
| 7. | Инициативы по снижению косвенного энергопотребления и достигнутое снижение. | | | |
| 8. | Общее количество забираемой воды с разбивкой по источникам. | | | |
| 9. | Источники воды, на которые оказывают существенное влияние водозабор организации. | | | |
| 10. | Доля и общий объем многократно и повторно используемой воды. | | | |
| 11. | Местоположение и площадь земель, находящихся в собственности, аренде, под управлением организации, и расположенных на охраняемых природных территориях и территориях с высокой ценностью биоразнообразия вне их границ, или примыкающих к ним территориям. | | | |
| 12. | Описание существенного воздействия деятельности, продукции и услуг на биоразнообразия на охраняемых природных территориях и территориях с высокой ценностью биоразнообразия вне их границ. | | | |
| 13. | Сохранение или восстановление местообитания. | | | |
| 14. | Стратегии, осуществляемые действия и планы на будущее по управлению воздействиями на биоразнообразии. | | | |
| 15. | Число видов, занесенных в Красный список МСОП и национальный видов список охраняемых видов, местообитания которых находятся на территории, затрагиваемой деятельности организации, с разбивкой по степени угрозы существованию вида. | | | |
| 16. | Полные прямые и косвенные выбросы парниковых газов с указанием массы. | | | |
| 17. | Прочие существенные косвенные выбросы | | | |

| | | | | |
|-----|---|--|--|--|
| | парниковых газов с указанием массы. | | | |
| 18. | Инициативы по снижению выбросов парниковых газов и достигнутое снижение. | | | |
| 19. | Выбросы озоноразрушающих веществ с указанием массы. | | | |
| 20. | Выбросы в атмосферу NOX, SOX и других значимых загрязняющих веществ с указанием типа массы. | | | |
| 21. | Общий объем сбросов с указанием качества сточных вод и принимающих объекты. | | | |
| 22. | Общая масса отходов в разбивке по типу и способу обращения. | | | |
| 23. | Общее количество и объем существенных разливов. | | | |
| 24. | Масса перевезенных, импровизированных, экспортированных или переработанных отходов, являющимися «опасными» согласно приложениям I, II, III и VIII к Базельской конвенции и доля отходов, перевезенных между странами. | | | |
| 25. | Принадлежность, размер, статус охраны и ценность с точки зрения биоразнообразия водных объектов и связанных с ними местообитаний, на которые оказывают существенное влияние сбросы организации и поверхностный сток и территории ее объектов. | | | |
| 26. | Инициативы по смягчению воздействия продукции и услуг на окружающую среду и масштаб смягчения воздействия. | | | |
| 27. | Доля проданной продукции и ее упаковочных материалов, возвращаемой для переработки производителю с разбивкой по категориям. | | | |
| 28. | Денежное значение значительных штрафов и общее число нефинансовых санкций, наложенных за несоблюдение экологического законодательства и нормативных требований. | | | |
| 29. | Значимое воздействие на окружающую среду перевозок продукции и других товаров и материалов, используемых для деятельности организации, и перевозок рабочей силы. | | | |
| 30. | Общие расходы и инвестиции на охрану окружающей среды, с разбивкой по типам. | | | |

Выводы и предложения:

| Таблица III. Показатели результативности подходов к организации труда и достойного труда | | | | |
|---|-------------------------------|----------------------|---------|---------------------|
| № п/п | Группы и название показателей | Значение показателей | | |
| | | НЛМК | РОСАТОМ | Объект исследования |
| | | | | |

| | | | | |
|-----|---|--|--|--|
| 1. | Общая численность рабочей силы в разбивке по типу занятости, договору о найме, полу и региону. | | | |
| 2. | Общее количество и доля вновь принятых сотрудников; текучесть кадров в разбивке по возрастным группам, полу и региону. | | | |
| 3. | Выплаты и льготы, предоставляемые сотрудникам, работающим на условиях полной занятости, которые не предоставляются сотрудникам, работающим на условиях временной или неполной занятости, в разбивке по основной деятельности. | | | |
| 4. | Доля сотрудников, охваченных коллективным договором. | | | |
| 5. | Минимальный период(ы) уведомления в отношении значительных изменений в деятельности организации, а также определен ли он в коллективном соглашении. | | | |
| 6. | Доля всего персонала, представленных в официальных совместных комитетах по здоровью и безопасности с участием представителей руководства и ее работников, участвующих в мониторинге и формирующих рекомендации в отношении программ по здоровью и безопасности на рабочем месте | | | |
| 7. | Уровень производственного травматизма, уровень профессиональных заболеваний, коэффициент потерянных дней и коэффициент отсутствия на рабочем месте, а также общее количество смертельных исходов, связанных с работой в разбивке по региону и полу | | | |
| 8. | Существующие программы образования, обучения, консультирования, предотвращения и контроля риска, для помощи сотрудникам, членам их семей и представителям населения в отношении тяжелых заболеваний. | | | |
| 9. | Отражение вопросов здоровья и безопасности в официальных соглашениях с профсоюзами. | | | |
| 10. | Среднее количество часов обучения на одного сотрудника в год, в разбивке по категориям сотрудников и полу. | | | |
| 11. | Программы развития навыков и образования на протяжении жизни, призванные поддерживать способность сотрудников к занятости, а также оказывать им поддержку при завершении карьеры. | | | |
| 12. | Доля сотрудников, для которых проводятся периодические оценки результативности и развития карьеры, а также в разбивке по полу. | | | |
| 13. | Состав руководящих органов и персонала | | | |

| | | | | |
|-----|---|--|--|--|
| | организации с разбивкой по полу и возвратной группе, указанием представительства меньшинств, а также других показателей разнообразия. | | | |
| 14. | Отношения базового оклада мужчин и женщин в разбивке по категориям сотрудников, по существенным регионам деятельности. | | | |
| 15. | Число возвращений к работе или коэффициент удержания сотрудников после отпуска, связанного с уходов за ребенком, с разбивкой по полу. | | | |

Выводы и предложения:

| Таблица IV. Показатели результативности в области прав человека | | | | |
|--|--|----------------------|---------|---------------------|
| № п/п | Группы и название показателей | Значение показателей | | |
| | | НЛМК | РОСАТОМ | Объект исследования |
| 1. | Процент и общее число существенных инвестиционных соглашений, включающих положения об обеспечении прав человека или прошедших оценку с точки зрения прав человека. | | | |
| 2. | Доля существенных поставщиков и подрядчиков, прошедших оценку с точки зрения прав человека, и предпринятые действия. | | | |
| 3. | Общая совокупная продолжительность (в часах) обучения сотрудников политикам и процедурам, связанным с аспектами прав человека, значимыми для деятельности организации, включая долю обученных сотрудников. | | | |
| 4. | Общее число случаев дискриминации и предпринятые действия | | | |
| 5. | Деятельность, в рамках которой право на использование свободы ассоциации и ведение коллективных переговоров может быть подтверждено существенным рискам, и действия, предпринятые для поддержки этих прав. | | | |
| 6. | Деятельность, в рамках которой имеется значительный риск случаев использования детского труда, и действия, предпринятые для | | | |

| | | | | |
|-----|---|--|--|--|
| | участия в искоренении детского труда. | | | |
| 7. | Деятельность, в рамках которой имеется значительный риск случаев использования принудительного или обязательного труда, и действия, предпринятые для участия в искоренении принудительного или обязательного труда. | | | |
| 8. | Доля сотрудников службы безопасности, прошедших обучению политикам и процедурам в отношении аспектов прав человека, связанных с осуществляемой деятельностью. | | | |
| 9. | Общее количество случаев нарушения, затрагивающих права коренных и малочисленных народов, и предпринятые действия. | | | |
| 10. | Доля и общее число операций, которые были предметом обзором в области прав человека и/или оценок влияния. | | | |
| 11. | Количество жалоб, связанных с нарушением прав человека. | | | |

Выводы и предложения:

| Таблица V. Показатели результативности взаимодействия с обществом | | | | |
|--|---|----------------------|---------|---------------------|
| № п/п | Группы и название показателей | Значение показателей | | |
| | | НЛМК | РОСАТОМ | Объект исследования |
| 1. | Характер, сфера охвата и результативность любых программ и практических подходов, содержащих обязательства организации перед местными сообществами, оценка воздействия деятельности организации и программы развития. | | | |
| 2. | Доля и общее число бизнес-единиц, проанализированных в отношении рисков, связанных с коррупцией. | | | |
| 3. | Доля сотрудников, прошедших обучение антикоррупционным политикам и процедурам организации. | | | |
| 4. | Действия, предпринятые в ответ на случаи коррупции. | | | |
| 5. | Позиция в отношении государственной политики и участие в формировании государственной политики и лоббирования. | | | |
| 6. | Общее денежное выражение финансовых и натуральных пожертвований политическим партиям, политикам и связанным с ними | | | |

| | | | | |
|-----|---|--|--|--|
| | организациям в разбивке по странам. | | | |
| 7. | Общее число случаев правовых действий в отношении организации в связи с противодействием коррупции, практические подходы по недопущению монополистической практики и их результаты. | | | |
| 8. | Денежное выражение существенных штрафов и общее число нефинансовых санкций, наложенных за несоблюдение законодательства и нормативных требований. | | | |
| 9. | Негативное и потенциально отрицательное воздействие действие организации на местные сообщества. | | | |
| 10. | Меры, принятые в предупреждение и уменьшение негативного или потенциально отрицательного воздействия деятельности организации на местные сообщества. | | | |

Выводы и предложения:

| Таблица VI. Показатели результативности в области ответственности за продукцию | | | | |
|---|---|----------------------|---------|---------------------|
| № п/п | Группы и название показателей | Значение показателей | | |
| | | НЛМК | РОСАТОМ | Объект исследования |
| 1. | Стадии жизненного цикла, на котором воздействие на здоровье и безопасность продукции и услуг, оцениваются для выявления возможностей улучшения, и доля существенных продуктов и услуг, подлежащих таким процедурам. | | | |
| 2. | Общее количество случаев несоответствия нормативным требованиям и добровольным кодексам, касающимся воздействия продукции и услуг на здоровье и безопасность, в разбивке по видам последствий. | | | |
| 3. | Виды информации о свойствах продукции и услуг, требуемыми процедурами, и доля значимых продуктов и услуг, в отношении которых действуют такие требования к информации. | | | |
| 4. | Общее количество случаев несоответствия нормативным требованиям и добровольным кодексам, касающимся информации и маркировке о свойствах продукции и услуг, в разбивке по видам последствий. | | | |
| 5. | Практики, относящиеся к удовлетворению потребителя, включая результаты исследований по оценке степени | | | |

| | | | | |
|----|--|--|--|--|
| | удовлетворения потребителя. | | | |
| 6. | Программы по обеспечению соответствия законодательству, стандартам и добровольным кодексам в сфере маркетинговых коммуникаций, включая рекламу, продвижение продукции и спонсорство. | | | |
| 7. | Общее количество случаев несоответствия нормативным требованиям и добровольным кодексам, касающихся маркетинговых коммуникаций, включая рекламу, продвижение продукции и спонсорство, в разбивке по видам последствий. | | | |
| 8. | Общее количество обоснованных жалоб, касающихся нарушения неприкосновенности частной жизни потребителя и утери данных о потребителях. | | | |
| 9. | Денежное выражение существенных штрафов, наложенных за несоблюдение законодательства и нормативных требований, касающихся представления и использования продукции и услуг. | | | |

Выводы и предложения:

19.3.4 Тестовые задания

Примеры тестовых заданий:

Теория устойчивого развития экономических систем базируется на:

1. Теория ограниченности ресурсов
- 2. Концепция устойчивого развития**
3. Концепция «поворотных пунктов» динамики экономического развития

Характеристика устойчивости социально-экономической системы включает:

1. Статичность
- 2. Способность системы перейти на качественно новый уровень и создание новой устойчивой структуры**
- 3. Динамичность**
4. Прогрессивность

Основные виды устойчивости организации:

1. Абсолютная
- 2. Социально-экономическая**
3. Потенциальная
- 4. Экологическая**

Стратегические направления повышения устойчивости организации:

1. Повышение доступности кредитов
- 2. Повышение уровня диверсификации и интенсификации**
3. Обеспечение потребности в ресурсах
- 4. Внедрение инновационных технологий**

Экономические формы и методы воздействия органов местной власти и хозяйствующих субъектов:

1. Содействие формированию рыночной инфраструктуры
- 2. Разработка программ развития предоставления муниципальных займов; налоговая и тарифная политика**
3. Проведение конкурсов бизнес-планов организации

19.3.4 Перечень заданий для контрольных работ

По дисциплине предусмотрено выполнение контрольной работы, выполнение которой будет способствовать приобретению профессиональных навыков.

ЗАДАНИЯ ДЛЯ КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ

Перечень тем для выполнения контрольной работы:

1. Гармоничное сочетание экономических, природных и социально-политических аспектов устойчивого развития общества.
2. Значение и содержание Киотского протокола.
3. Специфика перехода Российской Федерации к устойчивому развитию.
4. Концепция перехода Российской Федерации на модель устойчивого развития.
5. концептуальные аспекты устойчивого развития региональных экономических систем
6. Специфика перехода Российской Федерации к устойчивому развитию.
7. Концепция перехода Российской Федерации на модель устойчивого развития.
8. Концептуальные аспекты устойчивого развития региональных экономических систем
9. Показатели устойчивого развития на национальном уровне.
10. Показатели устойчивого развития на региональном уровне.
11. Система индикаторов социального развития.
12. Экологические индикаторы устойчивого развития.
13. Базовые индикаторы устойчивого развития энергетического сектора экономики.
14. Базовые индикаторы устойчивого развития аграрного сектора экономики.
15. Базовые индикаторы устойчивого развития лесного хозяйства.
16. Возможности и ограничения основных научных подходов к обеспечению устойчивого развития на национальном и региональном уровне
17. Основные показатели финансовой устойчивости.
18. Развитие механизма межбюджетных отношений как фактор повышения устойчивости развития национальной экономики.
19. Признаки устойчивого развития экономики.
20. Применение опыта зарубежных стран к оценке развития экономических систем
21. Разработка концепции механизма устойчивого развития хозяйствующего субъекта.
22. Методология разработки системы показателей для проведения оценки и мониторинга деятельности хозяйствующих субъектов в области устойчивого развития.
23. Разработка методики анализа факторов, обеспечивающих устойчивое развитие хозяйствующих субъектов.
24. Разработка методики обобщенной оценки эффективности деятельности хозяйствующих субъектов в области устойчивого развития

19.3.5 Темы курсовых работ:

1. Стратегические направления повышения экономической устойчивости организации.
2. Управление устойчивым развитием региональных социально-экономических систем (на примере конкретного региона).
3. Формирование системы корпоративной социальной ответственности как элемент устойчивого развития.
4. Корпоративная отчетность об устойчивом развитии организации и ее мониторинг.
5. Разработка политики устойчивого развития в области охраны окружающей среды (на примере конкретной отрасли).
6. Оценка рисков в области устойчивого развития.
7. Интегрированная система менеджмента в области устойчивого развития.

19.3.6 Темы творческого задания (дискуссий, круглых столов, докладов)

Пример творческого задания:

Дискуссия 1.

Планирование развития экономики на региональном уровне. Оценка экономического потенциала региона. Методика расчета бюджетной обеспеченности региона. Полнофункциональная модель развития региона (преимущества и недостатки). Информационная база управления устойчивым развитием на региональном уровне.

Дискуссия 2.

Условия и предпосылки повышения устойчивости экономических систем. Прогнозирование социально-экономического развития. Совершенствование управления устойчивым развитием экономических систем на национальном и региональном уровне. Управление диверсификацией экономики. Управление процессами внедрения наукоемких технологий. Управление повышением конкурентоспособностью экономических систем на национальном и региональном уровнях.

Круглый стол.

Характеристика существующих подходов к оценке устойчивого развития экономических субъектов: определение основных составляющих развития организаций; выбор критериев и показателей оценки устойчивого развития; разработка моделей устойчивого развития.

Темы докладов:

1. Эволюция теорий и концепций устойчивого развития социально-экономических систем.
2. Опыт зарубежных стран и его применение к оценке развития экономических систем
3. Внутренние и международные факторы, влияющие на устойчивое развитие экономики.
4. Стабилизирующие и дестабилизирующие факторы устойчивого развития организации.
5. Комплексная оценка устойчивого развития региональных социально-экономических систем (на примере конкретного региона).
6. Основные направления решения проблем устойчивого развития экономики.
7. Показатели эффективности функционирования территориальных экономических систем.
8. Роль инноваций в повышении устойчивости развития экономических систем.
9. Информационное обеспечение управления устойчивым развитием экономики.
10. Диверсификация экономики как фактор повышения устойчивости развития социально-экономических систем.
11. Управление финансовой устойчивостью экономики.

12. Оценка эффективности использования ресурсов для управления стратегией устойчивого развития экономики.

19.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Оценка знаний, умений и навыков, характеризующая этапы формирования компетенций в рамках изучения дисциплины осуществляется в ходе текущей и промежуточной аттестаций.

1. Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий (далее – ЭО, ДОТ) проводится в рамках электронного курса, размещенного в ЭИОС (образовательный портал «Электронный университет ВГУ» (LMS Moodle, <https://edu.vsu.ru/>)).

2. Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме экзамена.

3. Обучающиеся, проходящие промежуточную аттестацию с применением ДОТ, должны располагать техническими средствами и программным обеспечением, позволяющим обеспечить процедуры аттестации. Обучающийся самостоятельно обеспечивает выполнение необходимых технических требований для проведения промежуточной аттестации с применением дистанционных образовательных технологий.

4. Идентификация личности обучающегося при прохождении промежуточной аттестации обеспечивается посредством использования каждым обучающимся индивидуального логина и пароля при входе в личный кабинет, размещенный в ЭИОС образовательной организации.

Контрольно-измерительные материалы промежуточной аттестации включают в себя теоретические вопросы, позволяющие оценить уровень полученных знаний и практическое задание, позволяющее оценить степень сформированности умений и навыков.

При оценивании используются количественные и качественные шкалы оценок. Критерии оценивания приведены выше.

Текущая аттестация проводится в соответствии с Положением о текущей аттестации обучающихся по программам высшего образования Воронежского государственного университета. Текущая аттестация проводится в формах:

научных дискуссий (сообщения, фронтальная беседа, доклады);

письменных работ (курсовые работы, контрольные, эссе, выполнение практико-ориентированных заданий, тестирования);

оценки результатов практической деятельности (дискуссии, круглые столы, решение ситуационных и практических задач).

Критерии оценки творческого задания (дискуссий, круглых столов, докладов):

5 – обучающийся показал способность анализировать основные положения концепций устойчивого развития, порядок и методику применения оценки устойчивого развития социально-экономических систем; выявил проблемы повышения устойчивости развития экономики и предложил способы их решения;

4 – обучающийся показал способность анализировать основные положения теоретические положения концепций устойчивого развития, порядок и методику оценки положения концепций устойчивого развития,

3 – обучающийся раскрыл основные положения концепций устойчивого развития;

2 – обучающийся не выполнил творческое задание.

Критерии оценки результатов тестирования – максимально 5 баллов:

- 90% и более правильных ответов – 5 баллов;
- 70% и более правильных ответов – 4 балла;
- 40% и более правильных ответов – 3 балла;
- менее 40% правильных ответов – 0 баллов.

Критерии оценки решения практических и ситуационных задач:

5 – правильно изложено решение задачи; при изложении были допущены 1-2 несущественные ошибки, которые слушатель исправляет после замечания преподавателя; слушатель правильно отвечает на дополнительные вопросы преподавателя, имеющие целью выяснить степень понимания студентом данного материала;

4 – неполно изложено решение (не менее 70 % от полного), при изложении допущена одна существенная ошибка; допущены неточности при формулировке понятий; решение задачи выстроено недостаточно логично и последовательно; слушатель затрудняется при ответах на вопросы преподавателя;

3 – неполно изложено решение (не менее 50 % от полного), при изложении были допущены 2-3 существенные ошибки; решение задачи выстроено недостаточно логично и последовательно; слушатель затрудняется при ответах на вопросы преподавателя;

2 – неполно изложено решение (менее 50 % от полного), при изложении были допущены 2-3 существенные ошибки; нарушена логика и последовательность решения задачи; слушатель не может ответить на вопросы преподавателя.

Критерии оценки при защите курсового проекта

| Оценка, уровень достижения компетенций | Описание критериев |
|---|---|
| Отлично, высокий | Структура и содержание курсового проекта (работы) полностью соответствуют предъявляемым требованиям, в расчетах отсутствуют логические и алгоритмические ошибки, все выводы и предложения достоверны и аргументированы; студент показал полные и глубокие знания по изученной проблеме, логично и аргументировано ответил на все вопросы, связанные с защитой курсового проекта (работы) |
| Хорошо, продвинутый | Структура и содержание курсового проекта (работы) в целом соответствуют предъявляемым требованиям, в расчетах отсутствуют логические и алгоритмические ошибки, но отдельные выводы и предложения вызывают сомнение и не до конца аргументированы; студент твердо знает материал по теме исследования, грамотно его излагает, не допускает существенных неточностей в ответах, достаточно полно отвечает на вопросы, связанные с защитой курсового проекта (работы) |
| Удовлетворительно, пороговый | Структура и содержание курсового проекта (работы) не полностью соответствуют предъявляемым требованиям, в расчетах допущены не грубые логические и алгоритмические ошибки, оказавшие несущественное влияние на результаты расчетов, отдельные выводы и предложения вызывают сомнение и не до конца аргументированы; студент показал знание только основ материала по теме исследования, усвоил его поверхностно, но не допускал при ответе на вопросы грубых ошибок или неточностей |
| Неудовлетворительно, компетенция не освоена | Структура и содержание курсового проекта (работы) не соответствуют предъявляемым требованиям; в расчетах допущены грубые логические или алгоритмические ошибки, повлиявшие на результаты расчетов и достоверность сделанных выводов и предложений; студент не знает основ материала по теме исследования, допускает при ответе на вопросы грубые ошибки и неточности |

Критерии оценивания контрольных работ:

5 – при подготовке темы исследования обучающийся показал способность анализировать положения концепций устойчивого развития, порядок и методику применения оценки устойчивого развития социально-экономических систем; выявил проблемы повышения устойчивости развития экономики и предложил способы их решения.

4 – при подготовке темы исследования обучающийся показал способность анализировать основные положения концепций устойчивого развития, порядок и методику применения оценки устойчивого развития социально-экономических систем; выявил проблемы повышения устойчивости развития экономики;

3 – при подготовке темы исследования обучающийся затрудняется при анализе основных положений концепций устойчивого развития, не освоил порядок и методику применения оценки устойчивого развития социально-экономических систем;

2 – обучающийся не выполнил заданий контрольной работы.

Комплект диагностических заданий

Предлагается комплекс параллельных заданий, равномерно возрастающей трудности, специфической формы и определенного содержания, позволяющий качественно и эффективно измерить уровень и оценить структуру подготовленности обучающихся. Задания выполняются в среде Moodle. Электронный университет ВГУ.

Перечень заданий для проверки сформированности компетенции

1. Закрытые задания

1.1. (ПК-4)

Теория устойчивого развития экономических систем базируется на:

А. Теория ограниченности ресурсов

Б. Концепция устойчивого развития

В. Концепция «поворотных пунктов» динамики экономического развития

Правильный ответ Б

1.2. (ПК-4)

Характеристика устойчивости социально-экономической системы включает:

А. Статичность

Б. Способность системы перейти на качественно новый уровень и создание новой устойчивой структуры

В. Динамичность

Г. Прогрессивность

Правильный ответ Б, В

1.3. (ПК-4)

Основные виды устойчивости организации:

А. Абсолютная

Б. Социально-экономическая

В. Потенциальная

Г. Экологическая

Правильный ответ Б, Г

1.4. (ПК-4)

Стратегические направления повышения экономической устойчивости организации:

- А.Повышение доступности кредитов
- Б.Повышение уровня диверсификации и интенсификации
- В.Обеспечение потребности в ресурсах
- Г.Внедрение инновационных технологий

Правильный ответ Б, Г

1.5. (ПК-4)

Формы и методы взаимодействия органов местной власти и хозяйствующих субъектов для повышения степени устойчивого развития экономики:

- А.Содействие формированию рыночной инфраструктуры
- Б.Разработка программ развития предоставления муниципальных займов; налоговая и тарифная политика
- В.Проведение конкурсов бизнес-планов организации

Правильный ответ Б

1.6. (ПК-5)

Выберите правильный вариант ответа:

При разработке политики устойчивого развития в области качества принимаются во внимание положения международного стандарта:

- А. ISO 45001
- Б. ISO 50001
- В. ISO 14001
- Г. ISO 9001

Правильный ответ Г

1.7. (ПК-5)

Выберите правильный вариант ответа:

При разработке политики устойчивого развития в области охраны окружающей среды принимаются во внимание положения международного стандарта:

- А. ISO 45001
- Б. ISO 50001
- В. ISO 14001
- Г. ISO 9001

Правильный ответ В

1.8. (ПК-5)

Выберите правильный вариант ответа:

При разработке политики устойчивого развития в области энергоэффективности принимаются во внимание положения международного стандарта:

- А. ISO 45001
- Б. ISO 50001
- В. ISO 14001
- Г. ISO 9001

Правильный ответ Б

1.9. (ПК-5)

Выберите правильный вариант ответа:

При разработке политики устойчивого развития в области охраны труда и промышленной безопасности принимаются во внимание положения международного стандарта:

- А. ISO 45001
- Б. ISO 50001
- В. ISO 14001
- Г. ISO 9001

Правильный ответ А

1.10. (ПК-5)

Выберите правильные варианты ответов:

В состав целей устойчивого развития (ЦУР), принятых Генеральной ассамблеей ООН включаются:

- А. Техническое перевооружение производства;
- Б. Развитие возобновляемой энергетики, рационального производства и потребления;
- В. Борьба с изменением климата;
- Г. Сохранение экосистем;
- Д. Импортозамещение

Правильный ответ Б, В, Г

1.11. (ПК-5)

Выберите правильные варианты ответов:

В состав ключевых экологических показателей устойчивого развития субъектов международного бизнеса включают:

- А. Техническое перевооружение производства;
- Б. Удельная эмиссия в атмосферу;
- В. Удельное водопотребление;
- Г. степень переработки вторичных ресурсов;

Правильный ответ: Б, В, Г.

1.12. (ПК-5)

Выберите правильные варианты ответов:

Задачами производственного экологического контроля при реализации политики устойчивого развития субъектов международного бизнеса являются :

- А. Обеспечение соответствия деятельности предприятий требованиям природоохранного законодательства;
- Б. Контроль за выполнением плана инвестиций;
- В. Контроль выполнения природоохранных мероприятий;
- Г. Контроль порядка обращения с отходами производства и потребления

Правильный ответ: А, В, Г.

1.13. (ПК-5)

Выберите правильные варианты ответов:

Задачами развития социальной сферы при реализации политики устойчивого развития субъектов международного бизнеса являются :

- А. Выполнение плана производства продукции;
- Б. Рост рентабельности производства;
- В. Соблюдение прав человека;
- Г. Развитие человеческого капитала на территориях деятельности Компании;
- Д. Решение социально-значимых вопросов на территориях деятельности Компании на основе взаимодействия с местными сообществами;
- Е. Обеспечение конкурентоспособного вознаграждения и социального пакета для сотрудников

1.14. (ПК-5)

Определите соответствие:

Цели устойчивого развития (ЦУР), принятые Генеральной ассамблеей ООН, определены:

| | | | |
|---|--|---|--------|
| 1 | Недорогостоящая и чистая энергия | 1 | ЦУР 8 |
| 2 | Достойная работа и экономический рост | 2 | ЦУР 7 |
| 3 | Ответственное потребление и производство | 3 | ЦУР 12 |

Правильный ответ 1 – 2; 2 – 1; 3 – 3.

2. Открытые задания (короткие)

2.1 (ПК-5)

Рост степени переработки вторичных ресурсов характеризует ключевые _____ показатели устойчивого развития.

Правильный ответ: экологические

2.2 (ПК-4)

Динамика показателя LTIFR характеризует уровень производственного _____.

Правильный ответ: травматизма

2.3 (ПК-4)

Стандарт ISO 26000 представляет собой руководство по _____ ответственности при разработке стратегии устойчивого развития субъектов международного бизнеса;

Правильный ответ: социальной

2.4 (ПК-4)

Рекомендации TCFD применяются для оценки _____ рисков и возможностей субъектов международного бизнеса

Правильный ответ: климатических

2.5 (ПК-5)

Рекомендации TCFD применяются для оценки _____ рисков и возможностей субъектов международного бизнеса

Правильный ответ: климатических

2.6 (ПК-5)

Созданная и распределенная прямая экономическая стоимость, включая доходы, операционные затраты, выплаты сотрудникам, пожертвования и другие инвестиции в обществе, нераспределенную прибыль, выплаты поставщикам капитала и государству относится к показателям _____ результативности субъектов международного бизнеса

Правильный ответ: экономической

3. Открытые задания

3.1 (ПК-4)

По данным форм Отчета о финансовых результатах и Пояснений к годовому отчету рассчитайте показатель рентабельность EBITDA (с округлением до десятой доли процента), прокомментируйте его значение для обеспечения финансовой устойчивости и оцените динамику его изменения.

Исходные данные:

За предшествующий год: выручка - 4400000 руб.; себестоимость продаж - 3900000 руб. (в том числе амортизация - 800000 руб.); коммерческие расходы - 400000 руб.; управленческие расходы - 300000 руб.

За отчетный год: выручка - 5000000 руб.; себестоимость продаж - 4100000 руб. (в том числе амортизация - 800000 руб.); коммерческие расходы - 450000 руб.; управленческие расходы - 350000 руб.

Ответ: рентабельность EBITDA за предшествующий год – 13,6%; рентабельность EBITDA за отчетный год – 18%. Динамика положительная, что способствует повышению степени финансовой устойчивости экономики организации.

3.2 (ПК-4)

По данным форм Отчета о финансовых результатах и Пояснений к годовому отчету рассчитайте показатель EBITDA, прокомментируйте его значение для обеспечения финансовой устойчивости и оцените динамику его изменения.

Исходные данные:

За предшествующий год: выручка - 4400000 руб.; себестоимость продаж - 3900000 руб. (в том числе амортизация - 800000 руб.); коммерческие расходы - 400000 руб.; управленческие расходы - 300000 руб.

За отчетный год: выручка - 5000000 руб.; себестоимость продаж - 4100000 руб. (в том числе амортизация - 800000 руб.); коммерческие расходы - 450000 руб.; управленческие расходы - 350000 руб.

Ответ: EBITDA за предшествующий год – 600 тыс.руб.; EBITDA за отчетный год – 900 тыс.руб. Динамика положительна для обеспечения финансовой устойчивости организации.

3.3 (ПК-5).

По данным отчетности организации рассчитайте фондоотдачу и прокомментируйте его значение для обеспечения производственной составляющей экономической устойчивости и оцените динамику его изменения

Выручка за 20X1 год составила 14 999 535 тыс. руб.

Выручка за 20X2 год составила 18 748 965 тыс. руб.

Стоимость основных фондов на конец 20X0 год – 25 426 212 тыс. руб.

Стоимость основных фондов на конец 20X1 год – 26 552 764 тыс. руб.

Стоимость основных фондов на конец 20X2 год – 28 871 585 тыс. руб.

Решение:

1. Среднегодовая стоимость основных средств за 20X1 год = $(26\,552\,764 \text{ тыс. руб.} + 25\,426\,212 \text{ тыс. руб.}) / 2 = 25\,989\,488 \text{ тыс. руб.}$

Фондоотдача за 20X1 год = $\text{Выручка за 20X1 год } 14\,999\,535 \text{ тыс. руб.} / \text{Среднегодовая стоимость основных средств за 20X1 год } 25\,989\,488 \text{ тыс. руб.} = 0,58$

2. Среднегодовая стоимость основных средств за 20X2 год = $(26\,552\,764 \text{ тыс. руб.} + 28\,871\,585 \text{ тыс. руб.}) / 2 = 27\,712\,174 \text{ тыс. руб.}$

Фондоотдача за 20X2 год = $\text{Выручка за 20X2 год } 18\,748\,965 \text{ тыс. руб.} / \text{Среднегодовая стоимость основных средств за 20X1 год } 27\,712\,174 \text{ тыс. руб.} = 0,68$

Ответ: Наблюдается рост фондоотдачи, что свидетельствует о высоком уровне производственной составляющей экономической устойчивости

3.4 (ПК-5)

На основе статистических данных оцените динамику и уровень выполнения целевых показателей устойчивого развития экономики региона

| N п/п | Наименование целевых индикаторов, установленных в реализуемой Стратегии | Значения целевых индикаторов в 20X0 году | Значения стратегических индикаторов в 20X7 году | | Уровень достижения цели, % |
|-------|---|--|---|-------------|----------------------------|
| | | | целевые | фактические | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Валовой региональный продукт (далее - ВРП) в текущих ценах, млрд рублей | 301,7 | 904,6 | 904,6 | ? |
| 2 | ВРП на душу населения в текущих ценах, тыс. рублей | 133,2 | 387,5 | 387,5 | ? |

Ответ : уровень выполнения основных целевых показателей, характеризующих устойчивое развитие экономики региона, составляет 100 %. Динамика положительная. ВРП региона за период с 20X0 года по 20X7 года (7 лет) увеличился в 3 раза; ВРП на душу населения за этот же период увеличился в 2,9 раза.

3.5 (ПК-5).

На основе статистических данных оцените динамику и уровень выполнения целевого показателя устойчивого развития экономики региона : Объем инвестиций в основной капитал

| N | Наименование целевых | Значения | Значения стратегических | Уровень |
|---|----------------------|----------|-------------------------|---------|
|---|----------------------|----------|-------------------------|---------|

| п/п | индикаторов, установленных в реализуемой Стратегии | целевых индикаторов в 20X0 году | индикаторов в 20X7 году | | достижения цели, % |
|-----|--|---------------------------------|-------------------------|-------------|--------------------|
| | | | целевые | фактические | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Объем инвестиций в основной капитал, млрд рублей | 94,8 | 274,9 | 294,2 | ? |

Ответ : уровень выполнения целевого показателя Объем инвестиций в основной капитал, характеризующего устойчивое развитие экономики региона, составляет 107 %. Динамика положительная: Объем инвестиций в основной капитал региона за период с 20X0 года по 20X7 года (7 лет) увеличился в 3,1 раза.

3.6 (ПК-4)

По данным отчетности организации для характеристики финансовой устойчивости организации рассчитайте коэффициент автономии, сравните его с нормативным значением и прокомментируйте его значение для обеспечения финансовой составляющей экономической устойчивости и оцените динамику его изменения

Собственный капитал организации за 20X1 год составил 6 195 935 тыс. руб.

Собственный капитал организации за 20X0 год составил 5 158 482 тыс. руб.

Валюта баланса за 20X1 год составила 46 835 098 тыс. руб.

Валюта баланса за 20X0 год составила 44 121 779 тыс. руб.

Решение:

1. Кавт (20X1 год) = Собственный капитал организации за 20X1 год составил 6 195 935 тыс. руб. / Валюта баланса за 20X1 год составила 46 835 098 тыс. руб. = 0,13

2. Кавт (20X0 год) = Собственный капитал организации за 20X0 год составила 5 158 482 тыс. руб. / Валюта баланса за 20X0 год составила 44 121 779 тыс. руб. = 0,11

Ответ: Наблюдается низкое значение коэффициента автономии (норм. от 0,5 до 0,7). Несмотря на прирост значения этого коэффициента, существует риск банкротства организации.

3.7 (ПК-4)

Организации А и Б осуществляют деятельность в одной из отраслей промышленности. Среднемесячная заработная плата в организации А составляет 70 500 рублей; в организации Б – 50 100 рублей. В организации А у всех работников заработная плата выше минимального размера МРОТ; в организации Б уровень заработной платы у 10 процентов работников составляет 16 000 рублей.

Рассчитайте соотношение уровней заработной платы в организациях А и Б в сравнении со средним уровне по региону и минимальным размером МРОТ. Оцените социальную составляющую устойчивого развития организаций при условии, что уровень среднемесячной заработной платы в регионе равен 45 500 рублей, а размер МРОТ составляет 15 279 рублей.

Решение:

Организация А:

$70\,500 / 45\,500 = 1,5;$

$70\,500 / 15\,279 = 4,6.$

Организация Б:

$50\,100 / 45\,500 = 1,1;$

$50\,100 / 15\,279 = 3,2$

Ответ: в организации А более высокий уровень социальной составляющей устойчивого развития

Требования к выполнению заданий, шкалы и критерии оценивания

Диагностические задания рекомендуются к использованию при проведении диагностических работ с целью оценки остаточных знаний по результатам освоения данной дисциплины

Критерии оценки результатов тестирования – максимально 5 баллов:

– 90% и более правильных ответов – 5 баллов. Обучающийся демонстрирует высокий (углубленный) уровень сформированности компетенций: компетенции сформированы полностью, проявляются и используются систематически, в полном объеме;

– 70% и более правильных ответов – 4 балла. Обучающийся демонстрирует повышенный (продвинутый) уровень сформированности компетенций: компетенции в целом сформированы, но проявляются и используются фрагментарно, не в полном объеме;

– 40% и более правильных ответов – 3 балла. Обучающийся демонстрирует пороговый (базовый) уровень сформированности компетенций: компетенции сформированы в общих чертах, проявляются и используются ситуативно, частично, показывает знания только теоретического материала;

– менее 40% правильных ответов – 0 баллов. Пороговый (базовый) уровень компетенций не сформирован.