МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ВЛАДИВОСТОКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ЭКОНОМИКИ И СЕРВИСА

КАФЕДРА ТУРИЗМА И ЭКОЛОГИИ

Рабочая программа дисциплины (модуля)

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МЕНЕДЖМЕНТ И АУДИТ

Направление и направленность (профиль) 05.03.06 Экология и природопользование. Экологическая безопасность

Год набора на ОПОП 2021

Форма обучения очная

Владивосток 2021

Рабочая программа дисциплины (модуля) «Экологический менеджмент и аудит» составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 05.03.06 Экология и природопользование (утв. приказом Минобрнауки России от 07.08.2020г. №894) и Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (утв. приказом Минобрнауки России от 05.04.2017 г. N301).

Составитель(и):

Гриванов И.Ю., кандидат географических наук, доцент, Кафедра туризма и экологии, Igor.Grivanov@vvsu.ru

Иваненко Н.В., кандидат биологических наук, доцент, Кафедра туризма и экологии, Natalya.Ivanenko@yvsu.ru

Утверждена на заседании кафедры туризма и экологии от 26.04.2021, протокол № 9

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий кафедрой (разработчика) <u>Гомилевская Г.А.</u>

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

 Сертификат
 Galina_1575480626

 Номер транзакции
 00000000006EE6E1

 Владелец
 Гомилевская Г.А.

1 Цель, планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)

Цель

формирование у студентов представления о различных механизмах и методах экологического менеджмента и аудита в системе экологической безопсности

Задачи

- изучить экономические механизмы решения проблем, вызванных нарушением и игнорированием экологических законов;
- изучить теоретические и методических основы экологического менеджмента и аудита;
- изучить комплекс вопросов управления, связанных с обеспечением экологической безопасности.

Планируемыми результатами обучения по дисциплине (модулю), являются знания, умения, навыки. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представлен в таблице 1.

Таблица 1 – Компетенции, формируемые в результате изучения дисциплины (модуля)

Название ОПОП ВО,	Код и	Код и формулировка индикатора	Резул	ьтаты обуч	нения по дисциплине	
сокращенное	і пормунировка		Код резуль тата	Форму	ррмулировка результата	
05.03.06 «Экология и природопользование» (Б-ЭП)	ПКВ-1: Способен принимать участие в осуществлении мероприятий по охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности на предприятии	ПКВ-1.1к: Ведет документацию и оформляет отчетность по природоохранным мероприятиям и обеспечению экологической безопасности на предприятии в соответствие с установленными требованиями	РД1 РД4	Умение Навыки	состава основной природоохранной документации работать с экологической документацией в области экологического менеджмента и экологического аудита; работать с нормативноправовыми документами, регламентирующими деятельность опасных производственных объектов разрабытывать	
		ПКВ-1.4к: Разрабатывает, документирует и поддерживает в рабочем состоянии систему	РД1	Знание	разраоытывать документы и процедуры экологичексого менеджмента, обосновывающие экологическую безопасность объектов хозяйственной деятельности состава основной природоохранной документации	

	менеджмента качества организации в сфере обращения с отходами	РД4	Навыки	работать с экологической документацией в области экологического менеджмента и экологического аудита; работать с нормативноправовыми документами, регламентирующи деятельность опасных производственных объектов разрабытывать документы и процедуры экологичексого менеджмента, обосновывающие экологическую
ПКВ-2 : Способен в составе	ПКВ-2.1к: Готовит разделы	РД3	Знание	безопасность объектов хозяйственной деятельности процедуры экологического
уполномоченной группы проводить проверки соблюдения природоохранного законодательства	документации и участвует в проверках соблюдения природоохранного законодательства,	РД8	Навыки	аудита разработки природоохранной стратегии деятельности предприятия
	анализе документов допустимого негативного воздействия на окружающую среду и оценке нанесенного ущерба	РД9	Навыки	проведения анали достоверной информации для решения прикладных экологических зад по организации экологического менеджмента и аудита, экологического контроля на предпряитии (в организации)
	ПКВ-2.2к: Применяет методы контроля и надзора в	РД2	Знание	теории экологического управления
	сфере природопользования и охраны окружающей среды, в соответствии с поставленными задачами и требованиями законодательства	РД5	Умение	участвовать в раборганов управлен проводить экологическую политику на предприятии (в организации), применять станадарты ISO по экологическому менеджменту

	РД7	Навыки	сбора и организации данных программ экологического аудита;
			эффективного контроля за соблюдением требований природоохранного законодательства на предлпряитии (в организации)

2 Место дисциплины (модуля) в структуре ОПОП

Дисциплина «Экологический менеджмент и аудит» относится к части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений.

3. Объем дисциплины (модуля)

Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу с обучающимися (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу, приведен в таблице 2.

Таблица 2 – Общая трудоемкость дисциплины

		Семестр (ОФО)	Трудо- емкость	C	бъем к	онтактно	й работ	ы (час)				
Название ОПОП ВО	Форма обуче- ния	Часть УП	или [*] курс	или Аудиторная Внеаудиторная				•	CPC	Форма аттес- тации		
			(ЗФО, ОЗФО)	(3.E.)	bcero	лек.	прак.	лаб.	ПА	КСР		
05.03.06 Экология и природопользование	ОФО	Б1.В	5	4	55	18	36	0	1	0	89	Э

4 Структура и содержание дисциплины (модуля)

4.1 Структура дисциплины (модуля) для ОФО

Тематический план, отражающий содержание дисциплины (перечень разделов и тем), структурированное по видам учебных занятий с указанием их объемов в соответствии с учебным планом, приведен в таблице 3.1

Таблица 3.1 – Разделы дисциплины (модуля), виды учебной деятельности и формы текущего контроля для ОФО

		Код ре-	Ко	Форма			
№	Название темы	зультата обучения	Лек	Практ	Лаб	CPC	текущего контроля
1	Введение в дисциплину. Основы менеджмента. Термины и определения	РД2, РД5, РД5, РД7, РД9	2	4	0	11	собеседование, участие в дискуссии и деловой и/или ролевой игре

2	Экономическая, финансовая, нормативно- правовая, организационно- управленческая, отчетно- статистическая основы современного менеджмента и маркетинга	РД2, РД5, РД5, РД7, РД9	2	2	0	11	собеседование, участие в деловой и/или ролевой игре
3	Международные и национальные стандарты в сфере экологического менеджмента. Международный и российский опыт для развития менеджмента	РД1, РД2, РД4, РД6, РД8	2	2	0	11	собеседование; доклад, сообщение (доклад с презентацией)
4	Внедрение системы экологического менеджмента на предприятии	РД2, РД5, РД8, РД9	4	8	0	12	собеседование, ; доклад, сообщение (доклад с презентацией)
5	Формирование и развитие рынка экологических работ, товаров, услуг, природных и производственных объектов	РД2, РД5, РД8	2	8	0	11	собеседование, участие в дискуссии
6	Система документации по вопросам природопользования и охраны окружающей среды на предприятии.	РД1, РД4, РД6	3	4	0	11	собеседование; доклад, сообщение (доклад с презентацией)
7	Понятие экологического аудита. Цель и задачи экологического аудита	РД3, РД4, РД6, РД7	2	4	0	11	собеседование, участие в дискуссии
8	Процедура экологического аудита	РД3, РД4, РД6, РД9	1	4	0	11	собеседование; доклад, сообщение (доклад с презентацией)
	Итого по таблице		18	36	0	89	

4.2 Содержание разделов и тем дисциплины (модуля) для ОФО

Тема 1 Введение в дисциплину. Основы менеджмента. Термины и определения.

Содержание темы: Категории и научные понятия, отражающие сущность менеджмента. Содержание и формы менеджмента. Функции, принципы, методы менеджмента. Типы организации менеджмента. Эффективность менеджмента и пути ее повышения. Концепция «7-S». Экологический и экологизированный менеджмент. Этапы развития экологического менеджмента. Механизмы управления природоохранной деятельностью. Нормативно-правовая база природопользования и охраны окружающей среды.

Формы и методы проведения занятий по теме, применяемые образовательные технологии: Лекционное занятие: традиционная и активная лекция с использованием презентации. Практическое занятие: дискуссия, деловая и/или ролевая игра.

Виды самостоятельной подготовки студентов по теме: Работа с литературой. Ответы на контрольные вопросы. Подготовка практическому занятию.

Тема 2 Экономическая, финансовая, нормативно-правовая, организационноуправленческая, отчетно-статистическая основы современного менеджмента и маркетинга.

Содержание темы: Бизнес, рынок, окружающая природная среда: теоретические подходы к анализу. Обзор неоклассической экономической теории. Развитие и альтернативы неоклассической модели. Экономическая теория права ответственности. Понятие экологических рисков. Экономическая, финансовая, нормативно-правовая, организационно-управленческая, отчетно-статистическая основы современного менеджмента и маркетинга.

Правовое регулирование экологической безопасности. Теоретические понятия «экологическое управление», «система управления окружающей средой», «экологическое аудирование», «экологический менеджмент». Внедрение системы экологического управления окружающей средой на предприятии. Должностные обязанности руководителя и сотрудников отдела экологической безопасности и экологической службы предприятия.

Формы и методы проведения занятий по теме, применяемые образовательные технологии: Лекционное занятие: традиционная и активная лекция с использованием презентации. Практическое занятие: деловая и/или ролевая игра, дискуссия.

Виды самостоятельной подготовки студентов по теме: Работа с литературой. Ответы на контрольные вопросы. Подготовка практическому занятию.

Тема 3 Международные и национальные стандарты в сфере экологического менеджмента. Международный и российский опыт для развития менеджмента.

Содержание темы: Британский стандарт BS 7750- Спецификация систем экологического менеджмента. Руководство по экологическому менеджменту и аудиту EMAS, EMAS II, EMAS Easy. Международная организация по стандартизации ISO. Стандарты серии ISO 14000 по системам экологического менеджмента. Международный и российский опыт для развития менеджмента.

Формы и методы проведения занятий по теме, применяемые образовательные технологии: Лекционные занятия: традиционная и активная лекция с использованием презентаций; Практическое занятие: доклад, сообщение.

Виды самостоятельной подготовки студентов по теме: Работа с литературой. Ответы на контрольные вопросы. Подготовка практическому занятию.

Тема 4 Внедрение системы экологического менеджмента на предприятии.

Содержание темы: Корпоративный экологический менеджмент. Понятие корпоративного экологического менеджмента. Теория фирмы, научный менеджмент и охрана окружающей среды. Стратегический экологический менеджмент и его инструменты. Обзор международных и российских систем экологического менеджмента. Формирование и развитие рынка экологических работ, товаров, услуг, природных и производственных объектов – деловая игра.

Формы и методы проведения занятий по теме, применяемые образовательные технологии: Лекционное занятие: традиционная и активная лекция с использованием презентаций; Практическое занятие: доклад, сообщение.

Виды самостоятельной подготовки студентов по теме: Работа с литературой. Ответы на контрольные вопросы. Подготовка практическому занятию.

Тема 5 Формирование и развитие рынка экологических работ, товаров, услуг, природных и производственных объектов.

Содержание темы: Оценка экологических эффектов инвестиционных проектов. Цели, стратегии и инструменты экологического маркетинга. Экологическая маркировка. Инструменты и формы экомаркетинга и продуктовой политики. Инвестиционный менеджмент с учетом экологических аспектов. .

Формы и методы проведения занятий по теме, применяемые образовательные технологии: Лекционное занятие: традиционная и активная лекция с использованием презентации. Практическое занятие: дискуссия.

Виды самостоятельной подготовки студентов по теме: Работа с литературой. Ответы на контрольные вопросы. Подготовка практическому занятию.

Тема 6 Система документации по вопросам природопользования и охраны окружающей среды на предприятии.

Содержание темы: Состав документации по охране окружающей среды на предприятии. Статистическая отчетность предприятия по природным ресурсам и охране

окружающей среды. № 18-КС «Сведения об инвестициях в основной капитал, направленных на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов». № 2-ОС «Сведения о выполнении водоохранных работ на водных объектах». № 4-ОС «Сведения о текущих затратах на охрану природы, экологических и природоресурсных платежах». № 2-ТП (воздух) «Сведения об охране атмосферного воздуха». № 2-ТП (водхоз) «Сведения об использовании воды». № 2-ТП (токсичные отходы) «Об образовании, поступлении, использовании и размещении токсичных отходов производства и потребления». Управление отходами на предприятии.

Формы и методы проведения занятий по теме, применяемые образовательные технологии: Лекционное занятие: традиционная и активная лекция с использованием презентации. Практическое занятие: доклад, сообщение.

Виды самостоятельной подготовки студентов по теме: Работа с литературой. Ответы на контрольные вопросы. Подготовка практическому занятию.

Тема 7 Понятие экологического аудита. Цель и задачи экологического аудита.

Содержание темы: Предназначение, критерии и объект экологического аудита. Экоаудиторская деятельность, экоаудиторские данные, аудируемые лица, заказчики аудита. экологического экоаудиторские организации. Сопутствующие предоставляемые экоаудиторами. Основное отличие экологического аудита от экологической экспертизы и оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС). Виды экологического аудита: внешний, внутренний. Мотивация предприятий к развитию природоохранной деятельности и проведению экологического аудита. Цели, задачи и принципы экологического аудита. Основные принципы организации и осуществления экологического аудита. Инициативный экологический аудит Состав оказываемых аудиторами услуг. Характеристика производственного объекта, подлежащего декларированию экологической безопасности. Анализ свойств и характеристик опасных производственных объектов, их элементов. Особенность составления декларации экологической безопасности и процедура экологического аудита.

Формы и методы проведения занятий по теме, применяемые образовательные технологии: Лекционное занятие: традиционная и активная лекция с использованием презентации. Практическое занятие: дискуссия.

Виды самостоятельной подготовки студентов по теме: Работа с литературой. Ответы на контрольные вопросы. Подготовка практическому занятию.

Тема 8 Процедура экологического аудита.

Содержание темы: Регламент проведения экологического аудита. Выбор экоаудиторской организации. Составление плана проверки. Проверка документации. Экоаудиторский отчет и заключение. Экоаудиторское заключение. Выводы и рекомендации.

Формы и методы проведения занятий по теме, применяемые образовательные технологии: Лекционное занятие: традиционная и активная лекция с использованием презентации. Практическое занятие: доклад, сообщение.

Виды самостоятельной подготовки студентов по теме: Работа с литературой. Ответы на контрольные вопросы. Подготовка практическому занятию.

- 5 Методические указания для обучающихся по изучению и реализации дисциплины (модуля)
- 5.1 Методические рекомендации обучающимся по изучению дисциплины и по обеспечению самостоятельной работы

Контрольные вопросы для самостоятельной оценки качества освоения учебной

ДИСШИПЛИНЫ

- 1. В чем заключаются критерии устойчивого развития общества?
- 2. Что представляет собой экологический менеджмент?
- 3. На каких уровнях экономической иерархии применяется экологический менеджмент?
- 4. Какие преимущества предоставляет реализация экологического менеджмента?
- 5. Назовите методы экологического менеджмента.
- 6. Опишите связь рыночных механизмов и реализации экологического менеджмента.
- 7. В чем заключается критерий Парето-оптимальности?
- 8. В чем заключаются «внешние эффекты» в экономике?
- 9. В чем заключается отличие между экологическим управлением и менеджментов?
- 10. Опишите динамику изменений воздействия на окружающую среду в процессе эксплуатации промышленного предприятия.
- 11. В чем состоит проблема согласования интересов различных поколений людей?
- 12. Охарактеризуйте концепцию устойчивого развития.
- 13. Перечислите основные международные договоры по защите окружающей среды.
- 14. Что понимается под правом экологической ответственности?
- 15. Что представляет собой экологический риск?
- 16. В чем основная цель страхования экологических рисков?
- 17. Что понимается под склонностью к риску?
- 18. Что такое страховая премия?
- 19. Перечислите основные разновидности природоохранных проектов и инвестиций.
- 20. Опишите трудности учета экологических факторов в проектно-инвестиционном анализе.
- 21. Что понимается под качеством окружающей природной среды?
- 22. Опишите структуру экономического ущерба от загрязнения окружающей природной среды.
- 23. Что представляет собой предотвращенный ущерб?
- 24. Опишите взаимодействие между затратами и результатами инвестиционных экологических проектов.
- 25. Опишите основные инструменты экологической политики.
- 26. Назовите основные элементы эволюции инструментов экологической политики.
- 27. Опишите административно-контрольные инструменты экологической политики.
- 28. Что представляет собой экологический мониторинг?
- 29. Перечислите рыночно ориентированные инструменты природопользования.
- 30. Охарактеризуйте критерии отбора и оценки инструментов экологической политики.
- 31. Какие существуют инструменты морально-этического воздействия в рамках экологического регулирования?
- 32. Что представляют собой добровольные экологические соглашения?
- 33. Что представляют собой экологические налоги?
- 34. Что представляет собой корпоративный экологический менеджмент?
- 35. Перечислите основные теоретические парадигмы корпоративного экологического менеджмента.
- 36. Перечислите основные принципы корпоративного экологического менеджмента.
- 37. Что представляет собой стратегический экологический менеджмент?
- 38. Что представляет собой экологическая цепочка ценности?
- 39. В чем заключается пассивный подход к экологической политике компании?
- 40. В чем заключается активный подход к экологической политике компании?
- 41. Назовите базисные стратегии, вытекающие из принципа устойчивого развития
- 42. Что представляет собой экологический маркетинг?
- 43. Перечислите цели экологического маркетинга.
- 44. Перечислите стратегии экологического маркетинга.
- 45. Что представляет собой экологическая маркировка?

- 46. Назовите цели экологической маркировки.
- 47. Что представляет собой система экологического менеджмента?
- 48. Опишите этапы внедрения и функционирования экологического менеджмента.
- 49. В чем заключается последовательное улучшение системы экологического менеджмента?
- 50. Что такое экологическая политика?
- 51. Что понимается под экологическими аспектами?
- 52. Что понимается под заинтересованной стороной?
- 53. Что понимается под экологической целью?
- 54. Опишите типы количественных показателей достижения экологических целей.
- 55. Что понимается под программами экологического менеджмента?
- 56. Что является индикатором функционирования системы менеджмента?
- 57. Назовите примеры российских предприятий и организаций, реализующих систему экологического менеджмента.
- 58. Что такое экологический аудит?
- 59. Какие вы знаете сопутствующие экоаудиторские услуги?
- 60. Чем экологический аудит отличается от экологической экспертизы?
- 61. Какие виды экологического аудита существуют?
- 62. Какими мотивами руководствуются предприятия при проведении экологического аудита?
- 63. Какие предприятия России вынуждены проводить процедуру экологического аудита?
- 64. Какими факторами обусловлена потребность в экологическом аудите в Российской Федерации?
- 65. Какова структура проведения экологического аудита?

5.2 Особенности организации обучения для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

При необходимости обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов (по заявлению обучающегося) предоставляется учебная информация в доступных формах с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

- для лиц с нарушениями зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; индивидуальные консультации с привлечением тифлосурдопереводчика; индивидуальные задания, консультации и др.
- для лиц с нарушениями слуха: в печатной форме; в форме электронного документа; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания, консультации и др.
- для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме; в форме электронного документа; индивидуальные задания, консультации и др.

6 Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

В соответствии с требованиями ФГОС ВО для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений планируемым результатам обучения по дисциплине (модулю) созданы фонды оценочных средств. Типовые контрольные задания, методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений и навыков, а также критерии и показатели, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы, представлены в Приложении 1.

7 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

7.1 Основная литература

- 1. Борцова С.С., Матвеев П.В., Петров С.К. Основы экологического менеджмента и экологическая безопасность действующего предприятия [Электронный ресурс] : Балтийский государственный технический университет «Военмех» имени Д.Ф. Устинова , 2018 Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/122046
- 2. Масленникова И. С., Кузнецов Л. М. ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МЕНЕДЖМЕНТ И АУДИТ. Учебник и практикум для вузов [Электронный ресурс], 2020 328 Режим доступа: https://urait.ru/book/ekologicheskiy-menedzhment-i-audit-450575
- 3. Притужалова О. А. ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МЕНЕДЖМЕНТ И АУДИТ. Учебное пособие для вузов [Электронный ресурс] , 2020 244 Режим доступа: https://urait.ru/book/ekologicheskiy-menedzhment-i-audit-455605

7.2 Дополнительная литература

- 1. Колесникова Ирина Александровна. ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МЕНЕДЖМЕНТ [Электронный ресурс], 2017 35 Режим доступа: https://lib.rucont.ru/efd/583591
- 2. Ларионов В.Г., Павленков М.Н., Воронин П.М. и др. Организация и управление твердыми коммунальными отходами города в рамках экологического менеджмента : Монография [Электронный ресурс] : Дашков и К , 2020 366 Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=353562
- 3. Чхутиашвили Л.В. Теория и организация экологического аудита : Монография [Электронный ресурс] : ИНФРА-М , 2018 308 Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=303281

7.3 Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", включая профессиональные базы данных и информационно-справочные системы (при необходимости):

- 1. Научная электронная библиотека «eLIBRARY.RU» Режим доступа: https://elibrary.ru/
- 2. Официальный сайт Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзор) URL: https://rpn.gov.ru/
- 3. Электронная библиотечная система «РУКОНТ» Режим доступа: https://lib.rucont.ru/
- 4. Электронная библиотечная система ZNANIUM.COM Режим доступа: https://znanium.com/
- 5. Электронно-библиотечная система издательства "Лань" Режим доступа: https://e.lanbook.com/
- 6. Электронно-библиотечная система издательства "Юрайт" Режим доступа: https://urait.ru/
- 7. Open Academic Journals Index (OAJI). Профессиональная база данных Режим доступа: http://oaji.net/
- 8. Президентская библиотека им. Б.Н.Ельцина (база данных различных профессиональных областей) Режим доступа: https://www.prlib.ru/
- 9. Информационно-справочная система "Консультант Плюс" Режим доступа: http://www.consultant.ru/
- 8 Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля) и перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения

Основное оборудование:

• Проектор

Программное обеспечение:

- · Microsoft Office 2010 Standart
- · КонсультантПлюс

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ВЛАДИВОСТОКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ЭКОНОМИКИ И СЕРВИСА

КАФЕДРА ТУРИЗМА И ЭКОЛОГИИ

Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине (модулю)

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МЕНЕДЖМЕНТ И АУДИТ

Направление и направленность (профиль) 05.03.06 Экология и природопользование. Экологическая безопасность

Год набора на ОПОП 2021

Форма обучения очная

1 Перечень формируемых компетенций

Название ОПОП ВО, сокращенное	Код и формулировка компетенци и	Код и формулировка индикатора достижения компетенции
05.03.06 «Экология и природопользование » (Б-ЭП)	ПКВ-1: Способен принимать уча стие в осуществлении мероприят ий по охране окружающей среды и обеспечению экологической бе зопасности на предприятии	ПКВ-1.1к: Ведет документацию и оформляет отчетность по природоохранным мероприятия м и обеспечению экологической безопасности на предприятии в соответствие с установленными требованиями
		ПКВ-1.4к: Разрабатывает, документирует и п оддерживает в рабочем состоянии систему ме неджмента качества организации в сфере обра щения с отходами
	ПКВ-2: Способен в составе упол номоченной группы проводить п роверки соблюдения природоохр анного законодательства	ПКВ-2.1к: Готовит разделы документации и у частвует в проверках соблюдения природоохр анного законодательства, анализе документов допустимого негативного воздействия на окру жающую среду и оценке нанесенного ущерба
		ПКВ-2.2к: Применяет методы контроля и над зора в сфере природопользования и охраны ок ружающей среды, в соответствии с поставлен ными задачами и требованиями законодательс тва

Компетенция считается сформированной на данном этапе в случае, если полученные результаты обучения по дисциплине оценены положительно (диапазон критериев оценивания результатов обучения «зачтено», «удовлетворительно», «хорошо», «отлично»). В случае отсутствия положительной оценки компетенция на данном этапе считается несформированной.

2 Показатели оценивания планируемых результатов обучения

Компетенция ПКВ-1 «Способен принимать участие в осуществлении мероприятий по охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности на предприятии»

Таблица 2.1 – Критерии оценки индикаторов достижения компетенции

	P	езульт	гаты обучения по дисциплине	
Код и формулировка индикат ора достижения компетенции	К од ре з- та	Т и п ре з- та	Результат	Критерии оценивания результ атов обучения
ПКВ-1.1к: Ведет документац ию и оформляет отчетность п о природоохранным меропри ятиям и обеспечению экологи ческой безопасности на предп риятии в соответствие с устан овленными требованиями	Р Д 1	Зн ан ие	состава основной природоохр анной документации	объясняет состав и требовани я: к природоохранной докуме нтации (обосновывающей, ра зрешительной, организационн о-распорядительной, отчетно й), требования стандартов IS О к организации системы эко логического менеджмента на предпряитии (в организации).

	Р Д 4	у м ен ие	работать с экологической док ументацией в области эколог ического менеджмента и экол огического аудита; работать с нормативно-правовыми доку ментами, регламентирующим и деятельность опасных произ водственных объектов	применяет: стандарты и межд ународные рекомендации в об ласти систем экологического менеджмента и аудита; норма тивно-правовые документы, р егламентирующими деятельн ость опасных производственных объектов; выделяет: особе нности проведения экологиче ского аудита и контрольно-ре визионной деятельности на п ромышленном предприятии, э тапы экоаудита на опасных п роизводственных объектах.
	Р Д 6	Н ав ы ки	разрабытывать документы и п роцедуры экологичексого мен еджмента, обосновывающие э кологическую безопасность о бъектов хозяйственной деяте льности	составляет и анализирует док ументацию системы экологич еского менеджмента предпри ятия (организации): заявление в отношении экологической п олитики, ее целей и задач; оп исание области применения с истемы экологического менед жмента; описание программ и распределения ответственнос ти; информация о значимых э кологических аспектах; описа ние процедур; информация о процессах; организационные схемы; внутренние и внешние стандарты; планы противоава рийных мероприятий для про изводственных площадок; зап иси; экологическая политика предприятия; положение сист емы экологического предприя тия; программы и распределе ние ответственности в систем е экологического менеджмент а.
ПКВ-1.4к: Разрабатывает, до кументирует и поддерживает в рабочем состоянии систему менеджмента качества органи зации в сфере обращения с от ходами	Р Д 1	Зн ан ие	состава основной природоохр анной документации	объясняет состав и требовани я: к природоохранной докуме нтации (обосновывающей, ра зрешительной, организационн о-распорядительной, отчетно й), требования стандартов IS О к организации системы эко логического менеджмента на предпряитии (в организации).
	Р Д 4	У м ен ие	работать с экологической док ументацией в области эколог ического менеджмента и экол огического аудита; работать с нормативно-правовыми доку ментами, регламентирующим и деятельность опасных произ водственных объектов	применяет: стандарты и межд ународные рекомендации в об ласти систем экологического менеджмента и аудита; норма тивно-правовые документы, р егламентирующими деятельн ость опасных производственных объектов; выделяет: особе нности проведения экологиче ского аудита и контрольно-ре визионной деятельности на п ромышленном предприятии, э тапы экоаудита на опасных п роизводственных объектах.

	Р Д 6	Н ав ы ки	разрабытывать документы и п роцедуры экологичексого мен еджмента, обосновывающие э кологическую безопасность о бъектов хозяйственной деяте льности	составляет и анализирует док ументацию системы экологич еского менеджмента предпри ятия (организации): заявление в отношении экологической п олитики, ее целей и задач; оп исание области применения с истемы экологического менед жмента; описание программ и распределения ответственнос ти; информация о значимых э кологических аспектах; описа ние процедур; информация о процессах; организационные схемы; внутренние и внешние стандарты; планы противоава рийных мероприятий для про изводственных площадок; зап иси; экологическая политика предприятия; положение сист емы экологического предприя тия; программы и распределе ние ответственности в систем е экологического менеджмент а.
--	-------------	--------------------	---	--

Компетенция ПКВ-2 «Способен в составе уполномоченной группы проводить проверки соблюдения природоохранного законодательства»

Таблица 2.2 – Критерии оценки индикаторов достижения компетенции

	P	езульт	гаты обучения по дисциплине		
Код и формулировка индикат ора достижения компетенции	К од ре з- та	Т и п ре з- та	Результат	Критерии оценивания результатов обучения	
ПКВ-2.1к: Готовит разделы д окументации и участвует в пр оверках соблюдения природо охранного законодательства, анализе документов допустим	Р Д 3	Зн ан ие	процедуры экологического ау дита	поясняет: нормативно-правов ую документацию стандарты в области экологического ауд ита, основные элементы систе мы экологического аудита	
ого негативного воздействия на окружающую среду и оцен ке нанесенного ущерба	Р Д 8	Н ав ы ки	разработки природоохранной стратегии деятельности предп риятия	владения методами организац ии и внедрения системы экол огического менеджмента, про ведения экологического ауди та, экологической сертификац ии, экологической маркировк и, экологической паспортизац ии.	
	Р Д 9	Н ав ы ки	проведения анализа достовер ной информации для решения прикладных экологических за дач по организации экологиче ского менеджмента и аудита, экологического контроля на п редпряитии (в организации)	проводит анализ свойств и ха рактеристик исследуемых объектов и объектов проверки, их элементов, в том числе опасных производственных объектов, их элементов.	

ПКВ-2.2к: Применяет метод ы контроля и надзора в сфере природопользования и охран ы окружающей среды, в соотв етствии с поставленными зада чами и требованиями законод ательства	Р Д 2	Зн ан ие	теории экологического управ ления	поясняет: принципы концепц ии устойчивого развития; нео бходимость экологизации эко номики в России; различие ме жду экологическое управлени ем и экологическим менеджм ентомосновные понятия экол огического менеджмента; ста ндарты и международные рек омендации в области систем э кологического менеджмента; основные элементы системы э кологического менеджмента; характеризует: теорию эколог ического управления; систем у планирования природоохра нной деятельности и управлен ия экологической безопаснос ти на предприятии
	Р Д 5	У м ен ие	участвовать в работе органов управления, проводить эколог ическую политику на предпр иятии (в организации), приме нять станадарты ISO по эколо гическому менеджменту	анализирует должностную ин струкцию руководителя и сот рудников отдела экологическ ой безопасности и экологичес кой службы предприятия; вы деляет экологические аспекты деятельности предприятия; ус танавливает целевые и планов ые показатели при разработке экологической политики на п редприятии.
	Р Д 7	Н ав ы ки	сбора и организации данных программ экологического ауд ита; эффективного контроля з а соблюдением требований п риродоохранного законодательства на предлпряитии (в орга низации)	формирует программу наблю дений, сбора и анализа эколог ической информации; составл яет программу экологическог о менеджмента и аудита; фор мирует программу экологиче ского аудита при составлении экологического паспорта пред приятия и декларация безопас ности промышленного объект а.

Таблица заполняется в соответствии с разделом 2 Рабочей программы дисциплины (модуля).

3 Перечень оценочных средств

Таблица 3 – Перечень оценочных средств по дисциплине (модулю)

Контролируемые планируемые резу льтаты обучения		Контролируемые темы	Наименование оценочного средства и пр едставление его в ФОС		
		дисциплины	Текущий контроль	Промежуточная ат тестация	
		1			
РД1	Знание: состава основн ой природоохранной док ументации	1.3. Международные и н ациональные стандарты в сфере экологического менеджмента. Междуна родный и российский опыт для развития менеджмента	Собеседование	Собеседование	

		1.6. Система документа ции по вопросам природ опользования и охраны окружающей среды на п редприятии.	Собеседование	Собеседование
РД2	Знание: теории экологи ческого управления	1.1. Введение в дисципл ину. Основы менеджмен та. Термины и определе ния	Собеседование	Собеседование
		1.2. Экономическая, фи нансовая, нормативно-п равовая, организационн о-управленческая, отчет но-статистическая основ ы современного менедж мента и маркетинга	Собеседование	Собеседование
		1.3. Международные и н ациональные стандарты в сфере экологического менеджмента. Междуна родный и российский оп ыт для развития менедж мента	Собеседование	Собеседование
		1.4. Внедрение системы экологического менедж мента на предприятии	Собеседование	Собеседование
		1.5. Формирование и раз витие рынка экологичес ких работ, товаров, услу г, природных и произво дственных объектов	Собеседование	Собеседование
РД3	Знание: процедуры экол огического аудита	1.7. Понятие экологичес кого аудита. Цель и зада чи экологического ауди та	Собеседование	Собеседование
		1.8. Процедура экологич еского аудита	Собеседование	Собеседование
РД4	Умение: работать с эко логической документаци ей в области экологичес кого менеджмента и эко логического аудита; раб отать с нормативно-прав овыми документами, рег	1.3. Международные и н ациональные стандарты в сфере экологического менеджмента. Междуна родный и российский опыт для развития менеджмента	Доклад, сообщени е	Собеседование
	ламентирующими деяте льность опасных произв одственных объектов	1.6. Система документа ции по вопросам природ опользования и охраны окружающей среды на п редприятии.	Доклад, сообщени е	Собеседование
		1.7. Понятие экологичес кого аудита. Цель и зада чи экологического ауди та	Дискуссия	Собеседование
		1.8. Процедура экологич еского аудита	Доклад, сообщени е	Собеседование

Умение: участвовать в работе органов управлен	1.1. Введение в дисципл ину. Основы менеджмен	Деловая и/или рол евая игра	Собеседование
ия, проводить экологиче скую политику на предп риятии (в организации),	та. Термины и определе ния	Дискуссия	Собеседование
применять станадарты I SO по экологическому м енелжменту	1.2. Экономическая, фи нансовая, нормативно-п	Деловая и/или рол евая игра	Собеседование
	равовая, организационн о-управленческая, отчет но-статистическая основ ы современного менедж мента и маркетинга	Дискуссия	Собеседование
	1.4. Внедрение системы экологического менедж мента на предприятии	Доклад, сообщени е	Собеседование
	1.5. Формирование и раз витие рынка экологичес ких работ, товаров, услу г, природных и произво дственных объектов	Дискуссия	Собеседование
Навыки: разрабытывать документы и процедуры экологичексого менедж мента, обосновывающие экологическую безопасн ость объектов хозяйстве нной деятельности	1.3. Международные и н ациональные стандарты в сфере экологического менеджмента. Междуна родный и российский опыт для развития менеджмента	Доклад, сообщени е	Собеседование
	1.6. Система документа ции по вопросам природ опользования и охраны окружающей среды на п редприятии.	Доклад, сообщени е	Собеседование
	1.7. Понятие экологичес кого аудита. Цель и зада чи экологического ауди та	Дискуссия	Собеседование
	1.8. Процедура экологич еского аудита	Доклад, сообщени е	Собеседование
Навыки: сбора и органи зации данных программ экологического аудита; эффективного контроля	1.1. Введение в дисципл ину. Основы менеджмен та. Термины и определе ния	Дискуссия	Собеседование
за соблюдением требова ний природоохранного з аконодательства на пред лпряитии (в организаци и)	1.2. Экономическая, фи нансовая, нормативно-п равовая, организационн о-управленческая, отчет но-статистическая основ ы современного менедж мента и маркетинга	Дискуссия	Собеседование
	1.7. Понятие экологичес кого аудита. Цель и зада чи экологического ауди та	Дискуссия	Собеседование
Навыки: разработки пр иродоохранной стратеги и деятельности предпри ятия	1.3. Международные и н ациональные стандарты в сфере экологического менеджмента. Междуна родный и российский опыт для развития менеджмента	Доклад, сообщени е	Собеседование
	работе органов управлен ия, проводить экологиче скую политику на предприятии (в организации), применять станадарты I SO по экологическому м енеджменту Навыки: разрабытывать документы и процедуры экологичексого менеджмента, обосновывающие экологическую безопасн ость объектов хозяйстве нной деятельности Навыки: сбора и органи зации данных программ экологическую безопасн ость объектов хозяйстве нной деятельности Навыки: разработки программ за соблюдением требова ний природоохранного законодательства на пред лпряитии (в организаци и) Навыки: разработки пр иродоохранного предпри и деятельности предпри	работе органов управлен ия, проводить экологиче скую политику на предприятии (в организации), применять станадарты 1 SO по экологическому м енеджменту 1.2. Экономическая, фи нансовая, нормативно-п равовая, организационн о-управленческая, отчет но-статистическая основ ы современного менеджмента и маркетинга 1.4. Внедрение системы экологического менеджмента на предприятии 1.5. Формирование и развитие рынка экологичес ких работ, товаров, услуг, природных и произво дственных объектов козяйстве нной деятельности Навыки : разрабытывать документы и процедуры экологическую безопасн ость объектов хозяйстве нной деятельности Навыки : сбора и органи зации данных программ экологического одунта; эффективного контроля за соблюдением требова ний природоохранного за конодательства на пред лпряитии (в организации и) Навыки : разработки пр иродоохранной стратеги и деятельности предпри ятия Навыки : разработки пр иродоохранной стратеги и деятельности предпри ятия Навыки : разработки пр иродоохранной стратеги и деятельности предпри ятия 1.3. Международные и на нарестранным и определе ния 1.6. Система документа щи по вопросам природ опользования и охраны окружающей среды на предприятии. 1.7. Понятие экологического аудита 1.8. Процедура экологического аудита 1.1. Введение в дисципл ину. Основы менеджмент а. Термины и определе ния 1.2. Экономическая, фи нансовая, нормативно-п равовая, организационн о-управленческая, отчет по-статистическая основы современного менеджмент а. Термины и определе ния 1.1. Понятие экологического аудита и укологического аудита. Цель и зада чи экологического аудина. Цель и зада чи экологического организационно-о-управленизационно-о-управленизационно-о-управленизационно-о-управленизационно-о-управленизационно-о-управленизационно-о-управленизационно-о-управленизационно-о-рабова и отчетская основнения та тем объектельности предимента на тем объек	работе органов управлен ия, проводить экологическом менеджмента и пропитику на предириятии (в организации), применять станадарты 1 SO по экологическому менеджменту 1.2. Экономическая, фи напсовая, пормативноправовая, организационно-управленческая, отчет но-статистическая основы современного менеджмента и наркетнита 1.4. Висдрение системы экологического менеджмента и паредрыткии (в организации и укологического менеджмента и проискуро за соблюдением укологического менеджмента и проискуро за соблюдением требова ний природоохранного з аконодательства на предприятии (в организации) Навыки: сбора и организации и) Навыки: сбора и организации и окологического аудита. Цель и задачи экологического аудита. Ведь и задачи экологического аудита. Ведь и задачи экологического аудита. Пель

i				
		1.4. Внедрение системы экологического менедж мента на предприятии	Доклад, сообщени е	Собеседование
		1.5. Формирование и раз витие рынка экологичес ких работ, товаров, услу г, природных и произво дственных объектов	Дискуссия	Собеседование
РД9	Д9 Навыки: проведения ан ализа достоверной инфо рмации для решения при кладных экологических задач по организации эк ологического менеджме нта и аудита, экологичес кого контроля на предпр яитии (в организации)	1.1. Введение в дисципл ину. Основы менеджмен та. Термины и определе ния	Деловая и/или рол евая игра	Собеседование
		1.2. Экономическая, фи нансовая, нормативно-п равовая, организационн о-управленческая, отчет но-статистическая основ ы современного менедж мента и маркетинга	Деловая и/или рол евая игра	Собеседование
		1.4. Внедрение системы экологического менедж мента на предприятии	Доклад, сообщени е	Собеседование
		1.8. Процедура экологич еского аудита	Доклад, сообщени е	Собеседование

4 Описание процедуры оценивания

Качество сформированности компетенций на данном этапе оценивается по результатам текущих и промежуточных аттестаций при помощи количественной оценки, выраженной в баллах. Максимальная сумма баллов по дисциплине (модулю) равна 100 баллам.

Вид учебной деятельнос	Оценочное средство					
ти	Дискуссия	Доклад, сообщени е	Деловая и/или ро левая игра	Контрольные воп росы	Итого	
Лекции	-	-	-	16	16	
Практические занятия	20	20	24	-	64	
Промежуточная аттестация	-	-	-	20	20	
Итого	20	20	24	36	100	

Сумма баллов, набранных студентом по всем видам учебной деятельности в рамках дисциплины, переводится в оценку в соответствии с таблицей.

Сумма баллов по дисциплине	Оценка по промежу точной аттестации	Характеристика качества сформированности компетенции
от 91 до 100	«зачтено» / «отлично»	Студент демонстрирует сформированность дисциплинарных компетенций, об наруживает всестороннее, систематическое и глубокое знание учебного матер иала, усвоил основную литературу и знаком с дополнительной литературой, ре комендованной программой, умеет свободно выполнять практические задания, предусмотренные программой, свободно оперирует приобретенными знаниям и, умениями, применяет их в ситуациях повышенной сложности.
от 76 до 90	«зачтено» / «хорошо»	Студент демонстрирует сформированность дисциплинарных компетенций: ос новные знания, умения освоены, но допускаются незначительные ошибки, нет очности, затруднения при аналитических операциях, переносе знаний и умени й на новые, нестандартные ситуации.

от 61 до 75	«зачтено» / «удовлетворительн о»	Студент демонстрирует сформированность дисциплинарных компетенций: в х оде контрольных мероприятий допускаются значительные ошибки, проявляетс я отсутствие отдельных знаний, умений, навыков по некоторым дисциплинарн ым компетенциям, студент испытывает значительные затруднения при оперир овании знаниями и умениями при их переносе на новые ситуации.
от 41 до 60	«не зачтено» / «неудовлетворитель но»	У студента не сформированы дисциплинарные компетенции, проявляется недо статочность знаний, умений, навыков.
от 0 до 40	«не зачтено» / «неудовлетворитель но»	Дисциплинарные компетенции не сформированы. Проявляется полное или практически полное отсутствие знаний, умений, навыков.

5 Примерные оценочные средства

5.1 Примерный перечень вопросов по темам

- 1. В чем заключаются критерии устойчивого развития общества?
- 2. Что представляет собой экологический менеджмент?
- 3. На каких уровнях экономической иерархии применяется экологический менеджмент?
- 4. Какие преимущества предоставляет реализация экологического менеджмента?
- 5. Назовите методы экологического менеджмента.
- 6. Опишите связь рыночных механизмов и реализации экологического менеджмента.
- 7. Что представляет собой экологический аудит. Дайте определение.
- 8. Чем экологический аудит отличается от экологической экспертизы?
- 9. Какие виды экологического аудита существуют?
- 10. Какими мотивами руководствуются предприятия при проведении экологического аудита?
- 11. Какие предприятия России вынуждены проводить процедуру экологического аудита?
 - 12. Какие проверяются документы при проведении экологического аудита?
 - 13. Что в себя включает экоаудиторский отчет?
 - 14. Перечислите, что может быть включено в аналитическую часть отчета?
 - 15. Что представляет собой итоговая часть и экоаудиторское заключение.
 - 16. Какие вам известны права и обязанности аудируемых лиц?
 - 17. Что входит в обязанности заказчика экологического аудита?
 - 18. При каких условиях экологический аудит не может осуществляться?
 - 19. В чем заключается критерий Парето-оптимальности?
 - 20. В чем заключаются «внешние эффекты» в экономике?
 - 21. В чем заключается отличие между экологическим управлением и менеджментов?
- 22. Опишите динамику изменений воздействия на окружающую среду в процессе эксплуатации промышленного предприятия.
 - 23. В чем состоит проблема согласования интересов различных поколений людей?
 - 24. Охарактеризуйте концепцию устойчивого развития.
 - 25. Перечислите основные международные договоры по защите окружающей среды.
 - 26. Что понимается под правом экологической ответственности?
 - 27. Что представляет собой экологический риск?
 - 28. В чем основная цель страхования экологических рисков?
 - 29. Что понимается под склонностью к риску?
 - 30. Что такое страховая премия?
 - 31. Перечислите основные разновидности природоохранных проектов и инвестиций.
- 32. Опишите трудности учета экологических факторов в проектно-инвестиционном анализе.
 - 33. Что понимается под качеством окружающей природной среды?
 - 34. Опишите структуру экономического ущерба от загрязнения окружающей

природной среды.

- 35. Что представляет собой предотвращенный ущерб?
- 36. Опишите взаимодействие между затратами и результатами инвестиционных экологических проектов.
 - 37. Опишите основные инструменты экологической политики.
 - 38. Назовите основные элементы эволюции инструментов экологической политики.
 - 39. Опишите административно-контрольные инструменты экологической политики.
 - 40. Что представляет собой экологический мониторинг?
 - 41. Перечислите рыночно ориентированные инструменты природопользования.
- 42. Охарактеризуйте критерии отбора и оценки инструментов экологической политики.
- 43. Какие существуют инструменты морально-этического воздействия в рамках экологического регулирования?
 - 44. Что представляют собой добровольные экологические соглашения?
 - 45. Что представляют собой экологические налоги?
 - 46. Что представляет собой корпоративный экологический менеджмент?
- 47. Перечислите основные теоретические парадигмы корпоративного экологического менеджмента.
 - 48. Перечислите основные принципы корпоративного экологического менеджмента.
 - 49. Что представляет собой стратегический экологический менеджмент?
 - 50. Что представляет собой экологическая цепочка ценности?
 - 51. В чем заключается пассивный подход к экологической политике компании?
 - 52. В чем заключается активный подход к экологической политике компании?
 - 53. Назовите базисные стратегии, вытекающие из принципа устойчивого развития
 - 54. Что представляет собой экологический маркетинг?
 - 55. Перечислите цели экологического маркетинга.
 - 56. Перечислите стратегии экологического маркетинга.
 - 57. Что представляет собой экологическая маркировка?
 - 58. Назовите цели экологической маркировки.
 - 59. Что представляет собой система экологического менеджмента?
 - 60. Опишите этапы внедрения и функционирования экологического менеджмента.
- 61. В чем заключается последовательное улучшение системы экологического менеджмента?
 - 62. Что такое экологическая политика?
 - 63. Что понимается под экологическими аспектами?
 - 64. Что понимается под заинтересованной стороной?
 - 65. Что понимается под экологической целью?
 - 66. Опишите типы количественных показателей достижения экологических целей.
 - 67. Что понимается под программами экологического менеджмента?
 - 68. Что является индикатором функционирования системы менеджмента?
- 69. Назовите примеры российских предприятий и организаций, реализующих систему экологического менеджмента.

Краткие методические указания

Контрольные вопросы позволяют проверить сформированность компетенций у студента по дисциплине (используются при проверке усвоенного лекционного материала, для оценки готовности студента к теме практического занятия, для самостоятельной оценки качества освоения учебной дисциплины, при подготовке к зачету).

При поиске ответов на вопросы рекомендована основная и дополнительная литература.

Шкала оценки

Оценка	Баллы*	Описание
--------	--------	----------

5	2	Студент демонстрирует сформированность компетенции, обнаруживает всестороннее, систем атическое и глубокое понимание учебного материала, полностью сформированы умения и на выки при выполнении практической работы, оформлении результатов практической работы. Все задания освоены.
4	1,5	Студент демонстрирует сформированность компетенции на среднем уровне: основные знани я освоены, умения и навыки при выполнении практической работы, оформлении результатов по практической работе сформированы. Все задания освоены, но допускаются незначительные ошибки, неточности.
3	1	Студент демонстрирует сформированность компетенции на базовом уровне: в ходе контроль ных мероприятий допускаются значительные ошибки, студент испытывает значительные зат руднения при переносе знаний на новые практические ситуации. Умения и навыки при выпо лнении практической работы, оформлении результатов практической работы сформированы неполно.
2	0,5	Студент демонстрирует сформированность компетенции на уровне ниже базового, проявляет ся недостаточность знаний, умений и навыков
1	0	Проявляется полное или практически полное отсутствие знаний, умений и навыков

^{*}Критерии оценки устных ответов по отдельной теме дисциплины

5.2 Дискуссия

Тема 1.

Вопросы:

- 1. Концепция устойчивого развития и экологический менеджмент.
- 2. Экологический и экологизированный менеджмент: сущность, цели, задачи и виды.
- 3. Краткие исторические сведения и этапы развития экологического менеджмента. Тема 2.

Вопросы:

- 1. Расскажите о формах контроля за соблюдением экологических нормативов на предприятиях.
- 2. Как вы понимаете термин «предпроектное сопровождение»?
- 3. Дайте характеристику основных отчетных документов по охране окружающей среды.
- 4. Дайте понятие и поясните, в чем заключается сущность государственной экологической отчетности на предприятии.
- 5. Дайте характеристику экологической отчетности в области охраны атмосферного воздуха.
- 6. Дайте характеристику экологической отчетности в области охраны водных ресурсов. Дайте характеристику экологической отчетности в области обращения с отходами.
- 7. Каковы формы статистической отчетности и сроки их сдачи Тема 5.

Вопросы:

- 1. Международные и Российские стандарты в области экологической маркировки и оценки жизненного цикла товаров
- 2. Требования к экологическим этикеткам и декларациям, согласно ГОСТ Р ИСО 14020 2011.
- 3. Отличия экомаркировки I, II и III типов.
- 4. Экологические заявления, согласно ГОСТ Р ИСО 14020 -2011.
- 5. Требования к формулировкам в экологических заявлениях, согласно ГОСТ Р ИСО 14020-2011.
- 6. Стадии жизненного цикла продукции и возможные показатели экологичности для каждой стадии.

Тема 7.

Вопросы:

1. Права и обязанности участников экоаудиторских проверок.

- 2. Обеспечение сохранности конфиденциальной информации.
- 3. Правила (стандарты) экоаудиторской деятельности.
- 4. Какие предприятия в России вынуждены проводить процедуру экологического аудита.
- 5. Нормативно-правовые документы, регламентирующими деятельность опасных производственных объектов.
- 6. Характеристика декларируемого производственного объекта, подлежащего декларированию экологической безопасности.
- 7. Анализ свойств и характеристик опасных производственных объектов, их элементов
- 8. Особенность составления декларации экологической безопасности и процедура экологического аудита.

Краткие методические указания

Дискуссия является оценочным средством, позволяющими включить обучающихся в процесс обсуждения спорного вопроса, проблемы и оценить их умение аргументировать собственную точку зрения.

В ходе дискуссии студент синтезирует информацию, полученную в процессе коммуникации, использует убедительные аргументы, усиливающие его высказывания, формулирует выводы, создающие новый смысл, формулирует аргументы в поддержку разных позиций, задает уточняющие вопросы, помогает прояснить позиции.

Шкала оценки

*Критерии оценки по отдельной теме дисциплины

Оценка	Баллы*	Описание
5	5	Студент демонстрирует сформированность компетенции, обнаруживает всестороннее, систем атическое и глубокое понимание учебного материала, полностью сформированы умения и на выки при выполнении практической работы, оформлении результатов практической работы. Все задания освоены.
4	4	Студент демонстрирует сформированность компетенции на среднем уровне: основные знани я освоены, умения и навыки при выполнении практической работы, оформлении результатов практической работы сформированы. Все задания освоены, но допускаются незначительные ошибки, неточности.
3	3	Студент демонстрирует сформированность компетенции на базовом уровне: в ходе контроль ных мероприятий допускаются значительные ошибки, студент испытывает значительные зат руднения при переносе знаний на новые практические ситуации. Умения и навыки при выпо лнении практической работы, оформлении результатов практической работы сформированы неполно.
2	2	Студент демонстрирует сформированность компетенции на уровне ниже базового, проявляет ся недостаточность знаний, умений и навыков
1	0	Проявляется полное или практически полное отсутствие знаний, умений и навыков

5.3 деловая игра

Тема 1	- Внедрение системы з	экологического	управления	окружающей	средой	на
крупном пром	ышленном предприятии					
Дата:	ФИО:			Группа:		
Цель: І	На практике закрепить	понимание тес	ретических	понятий «экс	ологичесь	коe
управление»,	«система управления он	кружающей сре	едой», «экол	огическое ауд	ирование	€≫,
«экологически	й менеджмент». Практ	гически осозна	ать возмож	ность сущест	гвования	В
реальных усло	виях четырех систем уп	равления окруж	кающей сред	ой, усвоить ра	азницу в	ИХ
функциониров	ании. Закрепить осозна	ание необходим	иости внедро	ения на пром	мышленн	ЫΧ
предприятиях	экологической службы и	системы управл	пения окружа	нощей средой.		
Теория	KINOUEDIAM PREHOM P.C.	истеме экологи	HIECKOLO ALLA	anneillag is Me	пепумен	TO

Теория: Ключевым звеном в системе экологического управления и менеджмента является экологическая служба предприятия или в случае небольших производств отдельный квалифицированный специалист (менеджер), уполномоченный решать соответствующие задачи.

На практике встречаются четыре основных типа структур систем экологического управления и менеджмента, различающиеся по положению в них экологической службы предприятия или уполномоченного специалиста:

- 1. Структура с отсутствующей экологической службой или специалистом в области экологического менеджмента;
- 2. Структура, в которой экологическая служба (должностные обязанности менеджера) совмещена с каким-либо другим подразделением (другими должностными обязанностями) предприятия;
- 3. структура, в которой экологическая служба (менеджер) выделена в отдельное подразделение (должность);
- 4. структура, в которой экологическая служба выделена в отдельное подразделение с руководителем, равным по рангу заместителю директора предприятия.

Задание:

- 1. Группа делится на 4 бригады.
- 2. На предыдущем занятии каждой бригаде выдается задание: «Разработать систему экологического управления (экологическую службу) окружающей средой на предприятии машиностроительного комплекса».

Начальные условия: 4 успешно работающих предприятия в составе одного крупного комплексного объединения. Например: металлургический комбинат (металлопрокат); химический завод (производство пластмасс и лакокрасочных материалов); мебельная фабрика, находящаяся на балансе основного производства (выпуск мебели и упаковочного материала для основного продукта); нефтехимическое предприятие по производству резинотехнических изделий. Каждое из этих предприятий обладает своей организационной структурой, в составе которой находится «экологический отдел» или природоохранный комплекс, состоящий из ряда компонентов (очистные сооружения, лаборатория, служба контроля за выбросами, отходами и т.д.).

3. Каждой бригаде дается для разработки своя структура системы экологического менеджмента.

В результате работы студенты должны обосновать и доказать возможность (или необходимость) существования именно этой структуры и составить «Положение о работе экологической службы» для своей структуры, а также проследить все взаимосвязи в ее работе.

Примечание. Дополнительные компоненты можно «ввести» в задание заранее или предоставить эту задачу студентам.

Тема 2. Экономическая, финансовая, нормативно-правовая, организационноуправленческая, отчетно-статистическая основы современного менеджмента и маркетинга

Тема 2 - Правовое регулировани	е экологической безопасностью
Дата: ФИО:	Группа:
Цель: Ознакомиться с основным	и положениями экологического права, применяемыми
1 1	ского менеджмента: экологическое правонарушение,
ответственность за экологические пра	авонарушения, проведение судебной экологической
экспертизы и т.п.	

Задание 1: «Суд» В одном из районов Крайнего Севера в мае 2002 г. районная рыбохозяйственная инспекция обнаружила на поверхности водоема крупное нефтяное пятно. Проверка показала, что оно образовалось в результате течи одной из цистерн склада горючесмазочных материалов. Территориальный комитет по водным ресурсам предъявил иск о возмещении вреда, причиненного окружающей природной среде. Ответчик иска не признал, ссылаясь на то, что технология хранения топлива не нарушалась. В результате проведения экспертизы установлено, что течь в цистерне возникла вследствие непригодности материала, из которого она была изготовлена, для эксплуатации в данных условиях. Однако цистерны были изготовлены и установлены на складе согласно проекту. Цистерны были изготовлены в 1989 г. и рассчитаны на срок службы в 30-35 лет. Какие меры, предусмотренные законом, могут предпринять органы государственного экологического контроля? Кто должен понести ответственность?

Ход занятия: Группа делится на следующие бригады:

1. «Суд» (3 человека);

- 2. «Обвинители»:
- представители рыбного хозяйства; представители от водного комитета области;
- 3. «Ответчики»:
- представители предприятия-нарушителя; представители предприятия, изготовившего цистерны;
- 4. «Приглашенные эксперты»: по проектам и материалам; по экономической оценке ущерба. «Суд» зачитывает ситуацию и предлагает высказаться представителям обвинения. Затем слово предоставляется «ответчикам» и «экспертам». В результате «суд» должен вынести «вердикт» и предложить решение возникшей проблемы.

Задание 2 «Международная проблема» Китай полным ходом строит ирригационный канал Черный Иртыш-Карамай длиной более 300 километров и шириной 22 метра. По сути, речь идет о повороте русла всей реки. Экологи и другие специалисты забили тревогу: ведь Иртыш протекает не только в Китае, но и в Казахстане, и в России. Стало быть, независимо от границ это единая природная система. Произвольно изменяя ее в одном месте, мы рискуем погубить всю целиком. Китай, превратив верхнее течение реки в оросительный канал, заберет около 20% годового стока Черного Иртыша — как минимум 2 км3 ежегодно, а в перспективе до 4. В «маловодные» годы такое количество — почти 2/3 всего водостока реки, которая, напомним, течет и по Западной Сибири. Значит, Иртыш обмелеет и в России. Какие последствия могут произойти в результате выполнения этого проекта?

Ход занятия: Группа делится на три части:

- 1. Эксперты.
- 2. Представители Китая.
- 3. Представители России.

Сначала слушается доклад «экспертов» по данной проблеме, а затем «китайская сторона» должна доказать необходимость строительства канала, а «российская» - невозможность выполнения данного проекта.

Краткие методические указания

Деловая, или ролевая игра рассматривается как форма групповой работы и является оценочным средством, позволяющими оценить насколько студенты способны: достигать поставленных задач работая в группе, умеют распределять время, строить конструктивный диалог в процессе общения, оценивать свою работу и работу других, умеют реагировать на другие мнения.

Шкала оценки

Оценка	Баллы*	Описание
5	12	Студент демонстрирует сформированность компетенции, обнаруживает всестороннее, систем атическое и глубокое понимание учебного материала, полностью сформированы умения и на выки при выполнении лабораторной работы, оформлении результатов и защите отчета по лаб ораторной работе. Все задания освоены.
4	10	Студент демонстрирует сформированность компетенции на среднем уровне: основные знани я освоены, умения и навыки при выполнении лабораторной работы, оформлении результатов и защите отчета по лабораторной работе сформированы. Все задания освоены, но допускают ся незначительные ошибки, неточности, затруднения при аналитических операциях.
3	7	Студент демонстрирует сформированность компетенции на базовом уровне: в ходе контроль ных мероприятий допускаются значительные ошибки, студент испытывает значительные зат руднения при переносе знаний на новые практические ситуации. Умения и навыки при выпо лнении лабораторной работы, оформлении результатов и защите отчета по лабораторной раб оте сформированы неполно, в отчете отсутствует структура, некорректно сформулированы в ыводы.
2	4	Студент демонстрирует сформированность компетенции на уровне ниже базового, проявляет ся недостаточность знаний, умений и навыков
1	0	Проявляется полное или практически полное отсутствие знаний, умений и навыков

^{*}Критерии оценки отдельной деловой и/или ролевой игры

5.4 Перечень тем докладов, сообщений

Тема 3.

Вопросы:

- 1. Роль экологической безопасности в обеспечении устойчивого развития общества.
- 2. Сущность, функции и сфера деятельности экологического менеджмента.
- 3. Государственная политика в области охраны окружающей среды и использования природных ресурсов.
- 4. Экономические механизмы управления охраны окружающей среды.
- 5. Институциональные основы рыночных методов управления.
- 6. Экологический аудит и экологическая отчетность.
- 7. Глобальные экологические проблемы.
- 8. Система экологического страхования.
- 9. Показатели эффективности природоохранных мероприятий.

Тема 4.

Вопросы:

- 1. Принципы концепции устойчивого развития.
- 2. Необходимость экологизации экономики в России.
- 3. Различие между экологическое управлением и экологическим менеджментом Международный аспект экологической научно-технической политики при решении экологических проблем.
- 4. Взаимодействие бизнеса и окружающей среды как проблема экологически ориентированного менеджмента.
- 5. Финансирование природоохранной деятельности в странах Центральной и Восточной Европы и России.
- 6. Концептуальные основы экологического менеджмента на предприятиях (компаниях, фирмах).
- 7. Учет экологических факторов в международных торговых соглашениях.
- 8. Экологические аспекты в деятельности Всемирной Торговой Организации.
- 9. Базисные инструменты экологического менеджмента «зеленых» организаций.
- 10. Менеджмент крупных социально-экологических проектов.
- 11. Нормирование качества атмосферного воздуха и выбросов загрязняющих веществ в РФ.
- 12. Нормирование качества вод и сбросов загрязняющих веществ в РФ.
- 13. Нормирование качества почв и обращения с отходами в РФ.
- 14. Нормирование качества окружающей среды за рубежом.

Тема 6. Управление отходами на предприятии – рассмотреть на примере отдельного предприятий, организации (представить в виде доклада с презентацией).

Тема 8.

Вопросы:

- 1. Объекты экологического аудита
- 2. Этапы экологического аудита.
- 3. Регламент проведения экологического аудита.
- 4. Выбор экоаудиторской организации.
- 5. Составление плана проверки.
- 6. Презентации перед началом аудита и заключительные презентации.
- 7. Проверка документации.
- 8. Аудиторский отчет форматы.
- 9. Выводы и рекомендации.
- 10. Инициативный экологический аудит.

Краткие методические указания

Сообщение является оценочным средством, позволяющими включить обучающихся в процесс обсуждения спорного вопроса, проблемы и оценить их умение аргументировать собственную точку зрения.

Студент самостоятельно выбирает тему сообщения, исходя из личных предпочтений и

готовит доклад с презентацией. Объем презентации – не менее 4-х слайдов, исключая титульный слайд. Структура презентации. Презентация должна включать: титульный слайд, слайд с обозначением целей и задач, основной части, заключения (обозначить выводы, которые должны соответствовать задачам. Время доклада сообщение – 15 минут, обсуждение – 10 минут.

Шкала оценки

Оценка	Баллы*	Описание
5	5	Студент демонстрирует сформированность компетенции, обнаруживает всестороннее, систем атическое и глубокое понимание учебного материала, полностью сформированы умения и на выки при выполнении практической работы, оформлении результатов практической работы. Все задания освоены.
4	4	Студент демонстрирует сформированность компетенции на среднем уровне: основные знани я освоены, умения и навыки при выполнении практической работы, оформлении результатов практической работы сформированы. Все задания освоены, но допускаются незначительные ошибки, неточности.
3	3	Студент демонстрирует сформированность компетенции на базовом уровне: в ходе контроль ных мероприятий допускаются значительные ошибки, студент испытывает значительные зат руднения при переносе знаний на новые практические ситуации. Умения и навыки при выпо лнении практической работы, оформлении результатов практической работы сформированы неполно.
2	2	Студент демонстрирует сформированность компетенции на уровне ниже базового, проявляет ся недостаточность знаний, умений и навыков
1	0	Проявляется полное или практически полное отсутствие знаний, умений и навыков

^{*}Критерии оценки по отдельной теме дисциплины