

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Андрей Драгомирович Хлутков
Должность: директор
Дата подписания: 28.10.2024 18:21:22
Уникальный программный идентификатор:
880f7c07c583b07b775f6604a630281b13ca9fd2

Приложение 1

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

**РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА и ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ
при ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ИНСТИТУТ УПРАВЛЕНИЯ

Факультет таможенного администрирования и безопасности

Утверждены
решением учебно-методической
комиссии по направлению
(специальности) 40.05.01.

Протокол № 1
от «31» августа 2021 г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Б1.В.ДВ.06.04 «Правовое обеспечение экологической безопасности»

40.05.01. Правовое обеспечение национальной безопасности

Специализация - гражданско-правовая

Квалификация: юрист

Формы обучения: очная/заочная

Год набора - 2021

Автор–составитель:
старший преподаватель кафедры безопасности

А.А. Алексеев

Заведующий кафедрой безопасности
к.э.н., доцент

Т.Н. Тарасова

СОДЕРЖАНИЕ

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
2. Оценочные средства по дисциплине
 - 2.1 Текущий контроль
 - 2.2 Промежуточная аттестация
3. Описание системы оценивания, шкала оценивания.

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Код компетенции	Наименование компетенции	Код индикатора достижения	Наименование индикатора достижения компонента
ПКс ОС-2	Способность обеспечивать безопасность личности, государства и предпринимательских структур средствами частного права	ПКс ОС-2.1	Выбирает средства частного права

2. Оценочные средства по дисциплине

2.1 Текущий контроль

Тема 1. «Экологическая безопасность: понятие и концептуальные положения в зарубежном и отечественном законодательстве. Нормативно-правовое и техническое обеспечение экологической безопасности».

Вопросы для устного опроса:

1. Основные положения Федерального закона "Об охране окружающей среды" от 10.01.2002 № 7-ФЗ.
2. Какими основными нормативно-правовыми актами регулируются экологических прав человека в Российской Федерации?
3. Природная среда как место жизнедеятельности человека.
4. Глобальные экологические проблемы и пути их решения.
5. Понятие и источники экологической опасности.

Темы докладов:

1. Распоряжение Правительства РФ от 31 августа 2002 г. № 1225-р «Об одобрении Экологической доктрины Российской Федерации».
2. Вредные влияния химических факторов на организм.
3. Постановление Межпарламентской Ассамблеи государств-участников СНГ от 14 июня 1998 № 29 «О концепции Конвенции о коллективной экологической безопасности».
4. Международные нормативно-правовые акты в области обеспечения экологической безопасности.
5. Актуальные угрозы экологической безопасности Российской Федерации на современном этапе развития.

Тема 2. «Правовые основы рационального природопользования и экологический мониторинг».

Вопросы для устного опроса:

1. Понятие рационального природопользования.
2. В чем заключается рациональность в природопользовании?
3. Виды и подсистемы экологического мониторинга.
4. Уровни экологического мониторинга.
5. Правовые основы осуществления экологического мониторинга в Российской Федерации.

Темы докладов:

1. Государственная политика защиты окружающей природной среды.
2. Природоохранное законодательство

3. Разработка основ экологического мониторинга.
4. Методы экологического мониторинга.
5. Структура природоохранного законодательства Российской Федерации.

Тема 3. «Правовое обеспечение экологической безопасности землепользования. Посягательства на базовые компоненты и свойственные им объекты природной среды: воды, атмосферу, почвы, недра, континентальный шельф».

Вопросы для устного опроса:

1. Использование водных ресурсов, лесных ресурсов в соответствии с принципом рационального природопользования.
2. Основные положения земельного законодательства, направленные на рациональное землепользование.
3. Правовая охрана земель.
4. Задачи и полномочия органов управления Российской Федерации и ее субъектов в области охраны природы.
5. Инструменты международного сотрудничества в области обеспечения экологической безопасности землепользования.

Темы докладов:

1. Основные положения Федерального закона от 25.10.2001 № 136-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Земельный кодекс Российской Федерации".
2. Органы управления, контроля и надзора по охране природы, их функции.
3. Развитие экологического движения.
4. Научно-методологические основы экологического права.
5. Объекты экологического права. Объекты охраны окружающей среды, их внешние и внутренние границы.

Тема 4. «Уничтожение или повреждение животных, растений, иных организмов».

Вопросы для устного опроса:

1. Какие виды ответственности предусмотрены действующим законодательством за нарушение законодательства в области охраны окружающей среды субъектами права природопользования?
2. Каким государственным или муниципальным органом осуществляется надзор за соблюдением экологического законодательства и уголовное преследование за совершение экологических преступлений, предусмотренных УК РФ?
3. Что лежит в основе возникновения экологического правового правоотношения?
4. Гражданско-правовая (имущественная) ответственность за уничтожение или повреждение животных, растений, иных организмов.
5. Как называется основной документ, в котором обобщены материалы о современном состоянии редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных, на основании которых проводится разработка научных и практических мер, направленных на их охрану, воспроизводство и рациональное использование.

Темы докладов:

1. Правоохранительные органы государственного управления экологического пользования.
2. Экологическая экспертиза. Понятие, цель, задачи, методы, принципы. Объект и субъекты экологической экспертизы.
3. Красная книга Российской Федерации.
4. Административная ответственность за нарушения природоохранного законодательства.
5. Уголовная ответственность за нарушения природоохранного законодательства.

Тема 5. «Правила общей экологической безопасности. Правовое обеспечение экологической безопасности при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию, эксплуатации, консервации и ликвидации объектов в пределах населенных пунктов и использования особых веществ, отходов».

Вопросы для устного опроса:

1. Требования к обеспечению экологической безопасности при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию, эксплуатации, консервации и ликвидации объектов в пределах населенных пунктов.
2. Требования к обеспечению экологической безопасности при производстве и эксплуатации автомобильных и иных транспортных средств.
3. Правила обращения с бытовыми отходами.
4. Правила обращения с отходами производственных предприятий.
5. Правила обращения с потенциально опасными отходами.

Темы докладов:

1. Основные положения Федерального закона "Об отходах производства и потребления" от 24.06.1998 № 89-ФЗ.
2. Преступления, выражающиеся в нарушении правил общей экологической безопасности.
3. Нарушение правил охраны окружающей среды при производстве работ: понятие, состав и виды.

2.2 Промежуточная аттестация

Перечень вопросов для подготовки к зачёту:

1. Экологическая безопасность: понятие и концептуальные положения в законодательстве.
2. Понятие и источники экологической опасности.
3. Вредные влияния химических факторов на организм.
4. Правовое регулирование экологических прав человека.
5. Глобальные экологические проблемы и пути их решения.
6. Правовые основы рационального природопользования.
7. Рациональное природопользование как важнейший правовой принцип.
8. Основные положения земельного законодательства, направленные на рациональное землепользование.
9. Использование водных ресурсов, лесных ресурсов в соответствии с принципом рационального природопользования.
10. Экологическая безопасность при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию, эксплуатации, консервации и ликвидации объектов специального назначения.
11. Экологическая безопасность при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию, эксплуатации и выводе из эксплуатации военных и оборонных объектов, вооружения и военной техники.
12. Экологическая безопасность при эксплуатации объектов сельскохозяйственного назначения.
13. Экологическая безопасность при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию и эксплуатации объектов нефтегазодобывающих производств, объектов переработки, транспортировки, хранения и реализации нефти, газа и продуктов их переработки.
14. Экологическая безопасность при производстве и эксплуатации автомобильных и иных транспортных средств.

15. Экологическая безопасность при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию, эксплуатации, консервации и ликвидации объектов в пределах населенных пунктов.
16. Экологическая безопасность при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции городских и сельских поселений. Экологическая безопасность при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию, эксплуатации, консервации и ликвидации жилых зданий, строений.
17. Правовое обеспечение экологической безопасности землепользования.
18. Правовая охрана земель. Экологическая безопасность при мелиорации земель, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию и эксплуатации мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений.
19. Правовое обеспечение экологической безопасности использования особых веществ, отходов.
20. Экологическая безопасность при производстве, обращении и обезвреживании потенциально опасных химических веществ, в том числе радиоактивных, иных веществ и микроорганизмов.
21. Экологическая безопасность при использовании радиоактивных веществ и ядерных материалов.
22. Экологическая безопасность при использовании химических веществ в сельском хозяйстве и лесном хозяйстве. Экологическая безопасность при обращении с отходами производства и потребления. Экологическая безопасность нанотехнологий.

3. Описание системы оценивания, шкала оценивания

3.1 Показатели и критерии оценивания.

Оценочные средства	Показатели оценки	Критерии оценки
Устный опрос	Устный опрос проводится на практических занятиях. Обучающиеся участвуют в дискуссии, отвечают на вопросы преподавателя. Оценивается уровень домашней подготовки по теме, способность системно и логично излагать материал, анализировать, формулировать собственную позицию, отвечать на дополнительные вопросы.	Сложный вопрос: полный, развернутый, обоснованный ответ – 5 баллов Правильный, но не аргументированный ответ – 3 балла Неверный ответ – 0 баллов Обычный вопрос: полный, развернутый, обоснованный ответ – 2 балла Правильный, но не аргументированный ответ – 1 балла Неверный ответ – 0 баллов. Простой вопрос: Правильный ответ – 1 балл; Неправильный ответ – 0 баллов
Доклад	Обучающиеся выступают с докладами, сообщениями, дополнениями.	Доклад оценивается в 2 балла. Допускается не более трех докладов в семестр.

	Оцениваются проработка источников, изложение материала, формулировка выводов, своевременность выполнения, ораторские способности.	
--	---	--

3.2 Показатели и критерии оценивания для промежуточного контроля

Компонент компетенции (с указанием кода)	Индикаторы достижения компетенций	Критерии оценивания (в баллах, для специалитета в оценках)
ПКс ОС-2.1 Способность выбирать средства частного права	Выбирает средства частного права	Обучающийся обнаружил всестороннее, систематическое и глубокое знание учебно-программного материала, усвоил взаимосвязь основных понятий дисциплины в их значении для приобретаемой профессии – 40 баллов

3.3 Шкала перевода баллов

Оценка результатов производится на основе балльно-рейтинговой системы (БРС). Использование БРС осуществляется в соответствии с приказом от 06 сентября 2019 г. №306 «О применении балльно-рейтинговой системы оценки знаний обучающихся».

Схема расчетов сформирована в соответствии с учебным планом направления, согласована с руководителем научно-образовательного направления, утверждена деканом факультета.

Схема расчетов доводится до сведения студентов на первом занятии по данной дисциплине, является составной частью рабочей программы дисциплины и содержит информацию по изучению дисциплины, указанную в Положении о балльно-рейтинговой системе оценки знаний обучающихся в РАНХиГС.

В соответствии с балльно-рейтинговой системой максимально-расчетное количество баллов за семестр составляет 100, из них в рамках дисциплины отводится:

40 баллов - на промежуточную аттестацию

40 баллов - на работу на семинарских занятиях

20 баллов - на посещаемость занятий

Количество баллов	Итоговая оценка
51 – 100	зачтено
0-51	не зачтено