

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное учреждение
высшего профессионального образования
"Казанский (Приволжский) федеральный университет"
Институт фундаментальной медицины и биологии



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по образовательной деятельности КФУ

Проф. Таюрский Д.А.



_____ 20__ г.

подписано электронно-цифровой подписью

Программа дисциплины

Право, правовые основы охраны природы и природопользования Б1.В.1

Направление подготовки: 020400.62 - Биология

Профиль подготовки: Биотехнология, физиология растений, зоология, биоэкология, ботаника

Квалификация выпускника: бакалавр

Форма обучения: очное

Язык обучения: русский

Автор(ы):

Рахимов И.И.

Рецензент(ы):

Любарский Е.Л.

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий(ая) кафедрой: Рахимов И. И.

Протокол заседания кафедры No ____ от " ____ " _____ 201__ г

Учебно-методическая комиссия Института фундаментальной медицины и биологии:

Протокол заседания УМК No ____ от " ____ " _____ 201__ г

Регистрационный No 84947317

Казань
2017

Содержание

1. Цели освоения дисциплины
2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы
3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины /модуля
4. Структура и содержание дисциплины/ модуля
5. Образовательные технологии, включая интерактивные формы обучения
6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов
7. Литература
8. Интернет-ресурсы
9. Материально-техническое обеспечение дисциплины/модуля согласно утвержденному учебному плану

Программу дисциплины разработал(а)(и) заведующий кафедрой, д.н. (профессор) Рахимов И.И. Кафедра биоэкологии, гигиены и общественного здоровья отделение фундаментальной медицины, Ilgizar.Rahimov@kpfu.ru

1. Цели освоения дисциплины

Изучить основы экологического права, нормативно-правовые аспекты охраны природы и рационального природопользования, нормативно-правовая база охраны природы и рационального природопользования РТ.

2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы высшего профессионального образования

Данная учебная дисциплина включена в раздел " Б1.В.1 Гуманитарный, социальный и экономический" основной образовательной программы 020400.62 Биология и относится к вариативной части. Осваивается на 3 курсе, 6 семестр.

Дисциплина входит в базовую часть и установлена ФГОС ВПО по данному направлению - Б.1.1.6. Цикл гуманитарных, социальных и экономических наук

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины /модуля

В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции:

Шифр компетенции	Расшифровка приобретаемой компетенции
ОК-1 (общекультурные компетенции)	Следует этическим и правовым нормам в отношении других людей и в отношении природы (принципы биоэтики), имеет четкую ценностную ориентацию на сохранение природы и охрану прав и здоровья человека
ОК-2 (общекультурные компетенции)	Уважает историческое наследие и культурные традиции своей страны, понимает пути ее развития, соблюдает ее правовые нормы и конституцию и интересы ее безопасности
ОК-3 (общекультурные компетенции)	Приобретает новые знания и формирует суждения по научным, социальным и другим проблемам, используя современные образовательные и информационные технологии
ОК-5 (общекультурные компетенции)	Использует нормативные правовые документы в своей деятельности
ОК-6 (общекультурные компетенции)	Использует в познавательной и профессиональной деятельности базовые знания в области математики и естественных наук, применяет методы математического анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования
ОК-7 (общекультурные компетенции)	Использует в познавательной и профессиональной деятельности базовые знания в области гуманитарных и экономических наук
ПК-13 (профессиональные компетенции)	Оперирует правовыми основами исследовательских работ и законодательства РФ в области охраны природы и природопользования, соблюдает нормы авторского права
ПК-20 (профессиональные компетенции)	Пользуется нормативными документами, определяющими организацию и технику безопасности работ

В результате освоения дисциплины студент:

1. должен знать:

- история развития экологического права;
- современное природоохранное законодательство;
- основные законы по охране природы Татарстана;
- права и обязанности граждан по использованию ресурсов природы;
- перспективы развития экологического права России;

2. должен уметь:

- оценивать последствия причиняемого вреда природе;;
- использовать знания в области природоохранного права в своей профессиональной деятельности;
- дать пользоваться основными нормативно-правовыми документами;
- использовать разнообразные источники информации для получения правовых знаний;

3. должен владеть:

- навыками проведения экологического контроля, экологической экспертизы;
- методами экологического нормирования и стандартизации;
- приемами правовой оценки воздействий на природу;
- способен работать с юридическими справочниками, кодексами, кадастрами.

4. должен демонстрировать способность и готовность:

решать задачи по предотвращению экологических правонарушений и научиться принимать ответственность при решении экологических проблем.

4. Структура и содержание дисциплины/ модуля

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных(ые) единиц(ы) 72 часа(ов).

Форма промежуточного контроля дисциплины зачет в 6 семестре.

Суммарно по дисциплине можно получить 100 баллов, из них текущая работа оценивается в 50 баллов, итоговая форма контроля - в 50 баллов. Минимальное количество для допуска к зачету 28 баллов.

86 баллов и более - "отлично" (отл.);

71-85 баллов - "хорошо" (хор.);

55-70 баллов - "удовлетворительно" (удов.);

54 балла и менее - "неудовлетворительно" (неуд.).

4.1 Структура и содержание аудиторной работы по дисциплине/ модулю

Тематический план дисциплины/модуля

N	Раздел Дисциплины/ Модуля	Семестр	Неделя семестра	Виды и часы аудиторной работы, их трудоемкость (в часах)			Текущие формы контроля
				Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	
N	Раздел Дисциплины/ Модуля	Семестр	Неделя семестра	Виды и часы аудиторной работы, их трудоемкость (в часах)			Текущие формы контроля
				Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	
1.	Тема 1. Предмет, метод, система экологического права	6	1	2	2	0	Письменное домашнее задание
2.	Тема 2. Источники экологического права	6	2	2	2	0	Коллоквиум
3.	Тема 3. Объекты экологического права	6	3-4	4	2	0	Творческое задание
4.	Тема 4. Механизм экологического права	6	5	4	2	0	Контрольная работа
5.	Тема 5. Экологическая ответственность	6	6	2	2	0	Коллоквиум
6.	Тема 6. Возмещение вреда	6	7	2	0	0	Контрольная работа
7.	Тема 7. Механизм охраны окружающей природной среды	6	8-9	4	2	0	Тестирование
8.	Тема 8. Эколога-правовой режим территорий	6	10-12	4	2	0	Презентация
9.	Тема 9. Эколого-правовой режим территорий	6	13-14	4	0	0	Письменное домашнее задание

4.2 Содержание дисциплины

Тема 1. Предмет, метод, система экологического права лекционное занятие (2 часа(ов)):

Экологическое право как отрасль права. Окружающая природная среда (ОПС). Экологическая ситуация в Море, в России, в Татарстане. Формы взаимодействия общества с окружающей природной средой. Причины экологического кризиса и пути его разрешения. Концепция экологической безопасности РФ. Основные принципы и способы охраны окружающей природной среды. Предмет и метод экологического права. Формы проявления экологического права: правовая концепция, нормы экологического права, экологические правоотношения. Система экологического права.

практическое занятие (2 часа(ов)):

Экологическая ситуация в Море, в России, в Татарстане. Формы взаимодействия общества с окружающей природной средой. Причины экологического кризиса и пути его разрешения. Концепция экологической безопасности РФ. Основные принципы и способы охраны окружающей природной среды.

Тема 2. Источники экологического права

лекционное занятие (2 часа(ов)):

Понятие и особенности источников экологического права. Система источников экологического права. Конституционные основы правового регулирования экологических отношений в РФ. Международные договоры, их роль и значение. Федеральные законы, указы президента, постановления правительства, нормативные акты министерств и ведомств как источники экологического права. Классификация и уровни источников экологического права. Нормативно-правовые акты субъектов Федерации. Экологическое законодательство Республики Татарстан. Федеральный закон ?Об охране окружающей среды РФ?. Закон ?Об охране окружающей среды РТ?.

практическое занятие (2 часа(ов)):

Система источников экологического права. Конституционные основы правового регулирования экологических отношений в РФ. Международные договоры, их роль и значение. Федеральные законы, указы президента, постановления правительства, нормативные акты министерств и ведомств как источники экологического права.

Тема 3. Объекты экологического права

лекционное занятие (4 часа(ов)):

Окружающая природная среда как интегрированный объект охраны. Понятие и функции природного объекта. Природные ресурсы, природные комплексы. Земля. Недра. Воды. Леса. Нелесная растительность. Животный мир. Экологические права человека как объект охраны экологического права. Природные объекты. Право собственности на природные ресурсы. Формы права собственности на природные ресурсы. Право природопользования. Понятие, виды и формы природопользования. Лимитирование, лицензирование и договорная форма природопользования. Особенности пользования различными природными ресурсами.

практическое занятие (2 часа(ов)):

Природные ресурсы, природные комплексы. Земля. Недра. Воды. Леса. Нелесная растительность. Животный мир. Экологические права человека как объект охраны экологического права. Задача 1 ОАО ?Химмаш? на протяжении длительного времени осуществляет эксплуатацию оборудования без пылегазоулавливающих установок, вследствие чего, вероятно, имеет место значительное превышение предельно допустимых концентраций вредных веществ в выбросах предприятия. Какие действия вправе и обязаны предпринять органы государственного экологического контроля, производственного экологического контроля, общественного экологического контроля? Задача 2 На берегу водохранилища, началось строительство дачного поселка на основании разрешения на его размещение, выданного местной администрацией. Территория поселка занимает и береговую полосу водохранилища, которая должна быть доступна для общего пользования. На этой территории уже построены дома, причалы, заборы до уреза воды. Однако эти объекты не имеют соответствующей разрешительной документации, берегоукрепительные работы проведены самовольно. В результате такого размещения перечисленных объектов нарушается право граждан на пользование водным объектом, создается реальная угроза загрязнения водного объекта, а также среды обитания объектов животного и растительного мира. Какие органы экологического контроля вправе осуществить проверку подобных незаконных застроек. Какие меры вправе предпринять органы экологического контроля?

Тема 4. Механизм экологического права

лекционное занятие (4 часа(ов)):

Эколого-правовой механизм охраны окружающей природной среды, его структура, система гарантий, эффективность в отношении охраны окружающей природной среды и здоровья населения. Система государственных органов экологического управления. Экологические функции органов общей компетенции. Органы специальной компетенции в области охраны окружающей природной среды: комплексные, отраслевые, функциональные. Экологические общественные движения. Нормирование качества окружающей природной среды. Нормативы качества окружающей среды, нормативы воздействия на окружающую среду. Экономический механизм охраны окружающей природной среды. Кадастры природных ресурсов. Платность природопользования. Экологические фонды. Экологическое страхование. Экологический контроль. Понятие, формы, система экологического контроля. Экологический мониторинг. Государственный экологический контроль. Экологическая экспертиза. Принципы экологической экспертизы. Субъекты и объекты экологической экспертизы. Эколого-экспертный процесс.

практическое занятие (2 часа(ов)):

Система государственных органов экологического управления. Экономический механизм охраны окружающей природной среды. Кадастры природных ресурсов. Платность природопользования. Экологические фонды. Экологическое страхование. Экологический контроль. Понятие, формы, система экологического контроля. Экологический мониторинг. Государственный экологический контроль. Экологическая экспертиза. Задача 3 На линиях электропередач, принадлежащих ОАО ?Энскэнерго?, регулярно массово гибнут птицы по причине отсутствия специальных птицевозащитных устройств. Какие действия вправе и обязаны предпринять органы государственного экологического контроля, производственного экологического контроля, общественного экологического контроля? Задача 4 Водитель СМУ?7 вывез строительный мусор в карьер, расположенный близ птицефабрики в д. Светлая. Данный факт был выявлен территориальным управлением Ростехнадзора РФ. В ходе рассмотрения дела водитель пояснил, что из этого карьера СМУ?7 ранее брало песок для строительных работ, и распоряжение о вывозе мусора ему и другим водителям неоднократно поступало от директора этой организации. Территориальное управление Ростехнадзора РФ привлекло СМУ?7 к административной ответственности. Правомерны ли действия государственного органа? Решите дело

Тема 5. Экологическая ответственность

лекционное занятие (2 часа(ов)):

Концепция экологической ответственности. Формы и механизмы экологической ответственности. Структура эколого-правовой ответственности. Состав экологического правонарушения. Классификация экологических правонарушений. Причины экологических правонарушений. Экологические преступления и уголовная ответственность. Экологические проступки и административная ответственность. Составы экологических правонарушений в Кодексе административных правонарушений РФ. Разграничение экологического преступления и проступка. Экологические функции правоохранительных органов: прокуратуры, органов внутренних дел, судов общей юрисдикции, арбитражных судов, таможенной службы.

практическое занятие (2 часа(ов)):

Классификация экологических правонарушений. Причины экологических правонарушений. Экологические преступления и уголовная ответственность. Экологические проступки и административная ответственность. Составы экологических правонарушений в Кодексе административных правонарушений РФ. Задача 5 Из-за технической неисправности насоса перекачки на территории ОАО ?Вурнаевский завод смесевых препаратов? произошла утечка химического вещества "неонол" в колодец для ливневых стоков, а в дальнейшем - в пруд "Дачный". Следствием данной аварии явилась массовая гибель рыбы в названном пруду. Обстоятельства экологического правонарушения подтверждены протоколом и актом, результатами лабораторных исследований. Территориальное управление Росприроднадзора обратилось в суд с иском к ОАО ?Вурнаевский завод смесевых препаратов? о взыскании ущерба. Как исчисляется размер ущерба, причиненного рыбохозяйственным объектам. Какое решение должен вынести суд?

Тема 6. Возмещение вреда

лекционное занятие (2 часа(ов)):

Понятие, источники, характер вреда окружающей природной среде. Вред экономический и экологический. Экологический риск. Правовые формы возмещения вреда окружающей природной среде. Принципы и механизм возмещения вреда окружающей природной среде. Правовые формы возмещения вреда здоровью граждан по причине неблагоприятной окружающей природной среды. Понятие и состав вреда здоровью человека. Медико-социальная экспертиза. Основание и формы возмещения вреда. Процедуры возмещения вреда.

Тема 7. Механизм охраны окружающей природной среды

лекционное занятие (4 часа(ов)):

Экологические принципы и экономические стадии хозяйственного процесса. Охрана окружающей природной среды при эксплуатации промышленного объекта. Экологический паспорт предприятия. Радиационный паспорт предприятия. Меры предупреждения и устранения экологически вредной деятельности. Проблема утилизации и размещения отходов. Правовая охрана окружающей природной среды в энергетике. Правовая охрана окружающей природной среды в военной деятельности. Правовые меры охраны озонового слоя атмосферы Земли. Правовой режим зон экологического риска.

практическое занятие (2 часа(ов)):

Охрана окружающей природной среды при эксплуатации промышленного объекта. Экологический паспорт предприятия. Радиационный паспорт предприятия. Меры предупреждения и устранения экологически вредной деятельности. Проблема утилизации и размещения отходов.

Тема 8. Эколого-правовой режим территорий

лекционное занятие (4 часа(ов)):

Правовая охрана окружающей природной среды в сельском хозяйстве. Борьба с химическими и биологическими загрязнениями в сельском хозяйстве. Государственный экологический контроль на землях сельскохозяйственного назначения. Правовая охрана окружающей природной среды на землях лесного фонда. Правовая охрана окружающей природной среды на землях водного фонда. Правовой режим недропользования. Правовая охрана окружающей природной среды в городах и других населенных пунктах. Законодательство о градостроительстве. Экологические требования к планированию и застройке городов. Санитарная охрана окружающей природной среды городов. Охрана зеленой растительности в городах. Государственный экологический контроль в городах. Правовой режим зеленых зон городов. Правовой режим особо охраняемых природных территорий. Заповедники. Биосферные заповедники. Национальные природные парки. Заказники. Памятники природы. Дендропарки и ботанические сады. Лечебные местности и курорты.

практическое занятие (2 часа(ов)):

Государственный экологический контроль в городах. Правовой режим зеленых зон городов. Правовой режим особо охраняемых природных территорий. Заповедники. Биосферные заповедники. Национальные природные парки. Заказники. Памятники природы.

Тема 9. Международно-правовая охрана окружающей природной среды

лекционное занятие (4 часа(ов)):

Механизм международно-правовой охраны окружающей природной среды. Международное экологическое право. Принципы международно-правовой охраны окружающей природной среды. Объекты международного экологического права. Всемирное природное наследие. Международные конференции по проблемам охраны окружающей природной среды. Международные экологические организации. Программа устойчивого развития мира, принятая на конференции в Рио-де-Жанейро в 1992 г. Перспективы всеобщего экологического образования и воспитания населения.

4.3 Структура и содержание самостоятельной работы дисциплины (модуля)

N	Раздел Дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Виды самостоятельной работы студентов	Трудоемкость (в часах)	Формы контроля самостоятельной работы
1.	Тема 1. Предмет, метод, система экологического права	6	1	подготовка домашнего задания	2	домашнее задание
2.	Тема 2. Источники экологического права	6	2	подготовка к коллоквиуму	4	коллоквиум
3.	Тема 3. Объекты экологического права	6	3-4	подготовка к творческому экзамену	4	творческое задание

N	Раздел Дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Виды самостоятельной работы студентов	Трудоемкость (в часах)	Формы контроля самостоятельной работы
4.	Тема 4. Механизм экологического права	6	5	подготовка к контрольной работе	2	контрольная работа
5.	Тема 5. Экологическая ответственность	6	6	подготовка к коллоквиуму	2	коллоквиум
6.	Тема 6. Возмещение вреда	6	7	подготовка к контрольной работе	4	контрольная работа
7.	Тема 7. Механизм охраны окружающей природной среды	6	8-9	подготовка к тестированию	4	тестирование
8.	Тема 8. Эколого-правовой режим территорий	6	10-12	подготовка к презентации	4	презентация
9.	Тема 9. Международно-правовая охрана окружающей природной среды	6	13-14	подготовка домашнего задания	4	домашнее задание
	Итого				30	

5. Образовательные технологии, включая интерактивные формы обучения

Для повышения эффективности обучения используется комплекс методик и подходов к образованию, ориентированный на потребности и восприятие процесса управления. Его основные элементы:

1. Сближение обучения с практической деятельностью студента - обучение на базе рабочей ситуации, вовлечение в учебный процесс практического опыта преподавателей (студентов) и др.
2. Использование наиболее активных методов обучения, позволяющих экономно расходовать время студента, таких, как групповые дискуссии, деловые игры, тренинги, "мозговые штурмы", работа с интерактивными учебными материалами и т.д.
3. Образовательный подход - помощь в проявлении уникальных способностей студента, формировании его собственной цельной картины взглядов на решение острых экологических ситуаций посредством усвоения концепций, правил и законов дисциплины.
4. Развитие творческих способностей студентов, умения принимать решения в неординарных условиях путем использования проблемных методов обучения (case study и рабочие ситуации).
5. Проектирование самостоятельной работы, существенно расширяющей личную инициативу студента и организацию гибких и эффективных форм контроля со стороны преподавателей: привлечение электронных образовательных ресурсов и пособий, технологии поиска и отбора информации.
6. Организация системного контроля с помощью промежуточных и итоговых измерений уровней знаний, умений и навыков обучаемых. В ходе обучения применяются различные методы, а также их возможные комбинации.

6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов

Тема 1. Предмет, метод, система экологического права

домашнее задание , примерные вопросы:

Проверка домашнего задания. Подготовка конспектов на поставленные вопросы по теме

Тема 2. Источники экологического права

коллоквиум , примерные вопросы:

Система источников экологического права. Конституционные основы правового регулирования экологических отношений в РФ. Международные договоры, их роль и значение. Федеральные законы, указы президента, постановления правительства, нормативные акты министерств и ведомств как источники экологического права. Классификация и уровни источников экологического права.

Тема 3. Объекты экологического права

творческое задание , примерные вопросы:

Подготовка презентаций по ранее избранным темам

Тема 4. Механизм экологического права

контрольная работа , примерные вопросы:

Охрана окружающей природной среды при эксплуатации различных народно-хозяйственных объектов.

Тема 5. Экологическая ответственность

коллоквиум , примерные вопросы:

Вопросы для коллоквиума: Классификация экологических правонарушений. Причины экологических правонарушений. Экологические преступления и уголовная ответственность. Экологические проступки и административная ответственность. Составы экологических правонарушений в Кодексе административных правонарушений РФ. Разграничение экологического преступления и проступка.

Тема 6. Возмещение вреда

контрольная работа , примерные вопросы:

Решение практических задач. Вред экономический и экологический. Экологический риск

Тема 7. Механизм охраны окружающей природной среды

тестирование , примерные вопросы:

Система государственных органов экологического управления. Экологические функции органов общей компетенции. Органы специальной компетенции в области охраны окружающей природной среды: комплексные, отраслевые, функциональные. Экологические общественные движения. Нормирование качества окружающей природной среды. Нормативы качества окружающей среды, нормативы воздействия на окружающую среду.

Тема 8. Эколого-правовой режим территорий

презентация , примерные вопросы:

Отчет с демонстрацией презентаций. Обсуждение.

Тема 9. Международно-правовая охрана окружающей природной среды

домашнее задание , примерные вопросы:

Проверка домашнего задания. Конспекты по подготовленным вопросам.

Примерные вопросы к зачету:

Темы докладов по теме "Особенности правового регулирования международных правовых отношений":

- 1) Международные конвенции в области защиты и охраны окружающей среды,
- 2) Конвенция ООН по морскому праву 1982 г.,
- 3) Конвенция о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния 1979 г.,
- 4) Рамочная конвенция ООН об изменении климата,
- 5) Конвенция о биологическом разнообразии,
- 6) Картахенский протокол по биобезопасности.

Перечень тем для написания рефератов:

1. Понятие права и его сущность.
2. Основные внутренние и внешние функции российского государства.
3. Общая характеристика и виды отраслей российского права.
4. Понятие государства и его признаки.
5. Дееспособность физических лиц.
6. Понятие и виды юридических лиц. Правоспособность юридического лица.
7. Реорганизация юридических лиц.
8. Хозяйственные товарищества и общества. Виды. Полное товарищество и товарищество на вере (права участников, порядок выхода).
9. Понятие и виды сделок.
10. Последствия недействительности сделок (Двусторонняя, односторонняя реституция).
11. Доверенность и представительство.
12. Обязательства и способы их исполнения.
13. Общие положения о договорах.
14. Общая совместная и общая долевая собственность.
15. Обязательства вследствие причинения вреда.
16. Наследование.
17. Защита авторских и иных смежных прав.
20. Работник как субъект трудового права.
21. Работодатель как субъект трудового права.
22. Трудовой договор: понятие, содержание, виды.
23. Изменение определенных сторонами условий трудового договора.
24. Расторжение договора по инициативе работника.
25. Расторжение трудового договора по инициативе работодателя
26. Рабочее время: понятие, виды.
27. Режим рабочего времени.
28. Перерывы в работе. Выходные и нерабочие праздничные дни.
29. Отпуска: виды, продолжительность отпусков.
30. Заработная плата.
31. Материальная ответственность работника и работодателя. Виды материальной ответственности.

7.1. Основная литература:

1. Рахимов, Ильгизар Ильясович. Основы экологического права: [учебное пособие] / И. И. Рахимов; Казан. юрид. ин-т, М-во внутр. дел Рос. Федерации. Казань: [КЮИ МВД России], 2013.-255 с.
2. Экологическое право: учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальностям и направлению юридического профиля / [Боголюбов С.А., Горохов Д.Б., Гумерова А.Р. и др.]; под ред. д.ю.н., проф. С. А. Боголюбова. 2-е издание, перераб. и доп. ? Москва: Юрайт-Издат: Высшее образование, 2009. 481 с.; 21. (Основы наук).
Основы экологического права [Текст: электронный ресурс]: [учебное пособие] / И. И. Рахимов. ? Б.м., Б.г. http://libweb.ksu.ru/ebooks/01-IFMB/01_126_p000511.pdf - Основы экологического права. Уч. пособие.
- Винокуров А.Ю. Экологическое право: учебное пособие / А.Ю. Винокуров. - М., 2004.
- Клетнев Г.С. Экологическое право: конспект лекций / Г.С.Клетнев, Е.Г.Клетнева. - Казань, 2003.

Любарский Е.Л. Экологическое право и его роль на современном этапе развития российского общества: учебное пособие / Е.Л.Любарский, О.Р.Саркисов. - М.: ИМЦ ГУК МВД России, 2004.

Марьин Е.В. Экологическое право России: учебно-практическое пособие / Е.В. Марьин. - М.: Юстицинформ, 2008.

7.2. Дополнительная литература:

Быстров Г.Е. Противоречия Лесного кодекса РФ и новая концепция правового регулирования лесных отношений / Г.Е. Быстров // Экологическое право. - 2007. - ◆5.

Бринчук М.М. Экосистемный подход в праве / М.М. Бринчук// Экологическое право. - 2008. - ◆1.

Дубовик О.Л. Формирование экологической политики: история, достижения, тенденции и задачи (анализ теоретического наследия О.С. Колбасова) / О.Л. Дубовик// Экологическое право. - 2007. - ◆6.

Залесский В.В. Законы природы и законы юридические / В.В. Залесский // Экологическое право. - 2007. - ◆10.

Заславская Н.М. Научная дискуссия "Экологический кодекс Российской Федерации: теоретические проблемы / Н.М. Заславская // Экологическое право. - 2008. - ◆1.

Игнатьева И.А. Кодификация экологического законодательства: современные проблемы и условия применения / И.А. Игнатьева// Экологическое право. - 2008. - ◆1.

Станкевич Н.Г. О пробелах в земельном праве / Н.Г. Станкевич // Экологическое право. - 2008. - ◆1.

Столярова Л.В. Новация Водного кодекса Российской Федерации / Л.В. Столярова, М.А. Вакула // Право и политика. - 2008. - ◆4.

Тимофеев Л.А. Водный кодекс: год спустя / Л.А. Тимофеев // Экологическое право. - 2008. - ◆1.

Трудова О.В. К вопросу о классификации, содержании, правовой гарантированности экологических прав человека и гражданина (сравнительный анализ правовых систем РФ и Евросоюза) / О.В. Трудова, Э.Ю. Яковлев // Международное публичное и частное право. - 2008. - ◆2.

Хаустов Д.В. Обзор нового законодательства / Д.В. Хаустов // Экологическое право. - 2008. - ◆1.

Шамсутдинов Э.Р. Экологизация российского законодательства в контексте концепции устойчивого развития / Э.Р. Шамсутдинов // Юридический мир. - 2008. - ◆1.

Нормативные акты

Конституция Российской Федерации (принята на всенародном голосовании 12 декабря 1993 г.) // Российская газета (далее РГ). - 1993. - 25 декабря.

О праве международных договоров: Венская конвенция (Вена, 23 мая 1969 г.)// Ведомости Верховного Совета СССР. 1986. ◆37. Ст. 772.

Об окружающей человека среде: Стокгольмская декларация ООН 16 июня 1972 г. // Сборник действующих договоров, соглашений, конвенций, заключенных с иностранными государствами. М., 1991, Вып. XLV.

Об охране всемирного культурного и природного наследия: конвенция (Париж, 16 ноября 1972 г.)// Сборник действующих договоров, соглашений, конвенций, заключенных с иностранными государствами. М., 1991, Вып. XLV.

Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая) от 30 ноября 1994 г. ◆51-ФЗ (с послед. изм. и доп.) // СЗ РФ. - 1994.- ◆32. - Ст.330.

Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая) от 26 ноября 1996 г. ◆14-ФЗ (с послед. изм. и доп.) // СЗ РФ. - 1996.- ◆5. - Ст.410.

Уголовный кодекс Российской Федерации от 13 июня 1996 г. ◆63-ФЗ (с послед. изм. и доп.) // СЗ РФ. - 1996.- ◆25. - Ст.410.

- Налоговый кодекс Российской Федерации (часть первая) от 31 июля 1998 г. ◆ 146-ФЗ (с послед. изм. и доп.) // СЗ РФ. - 1998.- ◆31. - Ст.3824.
- Налоговый кодекс Российской Федерации (часть вторая) от 05 августа 2000 г. ◆ 117-ФЗ (с послед. изм. и доп.) // СЗ РФ. - 2000.- ◆32. - Ст.3340.
- Земельный кодекс Российской Федерации от 28 сентября 2001 г. ◆ 136 - ФЗ // СЗ РФ. - 2001.- ◆ 27. - Ст. 2711.
- Уголовно-процессуальный кодекс Российской Федерации от 18 декабря 2001 г. ◆ 174-ФЗ (с послед. изм. и доп.) // СЗ РФ. - 2001.- ◆52 (ч.1). - Ст.4921.
- Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 г. ◆ 195-ФЗ (с послед. изм. и доп.) // СЗ РФ. - 2002.- ◆1 (ч.1). - Ст.1.
- Арбитражный процессуальный кодекс Российской Федерации от 24 июля 2002 г. ◆ 95-ФЗ (с послед. изм. и доп.) // СЗ РФ. - 2002.- ◆30. - Ст.3012.
- Гражданский процессуальный кодекс Российской Федерации от 14 ноября 2002 г. ◆ 138-ФЗ (с послед. изм. и доп.) // СЗ РФ. - 2002.- ◆46. - Ст.4532.
- Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. ◆ 190 - ФЗ // СЗ РФ. - 2005.- ◆1. (ч.1). - Ст.16.
- Водный кодекс Российской Федерации от 19 апреля 2006 г. ◆74-ФЗ (с послед. изм. и доп.)// РГ. - 2006.- ◆121.
- Лесной кодекс Российской Федерации от 04 декабря 2006 г. ◆ 200 - ФЗ (с послед. изм. и доп.) // СЗ РФ. - 2006.- ◆50. - Ст.5278.
- О милиции: закон РСФСР от 18 апреля 1991 г. ◆ 1026-1 (с послед. изм. и доп.) // ВСНД. - 1991. - ◆ 16. - Ст. 503.
- О недрах: закон РФ от 21 февраля 1992 г. ◆ 2395 (с послед. изм. и доп.) // СЗ РФ. - 1995.- ◆10. - Ст.823.
- Об охране здоровья граждан: закон РФ от 22 июня 1993 г. ◆ 5487-1 (с послед. изм. и доп.) // ВСНД. - 1993. - ◆ 33. - Ст. 1318.
- О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера: федеральный закон от 21 декабря 1994 г. ◆68 - ФЗ (с послед. изм. и доп.) // СЗ РФ. - 1994.- ◆35. - Ст.3648.
- Об информации, информатизации и защите информации: федеральный закон от 14 марта 1995 г. ◆24 - ФЗ (с послед. изм. и доп.) // СЗ РФ. - 1995.- ◆8. - Ст.609.
- О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах: федеральный закон от 27 января 1995 г. ◆26 - ФЗ (с послед. изм. и доп.) // СЗ РФ. - 1995.- ◆9. - Ст.713.
- Об особо охраняемых природных территориях: федеральный закон от 14 марта 1995 г. ◆ 33-ФЗ (с послед. изм. и доп.)// СЗ РФ. - 1995.- ◆12. - Ст.1024.
- Об общественных объединениях: федеральный закон от 19 мая 1995 г. ◆52 - ФЗ (с послед. изм. и доп.) // СЗ РФ. - 1995.- ◆17. - Ст.1930.
- О международных договорах Российской Федерации: федеральный закон от 15 июля 1995 г. ◆ 101 - ФЗ // СЗ РФ. - 1995.- ◆29. - Ст.2757.
- Об оперативно-розыскной деятельности: федеральный закон от 12 августа 1995 г. ◆144 - ФЗ (с послед. изм. и доп.) // СЗ РФ. - 1995.- ◆33. - Ст.3349.
- Об использовании атомной энергии: федеральный закон от 21 ноября 1995 г. ◆170 - ФЗ (с послед. изм. и доп.) // СЗ РФ. - 1995.- ◆48. - Ст.4552.
- Об экологической экспертизе: федеральный закон от 19 июля 1995 г. ◆ 174-ФЗ // СЗ РФ. - 1995.- ◆48. - Ст.4556.
- О животном мире: федеральный закон от 22 марта 1995 г. ◆52 - ФЗ (с послед. изм. и доп.) // СЗ РФ. - 1995.- ◆17. - Ст.1462.
- О континентальном шельфе Российской Федерации: федеральный закон от 30 ноября 1995 г. ◆187 - ФЗ (с послед. изм. и доп.) // СЗ РФ. - 1995.- ◆49. - Ст.4694.
- Об отходах производства и потребления: федеральный закон от 24 июня 1998 г. ◆89 - ФЗ (с послед. изм. и доп.) // СЗ РФ. - 1998.- ◆26. - Ст.3009.

О государственном регулировании обеспечения плодородия земель сельскохозяйственного назначения: федеральный закон от 16 июля 1998 г. ◆ 101-ФЗ (с послед. изм. и доп.) // РГ. - 1998. - 21 июля.

О гидрометеорологической службе: федеральный закон от 19 июля 1998 г. ◆113 - ФЗ (с послед. изм. и доп.) // СЗ РФ. - 1998.- ◆30. - Ст.3609.

О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения: федеральный закон от 30 марта 1999 г. ◆ 52 - ФЗ (с послед. изм. и доп.) // СЗ РФ. - 1999.- ◆14. - Ст.1650.

Об охране атмосферного воздуха: федеральный закон от 4 мая 1999 г. ◆96 - ФЗ (с послед. изм. и доп.) // СЗ РФ. - 1999.- ◆18. - Ст.2222.

О качестве и безопасности пищевых продуктов: федеральный закон от 02 января 2000 г. ◆ 29-ФЗ (с послед. изм. и доп.)// РГ. - 2000. - 10 января.

О государственном земельном кадастре: федеральный закон от 2 января 2001 г. ◆28 - ФЗ (с послед. изм. и доп.)// СЗ РФ. - 2000.- ◆2. - Ст.149.

О специальных экологических программах реабилитации радиационно-загрязненных участков территории: федеральный закон от 6 июня 2001 г. ◆112 -ФЗ // СЗ РФ. - 2001.- ◆29. - Ст.2947.

О лицензировании отдельных видов деятельности: федеральный закон от 08 августа 2001 г. ◆128 -ФЗ (с послед. изм. и доп.) // СЗ РФ. - 2001.- ◆33 (ч.1). - Ст.3430.

О социальных гарантиях гражданам, подвергшихся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне: федеральный закон от 10 января 2002 г. // СЗ РФ. - 2002.- ◆2. - Ст.128.

Об охране окружающей природной среды: федеральный закон от 10 января 2002 г. ◆7 - ФЗ (с послед. изм. и доп.)// СЗ РФ. - 2002.- ◆2. - Ст.133.

О переводе земель из одной категории в другую: федеральный закон от 21 декабря 2004 г. ◆172 - ФЗ (с послед. изм. и доп.)// СЗ РФ. - 2004.- ◆52. (ч.1). - Ст.5276.

О землеустройстве: федеральный закон от 18 июля 2001 г. ◆78 - ФЗ (с послед. изм. и доп.)// СЗ РФ. - 2001.- ◆26. - Ст.2582.

О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов: федеральный закон от 20 декабря 2004 г. ◆78 - ФЗ (с послед. изм. и доп.)// СЗ РФ. - 2004.- ◆2. - Ст.5270.

Об охране окружающей природной среды в Республике Татарстан: закон РТ от 12 февраля 1997 г. ◆ 1040 // Ведомости Государственного Совета Республики Татарстан. - 1997. - ◆ 3.

Об особо охраняемых территориях: закон РТ от 16 октября 1997 г. ◆ 1360 // Ведомости Государственного Совета Республики Татарстан. - 1997. - ◆ 11.

Об отходах производства и потребления: закон РТ от 02 июля 1997 г. ◆ 1243 // Ведомости Государственного Совета Республики Татарстан. - 1997. - ◆ 7.

Об охране и рациональном использовании животного мира: закон РТ от 02 июля 1997 г. ◆ 1241 // Ведомости Государственного Совета Республики Татарстан. - 1997. - ◆ 7.

О растительном мире: закон РТ от 18 сентября 1997 г. ◆ 1303 // Республика Татарстан - 1997. - 21 октября; Ведомости Государственного Совета Республики Татарстан. - 1997. - ◆ 10.

Об охране и рациональном использовании атмосферного воздуха: закон РТ от 21 октября 1999 г. ◆ 2442 // Ведомости Государственного Совета Республики Татарстан. - 1997. - ◆ 11.

Об утверждении Порядка определения платы и ее предельных размеров за загрязнение окружающей природной среды, размещение отходов, другие виды вредного воздействия: постановление Правительства РФ от 28 августа 1992 г. ◆ 632 (с послед. изм. и доп.) // САПП. - 1992. - ◆ 10. - Ст. 726.

Об утверждении Такс для исчисления размера взыскания за ущерб, причиненный уничтожением, незаконным выловом или добычей водных биологических ресурсов: постановление Правительства РФ от 25 мая 1994 г. ◆ 515 (с послед. изм. и доп.) // СЗ РФ. - 1994. - ◆ 10. - Ст. 1233.

О Красной книге Российской Федерации: постановление Правительства РФ от 19 февраля 1996 г. ◆ 158 // СЗ РФ.- 1996. - ◆ 9. - Ст. 808.

Об утверждении Положения о порядке проведения государственной экологической экспертизы: постановление Правительства РФ от 11 июня 1996 г. ◆ 698 // СЗ РФ.- 1996. - ◆ 40. - Ст. 4648.

Положение о водоохранных зонах водных объектов и их прибрежных защитных полосах: постановление Правительства РФ от 23 ноября 1996 г. ◆ 1404 // СЗ РФ.- 1996. - ◆ 49. - Ст. 5567.

Об информационных услугах в области гидрометеорологии и мониторинге загрязнения окружающей природной среды: постановление Правительства РФ от 15 ноября 1997 г. ◆ 1425 // СЗ РФ.- 1997. - ◆ 47. - Ст. 5410.

Об утверждении Такс для исчисления размера взыскания за ущерб, причиненный лесному фонду и не входящим в лесной фонд лесам нарушением лесного законодательства Российской Федерации: постановление Правительства РФ от 21 мая 2001 г. ◆ 388 // СЗ РФ. - 2001. - ◆ 22. - Ст. 2236.

О нормативах платы за выбросы в атмосферный воздух загрязняющих веществ стационарными и передвижными источниками, сбросы загрязняющих веществ в поверхностные и подземные водные объекты, размещение отходов производства и потребления: постановление Правительства РФ от 12 июня 2003 г. ◆ 344 // СЗ РФ. - 2003. - ◆ 25. - Ст. 2528.

О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера: постановление Правительства РФ от 4 сентября 2003 г. ◆ 547 // СЗ РФ. - 2003. - ◆ 37. - Ст. 3585.

О квотах на вылов (добычу) водных биологических ресурсов: постановление Правительства РФ от 20 ноября 2003 г. ◆ 704 (с послед. изм. и доп.) // СЗ РФ. - 2003. - ◆ 47. - Ст. 4553.

О Красной Книге Республики Татарстан: постановлением Кабинета Министров РТ от 20 августа 1996 г. ◆ 714 // Ведомости Государственного Совета Республики Татарстан. - 1996. - ◆ 9.

Экологический паспорт природопользователя. Основные положения. Типовые формы. ГОСТ РФ 17.0.06-2000: постановление Госстандарта России: от 11 сентября 200 г. ◆ 218 - ст. // ИПК Издательство стандартов, 2001.

Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03) // ИПС "Консультант Плюс".

7.3. Интернет-ресурсы:

библиотека юрлитературы - library.by/shpargalka/belarus

Ерофеев Б. В. Экологическое право: Учебник / Б.В. Ерофеев. - 5-е изд., перераб. и доп. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013. - 400 с - <http://znanium.com/bookread.php?book=364178>

Закон и правопорядок - zakon.rin.ru

Крассов О. И. Экологическое право: Учебник / О.И. Крассов. - 3-е изд., пересмотр. - М.: Норма: НИЦ Инфра-М, 2012. - 624 с. - <http://znanium.com/bookread.php?book=368076>

экологическое право электронный ресурс - rudiplom.ru/lekcii/pravo/ecolog_pravo

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины(модуля)

Освоение дисциплины "Право, правовые основы охраны природы и природопользования" предполагает использование следующего материально-технического обеспечения:

Мультимедийная аудитория, вместимостью более 60 человек. Мультимедийная аудитория состоит из интегрированных инженерных систем с единой системой управления, оснащенная современными средствами воспроизведения и визуализации любой видео и аудио информации, получения и передачи электронных документов. Типовая комплектация мультимедийной аудитории состоит из: мультимедийного проектора, автоматизированного проекционного экрана, акустической системы, а также интерактивной трибуны преподавателя, включающей тач-скрин монитор с диагональю не менее 22 дюймов, персональный компьютер (с техническими характеристиками не ниже Intel Core i3-2100, DDR3 4096Mb, 500Gb), конференц-микрофон, беспроводной микрофон, блок управления оборудованием, интерфейсы подключения: USB, audio, HDMI. Интерактивная трибуна преподавателя является ключевым элементом управления, объединяющим все устройства в единую систему, и служит полноценным рабочим местом преподавателя. Преподаватель имеет возможность легко управлять всей системой, не отходя от трибуны, что позволяет проводить лекции, практические занятия, презентации, вебинары, конференции и другие виды аудиторной нагрузки обучающихся в удобной и доступной для них форме с применением современных интерактивных средств обучения, в том числе с использованием в процессе обучения всех корпоративных ресурсов. Мультимедийная аудитория также оснащена широкополосным доступом в сеть интернет. Компьютерное оборудование имеет соответствующее лицензионное программное обеспечение.

Учебно-методическая литература для данной дисциплины имеется в наличии в электронно-библиотечной системе "БиблиоРоссика", доступ к которой предоставлен студентам. В ЭБС "БиблиоРоссика" представлены коллекции актуальной научной и учебной литературы по гуманитарным наукам, включающие в себя публикации ведущих российских издательств гуманитарной литературы, издания на английском языке ведущих американских и европейских издательств, а также редкие и малотиражные издания российских региональных вузов. ЭБС "БиблиоРоссика" обеспечивает широкий законный доступ к необходимым для образовательного процесса изданиям с использованием инновационных технологий и соответствует всем требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего профессионального образования (ФГОС ВПО) нового поколения.

Учебно-методическая литература для данной дисциплины имеется в наличии в электронно-библиотечной системе "ZNANIUM.COM", доступ к которой предоставлен студентам. ЭБС "ZNANIUM.COM" содержит произведения крупнейших российских учёных, руководителей государственных органов, преподавателей ведущих вузов страны, высококвалифицированных специалистов в различных сферах бизнеса. Фонд библиотеки сформирован с учетом всех изменений образовательных стандартов и включает учебники, учебные пособия, УМК, монографии, авторефераты, диссертации, энциклопедии, словари и справочники, законодательно-нормативные документы, специальные периодические издания и издания, выпускаемые издательствами вузов. В настоящее время ЭБС ZNANIUM.COM соответствует всем требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего профессионального образования (ФГОС ВПО) нового поколения.

Учебно-методическая литература для данной дисциплины имеется в наличии в электронно-библиотечной системе Издательства "Лань", доступ к которой предоставлен студентам. ЭБС Издательства "Лань" включает в себя электронные версии книг издательства "Лань" и других ведущих издательств учебной литературы, а также электронные версии периодических изданий по естественным, техническим и гуманитарным наукам. ЭБС Издательства "Лань" обеспечивает доступ к научной, учебной литературе и научным периодическим изданиям по максимальному количеству профильных направлений с соблюдением всех авторских и смежных прав.

Учебно-методическая литература для данной дисциплины имеется в наличии в электронно-библиотечной системе "Консультант студента", доступ к которой предоставлен студентам. Электронная библиотечная система "Консультант студента" предоставляет полнотекстовый доступ к современной учебной литературе по основным дисциплинам, изучаемым в медицинских вузах (представлены издания как чисто медицинского профиля, так и по естественным, точным и общественным наукам). ЭБС предоставляет вузу наиболее полные комплекты необходимой литературы в соответствии с требованиями государственных образовательных стандартов с соблюдением авторских и смежных прав.

Дидактические материалы, сборники законов РФ, РТ.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВПО и учебным планом по направлению 020400.62 "Биология" и профилю подготовки Биотехнология, физиология растений, зоология, биоэкология, ботаника .

Автор(ы):

Рахимов И.И. _____

"__" _____ 201__ г.

Рецензент(ы):

Любарский Е.Л. _____

"__" _____ 201__ г.