

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Владимирский государственный университет
имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»
(ВлГУ)



А.А.Панфилов

« 29 » _____ 2016 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРАВО»

Направление подготовки: 40.03.01 – юриспруденция

Профиль/ программа подготовки:

Квалификация (степень) выпускника: бакалавр

Форма обучения: заочная

Семестр	Трудоемкость зач. ед./ час.	Лекции, час.	Практич. занятия, час.	Лаборат. работы, час.	СРС, час.	Форма промежуточного контроля (экз./зачет)
6	2/72	2	10	---	60	зачет
7	4/144	2	6		136	зачет
Итого	6 /216	4	16	---	196	зачет + зачет

Владимир 2016

Башенда

1. Цели освоения дисциплины.

1.1.Целью освоения учебной программы «Экологическое право» является подготовка бакалавра к профессиональной деятельности на основе набора компетенций, включающих знание, понимание и навыки в области экологического права, способного к творческому мышлению и практическому применению полученных знаний. Профессиональные задачи бакалавров включают участие в подготовке и оформлении правовых актов, составление и правовую экспертизу юридических документов, принимать решения и совершать юридические действия в точном соответствии с законом, толковать и реализовывать нормы материального и процессуального права.

Задачами дисциплины являются:

- приобретение обучающимися профессиональных знаний в сфере правового регулирования эколого-правовых отношений;
- получение знаний о системе источников экологического права;
- ознакомление обучающихся с системой органов государственного контроля за осуществлением хозяйственной и иной деятельности в сфере рационального использования природных ресурсов и обеспечения экологической безопасности населения;
- приобретение практических навыков применения природоохранного законодательства, более глубокому усвоению других юридических дисциплин;
- формирование обучаемых профессионального уровня правового сознания, правовой культуры, основ юридического мышления;
- развитие у обучаемых навыков критического мышления и решения юридических задач.

1.2. В процессе освоения учебной дисциплины «Экологическое право» студент формирует следующие профессиональные и общекультурные компетенции:

- способностью осознавать социальную значимость своей будущей профессии, обладать достаточным уровнем профессионального правосознания (ОК-1);
- способность толковать различные правовые акты (ПК-15);

1.3. Бакалавр готовится к следующим видам профессиональной деятельности в сфере общественных отношений, регулируемых нормами экологического права:

- нормотворческая;
- правоприменительная;

правоохранительная;
экспертно-консультационная;
педагогическая.

2. МЕСТО УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВПО

Дисциплина «**Экологическое право**» относится к дисциплинам базовой части профессионального цикла ООП направления 40.03.01 - Юриспруденция.

Для полноценного профессионального изучения и уяснения Экологического права, освоение дисциплины целесообразно после получения студентами знаний по общим правовым дисциплинам. Экологическое право - это область знаний и наука, изучающие и решающие правовые проблемы использования и охраны окружающей природной среды в целом, а также отдельных природных объектов и ресурсов; это отрасль российского права, свод законодательных и иных правовых требований, объединяемых единой тематикой. Поэтому освоение учебной дисциплины «**Экологическое право**» предполагает наличие у студентов базовых знаний; общепризнанных международных принципов, общей теории права, а также отраслевых юридических дисциплин, прежде всего конституционного, гражданского, административного права и процесса.

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ).

После освоения дисциплины «**Экологическое право**» студент при осуществлении своей будущей профессиональной деятельности должен обладать:

-способностью осознавать социальную значимость своей будущей профессии, обладать достаточным уровнем профессионального правосознания (ОК-1):

В процессе формирования компетенции ОК-1 обучающийся должен демонстрировать следующие результаты образования:

знать: основные функции государства и права, задачи юридического сообщества в сфере построения правового государства, принципы социальной направленности профессии юриста.

уметь: определить и юридически квалифицировать действия, направленные на благо общества, использовать в образовательном процессе разнообразные ресурсы, применять на практике базовые знания в области теории и методологии науки.

владеть: социально-ориентированными методами работы с населением, приемами саморегуляции эмоциональных и функциональных состояний при выполнении

профессиональной деятельности, навыками самоконтроля, самоанализа, демонстрировать стремление к самосовершенствованию, познавательную активность.

Выпускник, освоивший программу бакалавриата с присвоением квалификации «бакалавр», должен обладать **профессиональными компетенциями (ПК)**, соответствующими виду (видам) профессиональной деятельности, на который (которые) ориентирована программа бакалавриата:

ПК-15 – способностью толковать различные правовые акты.

В процессе формирования компетенции ПК-15, обучающийся должен демонстрировать следующие результаты образования:

знать: основные положения экологического права, сущность и содержание основных понятий, категорий, институтов, правовых статусов субъектов, правоотношений в экологическом праве, механизм государства, систему права, механизм и средства правового регулирования, реализации права.

уметь: оперировать юридическими понятиями и категориями в области экологического права, анализировать юридические факты и возникающие в связи с ними эколого-правовые отношения, анализировать, толковать и правильно применять эколого-правовые нормы.

владеть: юридической терминологией в области экологического права, навыками: анализа различных правовых явлений в области экологического права, юридических фактов, эколого-правовых норм и эколого-правовых отношений; анализа правоприменительной и правоохранительной практики в области экологического права); навыками реализации эколого-правовых норм.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 зачетных единиц, 216 часов.

№ п/п	Раздел (тема)	Семестр неделя	семестра	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)	Объем учебной работы, с	Формы текущего контроля успеваемости
----------	------------------	-------------------	----------	---	----------------------------------	---

	дисциплины			Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	Контрольные работы	СРС	КП / КР	применение интерактивных методов (в часах / %)	(по неделям семестра), форма промежуточной аттестации
1	Предмет и система экологического права. Источники экологического права	6		1	1	-		12		1/50%	
2	Экологические правоотношения	6		-	1	-		12		0,5/50%	
3	Право собственности на природные объекты и природные ресурсы и иных объектов	6		1	1	-		12		1/50%	
4	Право природопользования. Понятие, виды права природопользования	6		-	1	-		12		0,5/50%	
5	Экологические права и обязанности	6			1	-		12		0.5/50%	

	граждан и иных субъектов										
6	Государственное экологическое управление	6		-	1	-		12		0,5/50%	
7	Правовой механизм охраны окружающей среды. Государственная экологическая экспертиза	6		-	1	-		12		1/50%	
8	Юридическая ответственность за нарушения экологического законодательства. Формы возмещения вреда, причиненного природной среде	6			2	-		12		1/50%	
9	Правовой режим использования и охраны земель и недр	6		1	1	-		12		1/50%	
	Всего за 6 семестр			2	10	-		60		6/50%	зачет
10	Правовой режим	7		2	1	-		12		1/50%	

	использования и охраны вод и лесов									
11	Эколого-правовой режим животного мира и атмосферного воздуха	7			1	-		12		0.5/50%
12	Правовое обеспечение охраны окружающей среды в городах и иных населенных пунктах	7			1	-		12		0.5/50%
13	Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов природы	7			1	-		12		0.5/50%
14	Правовое обеспечение охраны экологических систем в сфере производственно-хозяйственной деятельности и антропогенного	7			1	-		12		0.5/50%

	воздействия									
15	Правовое обеспечение охраны экологических систем в сельском хозяйстве	7			1	-		12		
16	Правовой режим зон чрезвычайной экологической ситуации и зон экологического бедствия	7				-		12		
17	Международно-правовые отношения в сфере охраны окружающей природной среды	7						12		
18	Правовое регулирование экологических отношений в зарубежных странах	7			-	-		12		
Всего в 7 семестре				2	6	-		136	4/50%	зачет
Итого				4	16	-		216	10/50%	зачет

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (ПРОГРАММА КУРСА)

Учебная дисциплина «Экологическое право» изучается в течение двух семестров.

Итоговая аттестация осуществляется в форме зачета.

Тема 1. Предмет и система экологического права. Источники экологического права.

Содержание темы:

Понятие экологического права как отрасли науки, отрасли права, учебной дисциплины. Предмет экологического права.

Понятие отраслевых принципов экологического права. Принципы общей и особенной части экологического права.

Система экологического права. Экологическое право как отрасль права. Соотношение экологического права с природноресурсными отраслями права (земельным, водным, горным, лесным и др.), гражданским, административным и другими отраслями права. Экологическое право как отрасль науки. Экологическое право как учебная дисциплина. Метод эколого-правового регулирования экологических отношений.

Понятие источников экологического права в узком и широком смыслах слова. Их система.

Тема 2. Экологические правоотношения.

Содержание темы:

Понятие общественных экологических отношений. Экологические отношения в узком смысле слова как отношения по охране окружающей среды. Экологические отношения в широком смысле слова как отношения по охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности, использованию природных ресурсов. Основания возникновения и прекращения экологических правоотношений.

Понятие и функция объектов экологического правоотношения. Природа как объекты экологических общественных отношений: а) природная среда; б) окружающая среда, ее соотношение с природной средой; в) природные ресурсы, компоненты природной среды и природные объекты, их соотношение; г) природные комплексы; д) природно-антропогенные объекты; ж) антропогенные объекты.

Граждане, юридические лица, публично-правовые образования как субъекты гражданско-правовых отношений.

Тема 3. Право собственности на природные объекты и природные ресурсы и иных объектов.

Содержание темы

Понятие и значение права собственности на природные ресурсы. Виды права собственности. Субъекты права собственности. Право государственной собственности на природные ресурсы. Федеральная собственность и собственность субъектов Федерации. Понятие фондов. Право частной собственности на природные ресурсы. Общая собственность. Земельная реформа, теория и практика приватизации земель. Юридическая защита права собственности на природные ресурсы. Право собственности воинских частей на природные ресурсы. Порядок разрешения проблем и вопросов, возникающих в сфере экологических взаимоотношений.

Тема 4. Право природопользования. Понятие, виды права природопользования.

Содержание темы

Понятие права природопользования. Основные признаки и виды права природопользования. Основание возникновения и прекращения права природопользования. Права и обязанности по пользованию природными объектами. Назначение лимитов на природопользование, сходство и различие с лицензиями на природопользование. Перспективы развития договорной формы природопользования. Право специального природопользования. Принципы права природопользования. Субъекты права природопользования, их правовой статус. Содержание права природопользования.

Тема 5. Экологические права и обязанности граждан и иных субъектов.

Содержание темы

Понятие и общая характеристика экологических прав граждан. Экологические проблемы, вызывающие наибольшее беспокойство граждан России. Гарантии обеспечения экологических прав граждан. Законодательные акты, регламентирующие права и обязанности граждан России. Правовое регулирование деятельности и классификация общественных экологических организаций, движений, объединений.

Тема 6. Государственное экологическое управление.

Содержание темы

Понятие государственного управления в сфере экологии, его задачи. Система и функции органов государственного управления в сфере экологии. Органы,

осуществляющие управление и контроль в сфере экологии. Основные функции органов внутренних дел в области охраны природы.

Мониторинг окружающей среды (экологический мониторинг).

Основные функции органов внутренних дел в области охраны природы. Основные задачи прокурорского надзора в сфере охраны окружающей среды и использования природных ресурсов. Основные направления деятельности природоохранной прокуратуры.

Тема 7. Правовой механизм охраны окружающей среды. Государственная экологическая экспертиза.

Содержание темы

Государственное регулирование воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду, гарантирующее сохранение благоприятной окружающей среды, рациональное использование и воспроизводство природных ресурсов и обеспечение экологической безопасности населения как цели экологического нормирования.

Порядок разработки и утверждения нормативов в области охраны окружающей среды. Государственные органы, осуществляющие экологическое нормирование.

Экологический надзор.

Аудит в сфере охраны окружающей среды (экологический аудит). Понятие экологического аудита как: а) функции экологического управления; б) предпринимательской деятельности. Цель и задачи экологического аудита.

Понятие ОВОС как процедуры, способствующей принятию экологически ориентированного управленческого решения о реализации намечаемой хозяйственной и иной деятельности посредством определения возможных неблагоприятных воздействий, оценки экологических последствий, учета общественного мнения, разработки мер по уменьшению и предотвращению негативных воздействий на окружающую среду.

Экологическая экспертиза. Виды экологической экспертизы. Государственная и общественная экологические экспертизы. Первичная и повторная экологические экспертизы.

Тема 8. Юридическая ответственность за нарушения экологического законодательства. Формы возмещения вреда, причиненного природной среде.

Содержание темы

Понятие, задачи, принципы и виды ответственности по экологическому праву. Основания ответственности по экологическому законодательству. Субъекты юридической ответственности. Виды экологических правонарушений. Критерии

разграничения экологического проступка и преступления. Экологические преступления и ответственность за их свершение. Содержание дисциплинарной, административной, материальной ответственности за экологические правонарушения. Отличие экологического преступления от преступлений против собственности, хозяйственных и иных преступлений. Нормативно-правовая база (Трудовое право, Гражданское право, Уголовное право, Административное право и др.).

Тема 9. Правовой режим использования и охраны земель и недр.

Содержание темы

Понятие и категории земель. Право собственности на землю. Землепользование. Понятие и содержание охраны земель. Особенности ответственности за нарушение земельного законодательства.

Понятие и правовое регулирование недр. Горный отвод. Право собственности на недра. Недропользование. Основные требования по охране недр.

Тема 10. Правовой режим использования и охраны вод и лесов.

Содержание темы

Содержание понятия и состав водного фонда. Характеристика основных функций вод как объекта использования и охраны. Содержание понятия и органы государственного регулирования водного фонда. Функции управления государственным водным фондом. Функции контроля за использованием и охраной вод. Содержание понятия леса как объекта использования и охраны.

Содержание понятия и состав государственного лесного фонда. Особенности государственного регулирования эколого-правового режима лесопользования.

Тема 11. Эколого-правовой режим животного мира и атмосферного воздуха.

Содержание темы

Понятие «животного мира» как объекта охраны и использования. Управление охраной и регулирование использования животного мира. Право пользования животным миром и его виды. Ответственность за нарушение законодательства РФ об охране и использовании животного мира.

Атмосферный воздух как объект экологических отношений. Значение нормативов вредных воздействий на атмосферный воздух. Государственный контроль за охраной атмосферного воздуха. Ответственность за нарушение законодательства об охране атмосферного воздуха.

Тема 12. Правовое обеспечение охраны окружающей среды в городах и иных населенных пунктах.

Содержание темы

Понятие городов и иных поселений. Их классификация.

Требования в области охраны окружающей среды при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции городских и сельских поселений.

Правовая охрана отдельных компонентов природной среды в городах и иных поселениях. Правовая охрана атмосферного воздуха, вод, городских лесов, иной древесно - кустарниковой растительности, выполняющей защитные и оздоровительные функции, зеленых зон городов, земель городов и иных поселений.

Правовая охрана окружающей среды в городах и иных поселениях в процессе их планировки и застройки.

Защитные, охранные зоны, санитарно-защитные зоны, зеленые зоны, лесопарковые зоны и иные изъятые из интенсивного хозяйственного использования защитные и охранные зоны с ограниченным режимом природопользования. Правовая охрана окружающей среды в пригородных зонах.

Экологическая служба города: понятие, структура, функции.

Тема 13. Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов природы.

Содержание темы

Понятие особо охраняемых природных территорий и объектов. Их признаки. Понятие природно-заповедного фонда. Понятие заповедования в естественно - научном и юридическом смыслах слова.

Цели установления режима особой охраны природных территорий и объектов.

Категории особо охраняемых природных территорий и объектов. Деление особо охраняемых природных объектов на категории с учетом особенностей режима особо охраняемых природных территорий и статуса находящихся на них природоохранных учреждений: а) государственные природные заповедники, в том числе биосферные; б) национальные парки; в) природные парки; г) государственные природные заказники; д) памятники природы; е) дендрологические парки и ботанические сады; ж) лечебно-оздоровительные местности и курорты; з) иные категории особо охраняемых природных территорий (территории, на которых находятся зеленые зоны, городские леса, городские парки, памятники садово-паркового искусства, охраняемые береговые линии, охраняемые

речные системы, охраняемые природные ландшафты, биологические станции, микрзаповедники и другие).

Красная книга Российской Федерации, Красные книги субъектов Российской Федерации. Юридическое значение Красных книг.

Объекты, включенные в Список всемирного природного наследия и Список всемирного культурного наследия.

Тема 14. Правовое обеспечение охраны экологических систем в сфере производственно-хозяйственной деятельности и антропогенного воздействия.

Содержание темы

Экологические требования при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию зданий, строений, сооружений и иных объектов.

Экологические требования при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию объектов энергетики, военных и оборонных объектов, вооружений и военной техники, объектов нефтегазодобывающих производств, объектов переработки, транспортировки, хранения и реализации нефти, газа и продуктов их переработки.

Экологические требования при консервации и ликвидации зданий, строений, сооружений и иных объектов.

Экологические требования при приватизации и национализации имущества.

Общие экологические требования при эксплуатации промышленных объектов. Защитные, охранные, санитарно-защитные зоны промышленных объектов, других объектов хозяйственной и иной деятельности.

Экологические требования при эксплуатации энергетических объектов, при производстве и эксплуатации автомобильных и иных транспортных средств, объектов нефтегазодобывающих производств, объектов переработки, транспортировки, хранения и реализации нефти, газа и продуктов их переработки, военных и оборонных объектов, сооружений и военной техники.

Правовое регулирование обращения с отходами, опасными и озоноразрушающими веществами. Правовые меры охраны окружающей среды от вредных физических воздействий. Предотвращение вредного воздействия отходов производства и потребления на здоровье человека и окружающую среду, а также вовлечение таких отходов в хозяйственный оборот в качестве дополнительных источников сырья - как цель правового регулирования обращения с отходами. Основные принципы государственной политики в области обращения с отходами.

Правовое регулирование обращения с озоноразрушающими веществами. Понятие озоноразрушающего вещества. Порядок ввоза в Российскую Федерацию и вывоза из Российской Федерации озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции. Случаи, в которых ввоз и вывоз из Российской Федерации озоноразрушающих веществ разрешен.

Правовые меры охраны окружающей среды от шума, вибрации, магнитных полей и иных вредных физических воздействий.

Тема 15. Правовое обеспечение охраны экологических систем в сельском хозяйстве.

Содержание темы

Основные направления и особенности охраны окружающей природной среды в сельском хозяйстве на современном этапе его развития. Правовые меры охраны сельскохозяйственных земель. Правовая охрана окружающей природной среды при выполнении мелиоративных работ.

Экологические требования при использовании химических веществ в сельском хозяйстве., к обезвреживанию отходов в сельском хозяйстве и перерабатывающей промышленности, при мелиорации земель, эксплуатации мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений.

Тема 16. Правовой режим зон чрезвычайной экологической ситуации и зон экологического бедствия.

Содержание темы

Понятие и факторы возникновения экологически опасных ситуаций. Состояние законодательства о предупреждении и действиях органов власти, юридических лиц и граждан в экологически опасных ситуациях. Правовые меры предупреждения экологически неблагоприятных ситуаций и минимизации их последствий. Понятие и виды экологически неблагополучных территорий. Правовой режим экологически неблагополучных территорий.

Тема 17. Международно-правовые отношения в сфере охраны окружающей природной среды.

Содержание темы

Общепризнанные принципы международного права окружающей среды.

Принципы международной охраны окружающей среды.

Международные договоры и иные международные документы по вопросам охраны окружающей среды. Универсальные международные документы. Региональные международные документы. Двусторонние международные договоры и иные документы. Двусторонние международные договоры и иные документы Российской Федерации с государствами - членами Европейского Союза. Двусторонние международные договоры и иные документы Российской Федерации с государствами - членами СНГ. Двусторонние международные договоры и иные документы Российской Федерации с другими государствами.

Международная региональная и субрегиональная охрана окружающей среды.

Тема 18. Правовое регулирование экологических отношений в зарубежных странах.

Содержание темы

Особенности правового регулирования охраны окружающей среды в США, Франции, Японии. Основные нормативно-правовые акты, регулирующие охрану окружающей среды, рациональное природопользование и обеспечение экологической безопасности.

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В соответствии с требованиями ФГОС ВПО по направлению подготовки реализация компетентностного подхода при изучении учебной дисциплины «Экологическое право» предусматривается широкое использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий, с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся. Учитывая специфику данной учебной дисциплины, представляется целесообразным использовать тесты, решение задач, case-study, анализ конкретных ситуаций, ролевые игры, дискуссии, работу в группах или парах и др.

Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, определяется главной целью программы, особенностью контингента обучающихся и содержанием дисциплины, и в целом, в учебном процессе они должны составлять не менее 20 % аудиторных занятий. Занятия лекционного типа для соответствующих групп обучаемых составляют не более 40 % аудиторных занятий в целом по ООП.

Лекционный материал носит проблемный характер и отражает профиль подготовки слушателей. На лекциях излагаются основные теоретические положения по изучаемой теме.

Для освоения бакалаврами учебной дисциплины «Экологическое право», получения знаний и формирования профессиональных компетенций используются следующие образовательные технологии:

- лекция с элементами дискуссии, постановкой проблем, использованием метода провокации;
- интерактивные формы проведения (**И**) по всем темам лекционных занятий для студентов всех форм обучения - 7% с использованием ТСО (слайдопроектор, компьютерный мультимедийный проектор) и презентаций в формате Power Point;
- интерактивные формы проведения (**И**) по всем темам практических занятий для студентов всех форм обучения - 7% путем проведения деловых и ролевых игры, сообщений и докладов, модельных судебных процессов, разбора конкретных ситуаций, дискуссия, мозговой штурм; комментирование ответов студентов);
- внеаудиторная работа (конференции, кружки, консультации, электронное тестирование, дискуссии, написание курсовых и контрольных работ, выполнение эссе; комментирование научной статьи; подготовка обзора научной литературы по теме; творческие задания; решение задач);
- встречи с представителями юридической науки и юристами-практиками в области земельного права, в том числе мастер-классы и круглые столы.

6. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ В 6 СЕМЕСТРЕ

Вопросы к зачету по дисциплине «Экологическое право»

1. Понятие экосистем и их свойства.
2. Учение Вернадского о биосфере. Ноосфера.
3. Глобальный экологический кризис XX века, пути выхода.
4. История правового регулирования экологических отношений. Становление и основные этапы развития экологического права.

5. Предмет и метод экологического права.
6. Объекты экологических отношений.
7. Система экологического права.
8. Нормы экологического права.
9. Источники экологического права.
10. Экологическое право как отрасль права.
11. Экологическое право как наука и как учебная дисциплина. Экологическое образование.
12. Экологическая функция государства, ее формы.
13. Экологические права и обязанности граждан.
14. Экологические правоотношения.
15. Право собственности на природные ресурсы: субъекты, объекты.
16. Правовые формы использования природных ресурсов
17. Право частной и муниципальной собственности на природные ресурсы.
18. Право государственной собственности на природные ресурсы.
19. Право природопользования, его виды.
20. Объекты и субъекты права природопользования, их правовой статус.
21. Правовая охрана природных объектов.
22. Организационный механизм охраны окружающей природной среды.
23. Экономические механизмы охраны окружающей природной среды.
24. Экологическое нормирование и стандартизация.
25. Экологическая экспертиза.
26. Экологическое лицензирование.
27. Экологическая сертификация и аудит.
28. Экологический мониторинг.
29. Государственные кадастры природных ресурсов.
30. Экологический контроль.
31. Экономические принципы природопользования.
32. Виды платы за природопользование.

ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ В 6 СЕМЕСТРЕ

Задача 1.

В заключении на один из проектов Федерального закона о Байкале эксперт указал, что правовой режим охраны данного региона должен определяться с учетом норм, установленных договорами о разграничении предметов ведения и полномочий между РФ и ее субъектами.

Эксперт ссылаясь, в частности, на соответствующий договор между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Республики Бурятия, согласно ст. 1 которого установление условий природопользования на территории Республики Бурятия, прилегающей к озеру Байкал, относится к совместному ведению России и Бурятии.

Являются ли названные договоры нормативными правовыми актами, регулирующими экологические отношения?

Каково соотношение между ними и федеральными экологическими законами?

Нормы договора или нормы федерального экологического закона будут применяться в случае коллизии между ними?

Задача 2.

Орган Госархстройнадзора России выдал проектной организации предписание, согласно которому проектная организация должна была учесть при разработке проекта Инструкцию о порядке разработки и составе раздела «Охрана окружающей среды» в градостроительной документации г. Москвы, утвержденную распоряжением мэра Москвы от 2 августа 1995 г. № 376-РМ (далее — Инструкция).

Проектная организация отказалась выполнить данное предписание, ссылаясь на то, что Инструкция не была опубликована и, следовательно, не порождает юридических прав и обязанностей и не обязательна для исполнения.

Орган Госархстройнадзора оштрафовал проектную организацию за уклонение от исполнения выданного им предписания.

Проектная организация обжаловала постановление о наложении штрафа в суд.

При исследовании материалов дела суд установил следующее:

- распоряжение мэра Москвы было опубликовано в «Вестнике Мэрии Москвы»;
- п. 2 распоряжения гласил: «В целях обеспечения системной, скоординированной разработки нормативных документов в области проектирования и строительства данная Инструкция (п. 1) подлежит обязательному использованию проектными, научно-исследовательскими организациями, независимо от формы собственности, при подготовке технических заданий и разработке соответствующих разделов градостроительной документации для городских территориальных комитетов по охране природы, органов местного самоуправления, заказчиков инвестиционной деятельности»;
- текст Инструкции не печатался.

Какое решение должен принять суд?

Является ли названная Инструкция нормативным правовым актом, регулирующим экологические отношения?

Задача 3.

Орган управления хозяйственного общества принял решение осуществлять следующие виды деятельности в целях получения прибыли:

1) разработку проектной документации по расчету нормативов предельно допустимых уровней воздействия на окружающую среду и обоснованию лимитов природопользования;

2) инвентаризацию источников воздействия на окружающую среду;

3) исследование экологического состояния компонентов окружающей среды;

4) экологический мониторинг в зоне влияния отдельных хозяйственных объектов, включая экологический мониторинг земель;

5) экологическое аудирование промышленных, коммунальных и транспортных предприятий;

6) оценку воздействия на окружающую среду при подготовке обосновывающей документации на развитие хозяйственной или иной деятельности;

7) разработку разделов «Охрана окружающей природной среды» в составе проектной документации градостроительных комплексов, а также на строительство (расширение, реконструкцию) хозяйственных объектов и комплексов;

8) сервисное обслуживание особо охраняемых природных и рекреационных территорий и объектов;

9) оказание учебно-консультационных услуг по обеспечению экологических требований в процессе планирования и ведения хозяйственной деятельности.

Для осуществления этих видов деятельности, связанных с работами (услугами) природоохранного назначения, хозяйственное общество обратилось в Московский городской комитет охраны окружающей среды и природных ресурсов с просьбой выдать лицензию.

Москомприрода, ссылаясь на постановление Правительства Москвы «О введении в г. Москве лицензирования экологической деятельности» от 29 ноября 1994 г. № 1078, потребовала от заявителя предоставления сведений о материально-технической базе лицензиата для выдачи лицензии на осуществление следующих из перечисленных видов деятельности: на 2—4, 8, 9.

Заявитель посчитал неправомерным требование Москомприроды, так как в п. 5 Постановления Правительства РФ «О лицензировании отдельных видов деятельности» от 24 декабря 1994 г. № 1418 сказано, что положения о лицензировании отдельных видов

деятельности, где могут быть предусмотрены требования о предоставлении дополнительных документов, принимаются Правительством РФ, а не органами исполнительной власти субъектов Федерации. Решите дело.

Задача 4.

Арбитражный суд Рязанской области своим решением взыскал в пользу истца — областного комитета по охране окружающей среды — с Кадомского заготовительного потребительского общества сумму ущерба, причиненного сбросом загрязненных сточных вод в р. Мокшу. В судебном заседании было установлено, что в результате сброса сточных вод возникло превышение в несколько раз предельно допустимых концентраций вредных веществ в реке, что причинило вред рыбным запасам и создало угрозу причинения вреда здоровью граждан.

Ответчик против иска возражал. Он считал, что сумма ущерба уже выплачена предприятием путем внесения платежей в экологические фонды за нормативное и сверхнормативное загрязнение окружающей среды.

Являются ли действия комбината противоправными?

В чем разница между ответственностью за правомерное и неправомерное причинение вреда природной среде?

Задача 5.

В одном из районов Крайнего Севера районная рыбохозяйственная инспекция обнаружила на поверхности водоема крупное нефтяное пятно. Проверка показала, что оно образовалось в результате течи одной из цистерн склада горюче-смазочных 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. Экспертиза, назначенная арбитражным судом, установила, что течь в цистерне возникла вследствие непригодности материала, из которого она была изготовлена, для эксплуатации в условиях Крайнего Севера. Однако цистерны были²⁸ изготовлены и установлены на складе согласно проекту.

Какие иные предусмотренные законом меры могут принять органы государственного экологического контроля?

Кто должен понести ответственность в данном случае?

Задача 6.

Областной комитет по охране окружающей среды и природных ресурсов потребовал прекратить финансирование строительства местной ТЭЦ, так как проект не проходил государственной экологической экспертизы.

Заказчик документации возражал против назначения такой экспертизы, ссылаясь на то, что земельный участок под строительство ТЭЦ уже предоставлен и вся необходимая документация утверждена.

Областной комитет обратился в арбитражный суд с просьбой об отмене решения о предоставлении земельного участка без прохождения экологической экспертизы.

Арбитражный суд отказался принять исковое заявление, указав, что областной комитет как подразделение местной администрации не обладает правами юридического лица и, следовательно, не вправе подавать исковое заявление в суд.

Дайте разъяснения по этим вопросам.

Задача 7.

По решению городской мэрии на окраине города был выделен земельный участок для строительства нового зоопарка. Население микрорайона заявило категорический протест против такого строительства и добилось проведения научной экспертизы группой научно-исследовательских институтов района. Выводы научной экспертизы относительно допустимости строительства зоопарка на отведенном земельном участке оказались отрицательными.

Несмотря на это, строительство объекта началось, городское общество охраны природы по просьбе местного населения предъявило в арбитражный суд иск, в котором, опираясь на заключение научной экологической экспертизы, просило отменить решение мэрии о строительстве зоопарка.

Является ли проведенная экспертиза разновидностью экологической экспертизы?

Какую юридическую силу имеет ее заключение?

Задача 8.

При подготовке к строительству высокоскоростной магистрали «Москва — Санкт-Петербург» главы администраций ряда районов приняли решение об отводе земельных участков без учета того, что ряд из них расположен в природоохранных и водоохранных зонах.

Новгородский областной комитет по охране окружающей среды провел экологическую экспертизу проектной документации по участку дороги, которую предполагается провести по территории Новгородской области. По результатам экспертизы было дано отрицательное заключение.

Новгородская природоохранная прокуратура опротестовала решения глав администраций об отводе земель.

Решите дело.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ В 6 СЕМЕСТРЕ

Задание №1. На Химическом заводе на протяжении 20 лет не проводилась амортизация оборудования. В 30 км от завода в деревне Простоквашино местные жители в результате употребления воды из колодца получили отравления. В ходе проверки выяснилось, что в воде содержатся вредные и по своему свойству сложные химические соединения, получение которых возможно лишь в лабораторных условиях. Расследование привело к химическому заводу. Администрация завода признала, что на протяжении полугода проходили утечки. Оцените ситуацию.

Задание №2. При рассмотрении судом уголовного дела главного инженера завода возник вопрос о том, как квалифицировать загрязнение воздуха рабочей зоны производственных помещений вредными для здоровья людей веществами выше предельных концентраций: как нарушение правил охраны окружающей природной среды или как нарушение правил охраны труда?

Каковы юридические признаки, при наличии которых воздух, воды и почва будут охраняться с помощью законодательства об охране окружающей среды?

Задание №3. В известном фантастическом произведении А. Беляева «Продавец воздуха» некто А.Бейли где-то в Сибири решил выкачать воздух из атмосферы с целью его последующей продажи. Дайте правовую оценку таких действий, если бы они происходили в реальности в наше время?

Задание №4. Гражданин Сергеев был уличён в продаже своего земельного участка иностранному гражданину, однако предъявленные ему обвинения не признал, мотивируя свои действия Конституцией РФ, по которой владение, пользование и распоряжение землёй осуществляется собственниками свободно (ст. 36). Объясните ситуацию с точки зрения существующего законодательства.

Задание №5. В чьей собственности может находиться пещера со сталактитами, случайно обнаруженная в горах группой туристов?

Задание №6. Предприниматель, скупивший несколько гектаров земли по обоим берегам реки, объявил соответствующий участок реки своей собственностью. Законно ли это?

Задание №7. Охотник вырастил медвежат, оставшихся по его вине без матери, и продал их на рынке. Нарушено ли при этом природоохранное законодательство?

Задание №8. Новосёлы одного из микрорайонов решили озеленить территорию. Для этого они выкопали часть деревьев для пересадки в лесу, а часть кустарников приобрели в питомнике. Возникло ли право собственности на растительность у граждан?

Объектом какого права собственности являются высаженные на территории микрорайона зелёные насаждения?

Задание №9. Гражданин Андреев на отведённом участке вырыл колодец. Соседи обратились к А. с просьбой брать воду из указанного колодца. Андреев дал согласие на пользование колодцем за отдельную плату. Граждане обратились в сельскую администрацию за разъяснением. Какой ответ должны дать гражданам в администрации?

Темы рефератов и эссе по дисциплине «Экологическое право»

1. Естественные-научные и философские основы экологического права (Природа и общество).
2. Становление и развитие экологического права.
3. Проблемы правовой охраны природы в России в девятнадцатом веке.
4. Методология науки экологического права.
5. Экологическое право в системе отраслей российского права.
6. Экологическая функция права.
7. Источники экологического права.
8. Экологическое правоотношение.
9. Конституционные основы экологического права.
10. Объекты эколого-правовой охраны.
11. Экологическое законодательство: современное состояние, тенденции развития.
12. Понятие и система экологических прав и обязанностей.
13. Экологические права и обязанности граждан и общественных объединений.
14. Экологические обязанности государства.
15. Понятие организационного механизма в сфере охраны окружающей среды (экологического управления).
16. Информационное обеспечение в сфере охраны окружающей среды.
17. Мониторинг окружающей среды (экологический мониторинг).
18. Оценка воздействия на окружающую среду.
19. Государственная экологическая экспертиза.
20. Общественная экологическая экспертиза.
21. Эколого-экспертное заключение.
22. Виды и формы права собственности на природные ресурсы.
23. Сделки с природными объектами.

24. Право природопользования в РФ.
25. Экономика природопользования.
26. Государственный учёт в сфере охраны окружающей среды.
27. Экологическая паспортизация.
28. Экономический механизм охраны окружающей среды.
29. Экономико-правовое стимулирование рационального природопользования.
30. Нормирование качества окружающей среды (экологическое нормирование).
31. Экологический контроль: правовые формы и методы реализации.
32. Экологическое страхование в РФ: современное состояние и перспективы развития.
33. Аудит в сфере охраны окружающей среды (экологический аудит).
34. Органы исполнительной власти, осуществляющие функции экологического управления.
35. Экологические функции правоохранительных органов.
36. Плата за загрязнение окружающей среды, размещение отходов, другие виды вредного воздействия.
37. Идеологический механизм в сфере охраны окружающей среды (экологическое воспитание, образование, научные исследования).
38. Правовой режим зон чрезвычайной экологической ситуации и экологического бедствия.
39. Юридическая ответственность за экологические правонарушения.
40. Гарантии и защита экологических прав.
41. Возмещение вреда причинённого экологическими правонарушениями.
42. Судебная практика применения экологического законодательства.
43. Разрешение экологических споров.
44. Практика надзора прокуратуры за исполнением законов об охране окружающей среды.

**ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО
ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ В 7 СЕМЕСТРЕ**

Вопросы к зачету по дисциплине «Экологическое право»

1. Финансирование охраны окружающей среды.
2. Экологическое страхование.
3. Меры экономического стимулирования охраны окружающей среды.

4. Виды и структура экологических правонарушений.
5. Дисциплинарная и административная ответственность за экологические правонарушения.
6. Уголовная ответственность за экологические правонарушения.
7. Гражданско-правовая ответственность за экологические правонарушения.
8. Правовые формы возмещения вреда, причиненного экологическим правонарушением.
9. Правовой режим земель и недр.
10. Правовой режим вод и лесов.
11. Правовой режим атмосферного воздуха и животного мира.
12. Виды особо охраняемых территорий, их правовой режим.
13. Правовой режим природы курортных, лечебно-оздоровительных и рекреационных зон.
14. Экологически неблагополучные территории, их виды.
15. Правовые меры предупреждения техногенных аварий и стихийных бедствий.
16. Правовой режим зон чрезвычайной экологической ситуации и зон экологического бедствия.
17. Экологические требования при размещении, проектировании, строительстве, вводе в эксплуатацию объектов.
18. Экологические требования при эксплуатации объектов.
19. Экологические требования в планировании и застройке городов.
20. Правовая охрана окружающей среды населенных пунктов.
21. Объекты международного экологического права.
22. Источники международного экологического права.
23. Принципы международного экологического права.
24. Субъекты международного экологического права.
25. Международно-правовая охрана Мирового океана.
26. Атмосфера Земли, околоземное космическое пространство, их международно-правовая охрана.
27. Охрана животного и растительного мира в международных договорах.
28. Международные конференции по охране окружающей среды.
29. Международная эколого-правовая ответственность.
30. Основные направления деятельности ЮНЕП.
31. Особенности экологического законодательства США.

32. Общие черты экологического права стран СНГ.

ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ В 7 СЕМЕСТРЕ

Задача 1.

Организация без соответствующего разрешения построила на территории национального парка «Лосиный остров» жилой дом, который стала использовать для отдыха сотрудников.

Администрация национального парка обратилась в прокуратуру города с письмом, в котором просила принять меры к наказанию самовольного застройщика.

К какому виду правонарушений (земельных или экологических) относится самовольный захват земли и самовольное строительство?

Какие меры ответственности можно применить в данном случае?

Задача 2.

За выпуск недоброкачественной продукции - легковых автомобилей с превышением содержания вредных веществ в выхлопных газах - главный инженер завода был лишен премии по основной работе и по решению главного санитарного врача города оштрафован на сумму, равную десятикратному размеру минимальной оплаты труда.

Главный инженер завода обратился с заявлением в суд, в котором просил отменить решение органов санитарного надзора на том основании, что он уже был подвергнут мерам материального и дисциплинарного наказания.

Решите дело.

Задача 3.

Завод, расположенный в поселке городского типа, имея совершенную систему очистки сбросов и выбросов вредных веществ, неоднократно в целях ускорения решения тех или иных производственных задач отключал систему.

Проверка показала, что отключение системы очистки производилось по распоряжению дирекции предприятия в интересах получения прибыли.

Каковы права и обязанности по охране окружающей среды хозяйствующего субъекта?

Есть ли в данной ситуации основания для привлечения директора завода к ответственности?

Задача 4.

Для сохранения живописных природных ландшафтов в сочетании с организацией активного отдыха населения, туризма, спортивной охоты и любительского рыболовства

один из проектных институтов разработал проект организации особо охраняемой природной территории.

Определите категорию особо охраняемой природной территории, режим которой был бы оптимален в данной ситуации.

Задача 5.

Лесопарк был объявлен памятником природы. При этом обязанности по его охране были возложены на АОЗТ (бывший совхоз), на землях которого данный лесопарк находился.

Представитель АОЗТ против такого решения возражал, мотивируя отказ АЛЗТ принять на себя обязанности по охране памятника природы тем, что у него на это нет средств и специалистов.

Какие последствия влечет за собой объявление природного объекта памятником природы?

Решите дело.

Задача 6.

Охраной городского дендрологического парка был задержан гражданин К., который выкопал в питомнике парка несколько деревьев редких пород. К. объяснил, что деревья он хотел пересадить на свой дачный участок, и что он не смог приобрести саженцы деревьев таких пород в питомниках города.

Как следует квалифицировать действия гражданина К.?

Задача 7.

На относительно небольшой по площади территории возникла ситуация, подпадающая под признаки чрезвычайной экологической ситуации. Негативные последствия, вызванные хозяйственной деятельностью, возможно ликвидировать в довольно короткие сроки, используя местные возможности.

Объявляется ли данная территория зоной чрезвычайной экологической ситуации?

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ В 7 СЕМЕСТРЕ

Перечень вопросов к контрольной работе №1.

Кратко (в пределах 3-х предложений) ответьте на каждый из поставленных вопросов:

Вариант 1.

1. Понятие экосистем и их свойства.
2. Учение Вернадского о биосфере. Ноосфера.
3. Глобальный экологический кризис XX века, пути выхода.

4. История правового регулирования экологических отношений. Становление и основные этапы развития экологического права.
5. Предмет и метод экологического права.
6. Объекты экологических отношений.

Вариант 2.

1. Система экологического права.
2. Нормы экологического права.
3. Источники экологического права.
4. Экологическое право, как отрасль права.
5. Экологическое право, как наука и как учебная дисциплина. Экологическое образование.
6. Экологическая функция государства, ее формы.

Перечень вопросов к контрольной работе №2.

Кратко (в пределах 3-х предложений) ответьте на каждый из поставленных вопросов:

Вариант 1.

1. Экологические права и обязанности граждан.
2. Экологические правоотношения.
3. Право собственности на природные ресурсы: субъекты, объекты.
4. Правовые формы использования природных ресурсов
5. Право частной и муниципальной собственности на природные ресурсы.

Вариант 2.

1. Право государственной собственности на природные ресурсы.
2. Право природопользования, его виды.
3. Объекты и субъекты права природопользования, их правовой статус.
4. Правовая охрана природных объектов.
5. Организационный механизм охраны окружающей природной среды.

Перечень вопросов к контрольной работе №3.

Кратко (в пределах 3-х предложений) ответьте на каждый из поставленных вопросов:

Вариант 1.

1. Экономические механизмы охраны окружающей природной среды.

2. Экологическое нормирование и стандартизация.
3. Экологическая экспертиза.
4. Экологическое лицензирование.
5. Экологическая сертификация и аудит.
6. Экологический мониторинг.
7. Государственные кадастры природных ресурсов.
8. Экологический контроль.

Вариант 2.

1. Правовой режим земель и недр.
2. Правовой режим вод и лесов.
3. Правовой режим атмосферного воздуха и животного мира.
4. Виды особо охраняемых территорий, их правовой режим.
5. Правовой режим природы курортных, лечебно-оздоровительных и рекреационных зон.
6. Экологически неблагоприятные территории, их виды.
7. Правовые меры предупреждения техногенных аварий и стихийных бедствий.
8. Правовой режим зон чрезвычайной экологической ситуации и зон экологического бедствия.

ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ

Задание №1. Владелец земельного участка построил двухъярусный подземный гараж-погреб общей глубиной 6 м. На требования местных властей о получении специального разрешения не реагировал и был оштрафован. Объясните, правильно ли наказан владелец земельного участка, и что он нарушил?

Задание №2. Граждане (всего 200 человек), проживающие в городе Вязники, обратились в соответствии с законом «Об охране окружающей среды» в суд с иском к концерну «Проммаш». Они требовали либо выполнить обещание об их переселении из санитарной зоны концерна, застроенной очистными сооружениями, лишенной зеленых насаждений либо прекратить экологически вредную деятельность концерна, причиняющую вред их здоровью и имуществу.

Задание №3. Ответчик объяснил сложившуюся ситуацию тяжелым финансовым положением и, как следствие, вынужденной продажей обещанного жильцам дома третьим лицам, а также другими объективными причинами. К каким спорам относится данный спор: о защите экологических прав граждан или о защите их жилищных прав? Какое решение должен принять суд?

Задание №4. Конституция Российской Федерации устанавливает право каждого на жизнь (ст. 20). С каком экологическим правом человека, которое также установлено Конституцией РФ, неразрывно связано право на жизнь?

Задание №5. Передвижная механизированная колонна (ПМК) без установления границ земельного участка в натуре и получения документа, удостоверяющего право на землю, ведет разработку каменного карьера на сельскохозяйственных землях. Кроме того, ПМК не проводит рекультивацию обработанных участков в соседних хозяйствах. Какие нарушения есть в действиях ПМК? Какие государственные органы обязаны контролировать данную деятельность?

Задание №6. Председателем комитета по управлению имуществом и экономике города Владимира утверждено Положение об управлении природопользования и экологического контроля. Управление является структурным подразделением местного самоуправления и на основании данного положения управление осуществляет свою деятельность.

Пункт 1 Положения в качестве основной задачи управления и его вида деятельности определил осуществление контроля в области охраны окружающей среды, рационального природопользования ресурсов, обращения с отходами производства и потребления.

Правомерно ли закрепление данных полномочий? В каких федеральных законодательных актах закреплена компетенция органов местного самоуправления в области охраны окружающей среды?

Задание №7. В дежурную часть ОВД поступил сигнал об утечке вредных газов из биохимического цеха, расположенного в жилом микрорайоне по соседству с рекой, железной дорогой и автотрассой. Составьте план действий сотрудников полиции в связи с происшедшими событиями.

Задание №8. Общество с ограниченной ответственностью в арендованном помещении жилого дома наладило переливание ртути из приборов. Жители дома неоднократно жаловались в санитарно-эпидемиологическую службу и в администрацию округа. Какова компетенция органов внутренних дел в данном деле?

Темы рефератов и эссе по дисциплине «Экологическое право»

1. Экологические требования при размещении, проектировании и строительстве.
2. Экологические требования при вводе в эксплуатацию, эксплуатации и выводе из эксплуатации объектов.
3. Правовая охрана окружающей среды, обеспечение экологической безопасности человека в городах и иных поселениях.
4. Правовое регулирование обращения с отходами.
5. Правовое регулирование обращения с опасными веществами.

6. Правовое регулирование обращения с озоноразрушающими веществами.
7. Правовые меры охраны окружающей среды от вредных физических воздействий.
8. Правовой режим особо охраняемых природных территорий.
9. Правовой режим редких, находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных.
10. Красная книга РФ, красные книги субъектов РФ, их юридическое значение.
11. Особо ценные объекты культурного наследия. Соотношение с категориями особо охраняемых природных территорий.
12. Международно-правовое регулирование охраны окружающей среды.
13. Правовое регулирование экологических отношений в зарубежных странах.
14. Земля как объект использования и правовой охраны.
15. Недра как объект использования и правовой охраны.
16. Управление российским фондом недр.
17. Право пользования недрами в РФ.
18. Правовое положение континентального шельфа.
19. Воды как объект использования и правовой охраны.
20. Управление водным фондом РФ.
21. Право пользования водами в РФ.
22. Лес как объект использования и правовой охраны.
23. Управление лесным фондом.
24. Право лесопользования в РФ.
25. Животный мир как объект использования и правовой охраны.
26. Управление фаунистическим фондом РФ.
27. Правовая охрана редких и исчезающих видов животных.
28. Правовая охрана воздушного бассейна.
29. Правовая охрана окружающей среды в европейском регионе.
30. Международные организации в области охраны окружающей среды.
31. Международные договоры в области охраны объектов животного мира.
32. Правовое положение Прибайкальского правового парка.
33. Проблемы правовой охраны озера Байкал.
34. Сравнительный анализ правовой охраны отдельного вида природного объекта в нашей стране и за рубежом.

35. Проблемы развития экологического законодательства Санкт-Петербурга и Ленинградской области.
36. Право граждан на достоверную экологическую информацию и его гарантии.
37. Управление в сфере охраны окружающей среды по российскому и зарубежному праву.
38. Проблемы правового обеспечения экологического аудита в РФ.
39. Экологические преступления.
40. Административные экологические правонарушения.
41. Причины и меры предупреждения экологических правонарушений.
42. Проблемы реабилитации зон экологического неблагополучия: правовые аспекты.
43. Право окружающей среды зарубежных стран (на примере одной страны).
44. Налоговое законодательство и охрана окружающей природной среды.
45. Проблемы разграничения права государственной собственности на природные объекты.
46. Правовые проблемы экологического лицензирования.
47. Организация экологического управления в субъектах РФ.
48. Компетенция органов местного самоуправления в области использования и охраны природных объектов.
49. Развитие договорных отношений в области природопользования.
50. Правовая защита озонового слоя: международный и национальный аспекты.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

В соответствии с Положением «О порядке организации и осуществления образовательной деятельности для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья», утвержденным Приказом от 21.01.2016 № 12/1 ВлГУ, для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья предусмотрены специальные условия проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.

При освоении дисциплины используются различные сочетания видов учебной работы с методами и формами активизации познавательной деятельности обучающихся для достижения запланированных результатов обучения и формирования компетенций. Форма проведения промежуточной и итоговой аттестации для обучающихся-инвалидов и

лиц с ограниченными возможностями здоровья устанавливается с учетом индивидуальных психофизиологических особенностей. По личной просьбе обучающегося с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине «Экологическое право» предусматривается:

- замена устного ответа на письменный ответ (на практическом занятии, при выполнении контрольной работы, зачета);
- увеличение продолжительности времени на выполнение заданий контрольной работы, зачета;
- при подведении результатов промежуточной аттестации студентов выставляется максимальное количество баллов за посещаемость аудиторных занятий.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Основная литература:

1. Экологическое право: Учебник / Б.В. Ерофеев. - 5-е изд., перераб. и доп. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, - 2013. - 400 с.: 60x90 1/16. - (Профессиональное образование). (переплет) ISBN 978-5-8199-0528-9, ЭБС «ZnaniUM» <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=364178>
2. Экологическое право: Учебник / О.И. Крассов. - 3-е изд., пересмотр. - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2014. – 2014. - 624 с.: 60x90 1/16. (переплет) ISBN 978-5-91768-297-6, ЭБС «ZnaniUM» <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=364178>
3. Н.Г. Жаворонкова. Экологическое право [Электронный ресурс]: учебник. Проспект 978-5-392-16430-1 ISBN: 2015 год: 376 с.
4. Челноков, А.А. Основы экологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.А. Челноков, Л.Ф. Ющенко, И.Н. Жмыхов; под общ. ред. А.А. Челнокова. – Минск : Выш. шк., 2012. – 543 с.: ил. - ISBN 978-985-06-2092-7. ЭБС «ZnaniUM» <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=508251>
5. В.В. Сергеев. Правоведение. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 400 с. ЭБС «Консультант студента». <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970430156.html>

Дополнительная литература:

1. Экологическое право: Учебник / Б.В. Ерофеев. - 5-е изд., перераб. и доп. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 400 с.: 60x90 1/16. - (Профессиональное образование). (переплет) ISBN 978-5-8199-0528-9, 500 экз. ЭБС «ZnaniUM» <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=364178>

2. Экологическое право: Учебник/О.И.Крассов, 4-е изд., пересмотр. - М.: Юр.Норма, НИЦ ИНФРА-М., – 2016. - 528 с.: 60x90 1/16. - (Для юридических вузов и факультетов) (Переплёт) ISBN 978-5-91768-632-5, 500 экз. ЭБС «ZNANIUM» <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=364178>

3. Розенцвайг, А. И. Развитие экологической политики в Российской Федерации на современном этапе [Электронный ресурс] / А. И. Розенцвайг // Право и экология: материалы VIII Международной школы-практикума молодых ученых-юристов (Москва, 23-24 мая 2013 г.) / Отв. ред. Ю. А. Тихомиров, С. А. Боголюбов. - М.: ИЗиСП: ИНФРА-М, 2014. - с. 99 - 103. ЭБС «ZNANIUM» <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=364178>

4. Международное экологическое право и международные экономические отношения: Монография / Д.С. Боклан. - М.: Магистр: НИЦ ИНФРА-М., 2014. -- 272 с.: 60x88 1/16. (обложка) ISBN 978-5-9776-0311-9. ЭБС «ZNANIUM» <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=364178>

Официальные издания

1. Российская газета - библиотека ЮИ (ул. Студенческая,10)
2. Собрание Законодательства РФ - библиотека ЮИ (ул. Студенческая,10)

Справочно-библиографические издания

1. Словарь финансово-экономических терминов / Шаркова А.В., Килячков А.А., Маркина Е.В. - М.:Дашков и К, 2015. - 1168 с.: ISBN 978-5-394-02554-9

Специализированные периодические издания

1. «Гражданское право» журнал. Издательская группа «Юрист».- библиотека ЮИ (ул. Студенческая,10)
2. «Экологическое право» журнал. Издательская группа «Юрист». - библиотека ЮИ (ул. Студенческая,10)

Интернет ресурсы:

1. Интернет-версия справочно-правовой системы «КонсультантПлюс»
<http://base.consultant.ru>
2. Научная библиотека ВлГУ
<http://library.vlsu.ru/>
3. Официальный сайт Европейского Суда по правам человека
<http://www.echr.coe.int>


4. Официальный сайт Конституционного Суда РФ
<http://ks.rfnet.ru>
5. Официальный сайт Верховного Суда РФ
<http://supcourt.ru>

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Занятия по дисциплине «Экологическое право» проводятся в аудиториях корпуса № 11, расположенных по адресу: г. Владимир, ул. Студенческая, д. 8.


Для проведения лекций и практических занятий используются аудитории с мультимедийным оборудованием, которое позволяет визуализировать процесс представления обсуждаемого материала (компьютер, проектор мультимедиа, экран). Каждая аудитория оборудована настенной доской и фломастером.

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВПО по направлению 40.03.01 юриспруденция

Рабочую программу составил
к.ю.н. доц. кафедры «Гражданское право и процесс» Юсипова И.В. 


Рецензент

Судья Владимирского областного суда

Гагин С.В. 

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры «Гражданское право и процесс»

Протокол № 10 от 21.06 2016 года

Заведующий кафедрой к.ю.н. доц. Кивленок Т.В. 

(ФИО, подпись)

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методической комиссии
направления 40.03.01 - юриспруденция

Протокол № 9 от 29.06.16 года


Председатель комиссии 

(ФИО, подпись)




**ЛИСТ ПЕРЕУТВЕРЖДЕНИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРАВО»**


Программа переутверждена:

На 2012/2013 учебный год. Протокол заседания кафедры ГПП № 10 от 21.06.16 года
Заведующий кафедрой: к.ю.н., доц. _____  Кивленок Т.В.


Программа переутверждена:

На 2013/2014 учебный год. Протокол заседания кафедры ГПП № 10 от 21.06.16 года
Заведующий кафедрой: к.ю.н., доц. _____  Кивленок Т.В.

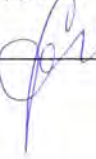
Программа переутверждена:

На 2014/2015 учебный год. Протокол заседания кафедры ГПП № 10 от 21.06.16 года
Заведующий кафедрой: к.ю.н., доц. _____  Кивленок Т.В.

Программа переутверждена:

На 2015/2016 учебный год. Протокол заседания кафедры ГПП № 10 от 21.06.16 года
Заведующий кафедрой: к.ю.н., доц. _____  Кивленок Т.В.

Программа переутверждена:

На 2016/2017 учебный год. Протокол заседания кафедры ГПП № 10 от 21.06.16 года
Заведующий кафедрой: к.ю.н., доц. _____  Кивленок Т.В.