

Федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего образования
РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ
Юридический институт
Кафедра международного права

Рекомендовано МССН

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
МЕЖДУНАРОДНОЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРАВО**

Направление подготовки 40.06.01 «Юриспруденция»
квалификация «Исследователь. Преподаватель-исследователь»
Профиль «Международное право. Европейское право»

Форма обучения ОЧНАЯ/ЗАОЧНАЯ

Цели и задачи дисциплины

Цель международного экологического права - служить юридическим инструментом регулирования человеческого поведения через установление взаимных прав и обязанностей государств и других субъектов международных отношений в сфере взаимодействия общества с окружающей его природной средой.

Изучение дисциплины дает возможность уяснить смысл и значение регулирования международных экологических отношений в сфере взаимодействия общества и природы в интересах настоящего и будущих поколений.

К задачам курса относится: раскрыть смысл и содержание понятий «трансграничное загрязнение», «трансграничные водотоки», «международные озёра», «воздушное пространство», «космическое пространство», «дно Мирового океана», «мигрирующие виды», «трансзональные запасы», «трансграничные запасы», «биологическое разнообразие», «гибкие механизмы», «всемирное культурное и природное наследие», «статус сохранности» и др. как объектов международно-правовой защиты и охраны; рассмотреть основные факторы, диктующие необходимость международного природоохранного сотрудничества (естественно-экологические и социально-экономические); ознакомить слушателей с различными доктринами международного экологического права как совокупности специальных международно-правовых принципов и норм, регулирующих международные экологические отношения между субъектами международного права; ознакомить слушателей с историей становления и эволюцией норм международного экологического права; рассмотреть деятельность универсальных и региональных международных организаций, судебных и арбитражных органов, наделённых экологической компетенцией; сформулировать у аспирантов систему знаний об основных направлениях правового регулирования международных экологических отношений; ознакомить слушателей с актуальными проблемами современного международного экологического права, а также проанализировать тенденции и перспективы развития международного права в рассматриваемой сфере.

Место дисциплины в структуре ООП

Курс направлен на то, чтобы сформировать у слушателей навыки самостоятельного, юридически грамотного, научно обоснованного подхода к анализу теоретических и практических вопросов, возникающих в связи с международно-правовым регулированием охраны окружающей среды, научить их свободно оперировать соответствующими юридическими понятиями и категориями, а также применимыми нормами действующего международного права. Курс разработан с учётом последних достижений науки и практики в данной области знаний.

Знания, полученные слушателями в рамках данного курса, могут быть использованы ими при изучении следующих дисциплин: «Международное экономическое право», «Международное космическое право», «Международная защита прав человека», «Право Европейского Союза», «Право Совета Европы», «Международное гуманитарное право», «Международное морское право», «Право разоружения и международной безопасности», «Право международных организаций», «Международное воздушное право».

В результате изучения дисциплины обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

- способностью предлагать научно-обоснованные решения практических проблем правоприменительной деятельности в области международного права (ПК-3)
- готовностью к доведению фундаментальных научных результатов до уровня прикладных научных разработок и научно обоснованных предложений по совершенствованию законодательства и правоприменительной практики в области международного права (ПК-4)

В результате изучения дисциплины аспирант должен:

Знать:

- смысл и содержание понятийно-терминологического аппарата международного экологического права;
- основные положения международного экологического права: международные договоры в сфере охраны окружающей среды, нормы т.н. мягкого международного экологического права и сущность международных экологических правоотношений;
- участников и объекты международного экологического права;
- виды международных экологических правонарушений и ответственности за них;
- международно-правовой механизм охраны окружающей среды и современные общепризнанные экологические стандарты;
- основные положения международно-правового регулирования защиты и охраны отдельных видов природных ресурсов.

Уметь:

- свободно оперировать соответствующим понятийным аппаратом;
- анализировать и применять действующие международные эколого-правовые нормы, а также доктрины наиболее квалифицированных специалистов по вопросам международно-правовой охраны окружающей среды;
- оценивать степень эффективности международно-правового регулирования защиты и сохранения окружающей среды;
- разрабатывать предложения по совершенствованию национального экологического законодательства и правоприменительной практики с учётом обязательств Российской Федерации по международным договорам и международным экологическим стандартам;
- анализировать документы ООН и других международных организаций, занимающихся регулированием международных экологических отношений;
- анализировать судебную и арбитражную практику по делам, касающуюся разрешения международных экологических споров;
- осуществлять аналитические разработки и готовить экспертные заключения по проблемам охраны окружающей среды с учётом применимых норм международного права;
- самостоятельно выявлять и изучать новые юридические вопросы, возникающие в связи с международно-правовым регулированием международных экологических отношений;
- самостоятельно изучать и обсуждать как отечественную, так и зарубежную специальную юридическую литературу.

Владеть навыками:

- работы с нормативными правовыми актами, регулирующими международные экологические отношения;
- анализа различных правовых явлений, юридических фактов, правовых норм и правовых отношений, являющихся объектами международного эколого-правового регулирования; анализа правоприменительной и правоохранительной практики в этой области;
- разрешения правовых проблем и коллизий, реализации норм материального и процессуального права, принятия необходимых мер защиты экологических прав человека и гражданина.

Объем дисциплины и виды учебной работы (очная форма обучения)

№	Вид учебной работы	Всего часов	Семестры	
			II	
1.	Аудиторные занятия (всего)	20	20	
	В том числе:			
1.1.	Лекции			
1.2.	Прочие занятия			
	В том числе			
1.2.1.	<i>Практические занятия (ПЗ)</i>	20	20	
1.2.2.	<i>Семинары (С)</i>			
1.2.3.	<i>Лабораторные работы (ЛР)</i>			
	<i>Из них в интерактивной форме (ИФ)</i>			

2.	Самостоятельная работа (всего)	88	88	
	В том числе:			
2.1.	Курсовой проект (работа)			
2.2.	Расчетно-графические работы			
2.3.	Реферат	30	30	
2.4.	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации			
	<i>Другие виды самостоятельной работы</i>			
	Консультации по курсу			
	Общая трудоемкость (ак. часов)	108	108	
	<i>Общая трудоемкость (зачетных единиц)</i>	3	3	

Объем дисциплины и виды учебной работы (заочная форма обучения)

№	Вид учебной работы	Всего часов	Семестры	
			II	
1.	Аудиторные занятия (всего)	6	6	
	В том числе:			
1.1.	Лекции	6	6	
1.2.	Прочие занятия			
	В том числе			
1.2.1.	<i>Практические занятия (ПЗ)</i>			
1.2.2.	<i>Семинары (С)</i>			
1.2.3.	<i>Лабораторные работы (ЛР)</i>			
	<i>Из них в интерактивной форме (ИФ)</i>			
2.	Самостоятельная работа (всего)	102	102	
	В том числе:			
2.1.	Курсовой проект (работа)			
2.2.	Расчетно-графические работы			
2.3.	Реферат	30	30	
2.4.	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации			
	<i>Другие виды самостоятельной работы</i>			
	Консультации по курсу			
	Общая трудоемкость (ак. часов)	108	108	
	<i>Общая трудоемкость (зачетных единиц)</i>	3	3	

Содержание дисциплины

1. Проблема охраны окружающей среды как глобальная проблема современности

Глобальные проблемы - новая категория международных проблем, характерная особенность современных международных отношений. Возникновение эколого-кризисных ситуаций как результат негативных последствий научно-технической революции, антропогенной деятельности. Концепции отношения общества к природе (концепция потребительского отношения к природе, концепция невмешательства в природу, учение о ноосфере, концепции ограничения экономического развития, потребностей и народонаселения, концепция «двойного эко», концепция устойчивого развития и др.). Основные концепции управления охраной окружающей природной среды (исправительная, превентивная, фрагментарная, системная, загрязнитель платит, устойчивого бескризисного социально-экономического развития). Концепция устойчивого развития. Концепция экологической безопасности. Место экологической безопасности во Всеобъемлющей системе международной безопасности. Место экологической проблемы в системе глобальных проблем современности.

Факторы, диктующие необходимость международного сотрудничества в сфере сохранения окружающей среды. Взаимодополняемость и системность различных уровней международного природоохранного сотрудничества.

Понятие международного экологического права. Доктрина международного права о критериях, которым должна соответствовать самостоятельная отрасль международного права. Отраслевая характеристика международного экологического права.

Международные конференции по охране окружающей среды. Конференция по международной охране природы (Берн, 1913 г.). Роль и значение Нью-Йоркской конференции ООН по сохранению и утилизации ресурсов 1949 г. для определения экологической компетенции ООН и основных направлений ее деятельности в области охраны окружающей среды. Роль и значение Стокгольмской конференции ООН 1972 г. по проблемам окружающей человека среды в формировании отраслевых (специальных) принципов международного экологического права. Международно-правовая характеристика решений Стокгольмской конференции: Декларации принципов, Плана действий и организационно-финансовых решений. Международно-правовая оценка решений Конференции ООН в Рио-де-Жанейро по окружающей среде и развитию 1992 г.: Декларации принципов, Конвенции о биологическом разнообразии, Рамочной конвенции ООН об изменении климата, Лесных принципов и Повестки дня на XXI век. Итоги работы Всемирного саммита Земли (Рио + 10) в Йоханнесбурге (ЮАР) 2002 г.

Итоги работы Конференции ООН по устойчивому развитию (Рио-де-Жанейро, 2012 г.) и значение принятой на ней Декларации «Будущее, которого мы хотим».

2. Международное экологическое право: история развития, источники и принципы

История формирования и развития международного экологического права. Характеристика особенностей четырех исторических этапов. К вопросу о начале нового пятого («климатического/энергетического») этапа.

Источники международного экологического права: договоры, обычаи, принципы, роль актов «мягкого права», решения международных судебных учреждений.

Роль и место общепризнанных принципов международного права в регулировании сохранения окружающей среды: принцип суверенного равенства государств и уважения прав, присущих суверенитету; принцип международного сотрудничества; принцип мирного разрешения международных споров; принцип международно-правовой ответственности и др. Особенности адаптации этих принципов к экологической проблематике. К вопросу о юридической обязательности международного сотрудничества в области охраны окружающей среды.

Отраслевые принципы международного экологического права: принцип недопустимости нанесения трансграничного ущерба окружающей среде; принцип запрета военного или любого иного враждебного использования средств воздействия на природную среду; принцип обеспечения соблюдения экологических прав человека; принцип экологически обоснованного рационального использования природных ресурсов, принцип недопустимости радиоактивного заражения окружающей среды; принцип защиты экологических систем Мирового океана; принцип обеспечения экологической безопасности; принцип предосторожности; принцип ответственности государств за ущерб, причиненный окружающей среде.

К вопросу об оформлении сохранения и устойчивого использования биоразнообразия в специальный принцип международного экологического права.

Кодификация международного экологического права. Проект Международного Пакта по окружающей среде и развитию 1995 г.: история разработки и принятия; эволюция от первой редакции до четвертой (22 сентября 2010 г.); значение для кодификации международного экологического права; международно-правовая оценка закрепленных в нём принципов.

Международные экологические соглашения, «рамочные» соглашения.

«Мягкое право» в системе источников международного экологического права.

Международные и национальные экологические стандарты. Стандарты должной осмотрительности.

3. Международные экологические организации

Международные организации как неотъемлемый элемент системы международного природоохранного сотрудничества, нового международного экологического порядка. Классификация международных организаций по критерию места экологической проблематики в их уставной компетенции. Природоохранная компетенция главных органов ООН и ее специализированных учреждений (ФАО, ИМО, ИКАО, ВМО, МОТ, ВОЗ, ЮНЕСКО и др.). Программа ООН по окружающей среде (ЮНЕП): правовой статус; структура; предметные области деятельности. Комиссия по устойчивому развитию ООН (КУР): правовой статус; структура. Вопросы сохранения окружающей среды в деятельности МАГАТЭ и ВТО. Региональное природоохранное сотрудничество (ЕЭК ООН, ЕС, СНГ, Совет Европы, Африканский Союз, АСЕАН и др.).

Роль международных неправительственных организаций в природоохранном сотрудничестве: Международный союз охраны природы и природных ресурсов (МСОП), Всемирный фонд дикой природы, Гринпис Интернэшнл, МККК.

Роль международных параорганизаций в природоохранном сотрудничестве: Арктический Совет, Большая Восьмерка.

Перспективы создания Международной экологической организации.

4. *Международно-правовая охрана морской среды и биоресурсов Мирового океана. Международно-правовая охрана пресноводных водоемов*

Правовое содержание понятия «загрязнение» применительно к морской среде. Вопросы охраны морской среды в Конвенции ООН по морскому праву 1982 г. Международные соглашения о предотвращении загрязнения Мирового океана нефтью и другими опасными и вредными веществами. Международное региональное сотрудничество государств в области охраны морской среды. Программа региональных морей ЮНЕП. Конвенция по защите морской среды района Балтийского моря 1992 г. Конвенция о защите Черного моря от загрязнения 1992 г. Рамочная конвенция по защите морской среды Каспийского моря 2003 г. Соглашение о сотрудничестве в сфере готовности и реагирования на загрязнение моря нефтью в Арктике 2013 г.

Использование и управление биологическими ресурсами: глобальный уровень; региональный уровень; двустороннее сотрудничество. Охрана отдельных видов биоресурсов Мирового океана по действующему международному праву. Правовое положение морских плантаций, заповедников и зон консервации биологических ресурсов. Охрана трансграничных вод: Конвенция о праве несудоходных видов использования международных водотоков 1997 г., Хельсинкская конвенция об охране и использовании трансграничных водотоков и международных озер 1992 г., проект «Право трансграничных водоносных горизонтов» 2008 г.

Международно-правовая охрана водно-болотных угодий. Рамсарская конвенция об охране водно-болотных угодий, имеющих международное значение, главным образом в качестве местообитаний водоплавающих птиц 1971 г. Рамсарский список. Протокол Монтре.

5. *Международно-правовая охрана атмосферы. Защита окружающей среды полярных регионов*

Роль атмосферного воздуха в обеспечении жизнедеятельности человека. Факторы, приводящие к загрязнению и снижению качества атмосферного воздуха. Трансграничное загрязнение воздуха, проблема кислотных дождей. Международно-правовая охрана озонового слоя Земли. Международно-правовая борьба с изменениями климата, проблема «парниковых» газов. Международное право и экология космоса.

Охрана окружающей среды в Арктике: секторальный подход; концепция интернационализации. Арктический Совет как квази-международная организация. Новые явления в деятельности Арктического Совета: Соглашение о сотрудничестве в авиационном и морском поиске и спасании в Арктике 2011 г., Соглашение о

сотрудничестве в сфере готовности и реагирования на загрязнение моря нефтью в Арктике 2013 г.

Различия в правовом регулировании охраны природной среды Антарктики и Арктики.

Охрана окружающей среды в Антарктике: нормативная и институциональная основы Системы Договора об Антарктике.

Конвенция о сохранении тюленей Антарктики 1972 г. Конвенция о сохранении морских живых ресурсов Антарктики 1980 г. Конвенция по регулированию освоения минеральных ресурсов в Антарктике 1988 г. Протокол об охране окружающей среды 1991 г. к Договору об Антарктике 1959 г. Соглашение о сохранении альбатросов и буревестников (качурок) 2001 г.

6. Защита окружающей среды во время вооруженных конфликтов

Проблема ущерба окружающей среде во время вооруженных конфликтов: с древности и до современности. Общая характеристика международно-правовых норм, регулирующих защиту окружающей среды в условиях вооруженного конфликта. Понятие геофизической войны. Война в Индокитае. Сравнительный анализ Дополнительного протокола I 1977 г. к Женевским конвенциям 1949 г. о защите жертв войны и Конвенции о запрещении военного или любого иного враждебного использования средств воздействия на природную среду 1976 г. Экологические последствия агрессии Ирака против Кувейта, создание Компенсационной Комиссии при Совете Безопасности ООН. Экологические последствия бомбардировок территории Югославии силами НАТО в 1999 г. Преступления против окружающей среды. Экоцид.

Защита окружающей среды и оружие массового уничтожения (ОМУ): производство, хранение, транспортировка, размещение, применение и уничтожение ОМУ. Взаимосвязь разоружения и решения проблемы охраны окружающей среды. Проблема запрещения испытаний ядерного оружия. Безъядерные зоны и зоны, свободные от ядерного оружия

7. Международно-правовые основы сохранения биоразнообразия. Охрана окружающей среды и международно-правовое регулирование мирной ядерной деятельности. Международно-правовое регулирование обращения с отходами

Конвенция о биологическом разнообразии 1992 г.: правовая оценка формы и содержания. Проблема доступа к генетическим ресурсам. Международно-правовое регулирование торговли видами фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения. Международно-правовая охрана диких животных. Примеры решения проблемы сохранения биоресурсов на региональной основе. Международное сотрудничество в сфере сохранения лесных ресурсов. Международное сотрудничество в области борьбы с опустыниванием. Международно-правовая охрана растений.

Мирная ядерная деятельность и охрана окружающей среды (международно-правовое регулирование). Международно-правовое регулирование размещения ядерных объектов в приграничных районах. Функции МАГАТЭ и Евратома в области охраны окружающей среды.

Международно-правовое регулирование обращения с отходами: Базельская конвенция о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением 1989 г., Бамакская конвенция 1991 г. о запрете на ввоз в Африку и контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их использованием внутри Африки, Роттердамская конвенция о процедуре предварительного обоснованного согласия в отношении отдельных опасных веществ и пестицидов в международной торговле 1998 г., Стокгольмская конвенция о стойких органических загрязнителях 2001 г. Международно-правовое регулирование оборота ГМО.

8. Экологические права человека. Проблемы взаимодействия международного экологического и международного торгового права

Экологические права в системе прав человека: право на благоприятную окружающую среду; право на доступ к экологической информации; право на доступ к правосудию по вопросам, касающимся окружающей среды; право на участие общественности в процессе

принятия решений по вопросам, касающимся окружающей среды; дополнительные (смежные) экологические права; особые экологические права коренных народов. Защита экологических прав на международном уровне: ООН и региональные судебные органы по защите прав человека.

Взаимодействие международного экологического и международного торгового права. Нормы о защите окружающей среды в многосторонних соглашениях ВТО. ВТО и концепция устойчивого развития. Деятельность комитета ВТО по торговле и окружающей среде. Практика рассмотрения споров, связанных с защитой окружающей среды, в ОРС ВТО.

9. Мирные средства урегулирования международных экологических споров. Международная ответственность за ущерб, причиненный окружающей среде

Мирное разрешение международных споров как принцип международного права. Понятие международного экологического спора. Согласительные средства разрешения международных экологических споров: переговоры, посредничество, добрые услуги, следственные и согласительные комиссии. Судебные средства разрешения международных экологических споров: международные арбитражи (постоянные и ad hoc), международные суды (Международный Суд ООН, Международный трибунал по морскому праву).

Квасисудебные учреждения: процедуры соблюдения международных экологических соглашений, инспекционные комиссии международных банков, договорные органы ООН по правам человека.

Перспективы создания Международного экологического суда.

Особенности института ответственности в международном экологическом праве. Виды деятельности, наносящие ущерб окружающей среде за пределами территориальной юрисдикции государства, где они осуществляются. Международная ответственность за ущерб, причиненный окружающей среде в результате неправомерных действий. Проект Статей КМП ООН об ответственности государств и проект Кодекса преступлений против мира и безопасности человечества о международной ответственности за преступление экоцида. Ответственность за причинение трансграничного ущерба окружающей среде в результате деятельности, не запрещенной международным правом. Ответственность оператора и ответственность государств. Принцип «загрязнитель платит». Принципы Проекта статей КМП ООН о предотвращении трансграничного ущерба от опасных видов деятельности 2001 г. Правовые средства борьбы с трансграничным ущербом окружающей среде. Меры предупреждения. Кодификация норм о трансграничном загрязнении в работе КМП ООН. Международная индивидуальная уголовно-экологическая ответственность. Юридическое содержание принципа международной ответственности за ущерб, причиненный окружающей среде.

Разделы дисциплин и виды занятий (очная форма обучения)

Номер раздела дисциплины по порядку	Лекции	Семинары	Самостоятельная работа	Всего час.
1		4	16	20
2		2	8	10
3		2	8	10
4		2	8	10
5		2	8	10
6		2	8	10
7		2	8	10
8		2	8	10
9		2	16	18

Разделы дисциплин и виды занятий (заочная форма обучения)

Номер раздела дисциплины по порядку	Лекции	Семинары	Самостоятельная работа	Всего час.
1	1		20	16

2			10	15
3	1		10	16
4	1		10	16
5	1		10	16
6			10	15
7	1		10	16
8			10	15
9	1		12	19

Материально-техническое обеспечение дисциплины

Компьютер, проектор, аудиосистема, доступ к интернету, магнитно-маркерная доска/доска, маркеры/мелки. Опционально: флипчарт, интерактивная доска, аудитория с круглым/овальным столом, копировальная машина.

Информационное обеспечение дисциплины

Программное обеспечения: Система Гарант, Система Консультант+

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы: аудиовизуальная библиотека ООН (<http://legal.un.org/avl/>), Цифровая библиотека ООН (<http://digitallibrary.un.org/>), библиотека Евразийской экономической комиссии (<http://eec.eaeunion.org/ru/Pages/library.aspx>).

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

1. Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН <http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web>
2. Университетская библиотека онлайн <http://www.biblioclub.ru>
3. ЭБС Юрайт <http://www.biblio-online.ru>
4. НЭБ Elibrary <http://elibrary.ru>
5. Консультант студента www.studentlibrary.ru
6. ЭБС «Лань» <http://e.lanbook.com/>
7. ЭБС Юрайт <http://www.biblio-online.ru>

Учебно-методическое обеспечение дисциплины

Основная литература

1. Копылов М.Н. Введение в международное экологическое право. – М., 2009. – 267 с.
2. Международное экологическое право: Учебник / отв. ред. Р.М. Валеев. – М.: Статут, 2012. - 639 с.
3. Солнцев А.М. Практикум по международному экологическому праву. - М: РУДН, 2011. - 159 С.
4. Солнцев А.М. Современное международное право о защите окружающей среды и экологических правах человека. Монография - М: Книжный дом "ЛИБРОКОМ", 2013. - 336 с.

Дополнительная литература

1. Абашидзе А.Х., Васильев Ю.Г., Солнцев А.М. Международное экологическое право: Документы и комментарии. - М.: РУДН, 2009.– Вып. II. Защита окружающей среды во время вооруженных конфликтов.
2. Кисс А., Шелтон Д. Международное право окружающей среды. Ч.1: Структура и основные понятия. 2-е изд. / пер. с англ. – Ижевск: Jus est, 2010.
3. Копылов М.Н., Копылов С.М., Мохаммад С.А. Краткий очерк истории международного экологического права. – М., 2012.
4. Соколова Н.А. Международно-правовые проблемы управления в сфере охраны окружающей среды. - М.: Проспект, 2010.
5. Абашидзе А.Х., Солнцев А.М. Юбилей Африканской Хартии прав человека и народов // Евразийский юридический журнал, 2012. - №2 (45). – С. 22-25.
6. Абашидзе А.Х., Солнцев А.М. Подземные воды – новый объект международно-правового регулирования // Международное право – International Law, 2009. - №1 (37). – С. 180-201.

7. Абашидзе А.Х., Солнцев А.М. Экоцид как международное преступление: проблемы и перспективы. - В кн.: Международное уголовное правосудие: Современные проблемы / Под ред. Г.И.Богуша, Е.Н.Трикоз. - М.: Институт права и публичной политики, 2009. – С. 258-272.
8. Авхадеев В.Р. Консультативные совещания как орган управления в Системе Договора об Антарктике // Евразийский юридический журнал, 2011. - № 12 (43). – С. 42-44.
9. Адилходжаева С.М. Международно-правовые проблемы совместного использования трансграничных рек в Центральной Азии // Экологическое право, 2010. – №3. – С. 31-35.
10. Алисиевич Е.С. 60 лет Европейской конвенции о защите прав человека и основных свобод // Международное право – International Law, 2010. - №1 (41). – С. 151-171.
11. Артамонов Г.Е. Современные эколого-правовые проблемы Балтийского моря //
12. Боголюбов С.А. Экологическое право. – М., 2010.
13. Боклан Д.С. Взаимодействие международного экономического и международного экологического права. – М.: ВАВТ, 2009.
14. Боклан Д.С. Взаимодействие отраслевых принципов международного экологического права и международного экономического права // Международное право –
15. уголовное право, 2009. - № 4. – С. 13-16.
16. Дубовик О.Л. Экологическое право. Учебник, 3-е изд. - М.: Проспект, 2009.
17. Емельянова Н.Н. Организационно-правовой механизм обеспечения международной энергетической безопасности // Евразийский юридический журнал, 2011. - №7 (38). – С. 21-27.
18. Жуков Г.П. Глобальная система предотвращения астероидной угрозы жизни на Земле. Международно-правовые аспекты // Международное право – International Law, 2010. - №4 (44). – С. 50-52.
19. Жуков Г.П., Солнцев А.М. Проблемы экологически устойчивого использования ракетно-космической техники // Евразийский юридический журнал, 2010. - №11 (30).
20. Копылов М.Н., Солнцев А.М. Международное экологическое право перед вызовами современности (международная экологическая организация) // Евразийский юридический журнал. – 2013. - № 1 (56). – С. 56-58.
21. Копылов М.Н., Солнцев А.М. Международное экологическое право перед вызовами современности (Экологическая Конституция Земли) // Евразийский юридический журнал. – 2012. - № 12 (55). – С. 53-56.
22. Копылов М.Н., Солнцев А.М. Международно-правовой ответ рыбным браконьерам // Международное право – International Law, 2010. - №2 (42). – С. 22 – 27.
23. Копылов М.Н., Солнцев А.М. Право окружающей среды ЕС. – В учебном пособии: Правовые основы экономического и социального регулирования ЕС / под ред. А.О.Иншаковой. – Волгоград: Изд-во Волгоградского гос. ун-та, 2010. – С. 448-476.
24. Копылов М.Н., Солнцев А.М. Утилизация морских судов – угроза международной экологической безопасности // Евразийский юридический журнал, 2010. - №10 (29). – С. 106 – 114.
25. Копылов М.Н., Солнцев А.М. Экологические права в системе международно-признанных прав человека // Государство и право, 2010. – № 3. – С. 23 – 32.
26. Копылов М.Н., Солнцев А.М. Экологические права человека. – В учебнике: Международное гуманитарное право / Под ред. А.Я. Капустина. – М.: Юрайт; ИД Юрайт, 2011. – С. 117-133.
27. юридический журнал, 2011. – №4 (35). – С. 20-23.
28. Копылов С.М. К вопросу об обязательном Экологическом корабельном кодексе для плавания и хозяйствования в антарктических водах // Международное право – International Law, 2011. - № 1-2 (45-46). – С. 84-86.
29. Копылов С.М. Международное право о сохранении тюленей // Евразийский юридический журнал, 2010. – №7 (26). – С. 120 – 124.

30. конференции «Государство и право: вызовы XXI века (Кутафинские чтения)». – М., 2009. – С. 410-413.
31. Соколова Н.А. Природная среда как объект защиты международного гуманитарного права // Международное право – International Law, 2010. - №3 (43). – С. 60-67.
32. Соколова Н.А. Роль Международного трибунала по морскому праву в разрешении споров по охране морской среды // Актуальные проблемы современного международного права: Материалы ежегодной межвузовской научно-практической конференции. Москва, 9-10 апреля 2010 г. / Под ред. А.Х.Абашидзе, М.Н.Копылова, Е.В.Киселёвой. – М.: РУДН, 2011. – Ч.II.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Лекции. Устное систематическое и последовательное изложение материала по разделам дисциплины. Лекции проходят с мультимедийной поддержкой и презентацией. Семинары. Форма учебных практических занятий, при которой студенты при участии преподавателя обсуждают сообщения, доклады, рефераты и иные виды самостоятельной работы. Семинары проводятся в следующих формах: 1) обсуждение лекционного материала и вопросов для практических занятий; 2) анализ и обсуждение научных статей, список которых содержится в настоящей программе, и выступление с аналитическим докладом по ним. Методические модели процесса обучения. На семинарских занятиях применяются следующие методики и методы: опрос, дискуссия, мозговой штурм, деловая/ролевая игра, решение задач. Самостоятельная работа. В широком смысле под самостоятельной работой студента следует понимать совокупность всей самостоятельной деятельности обучаемых как в отсутствие преподавателя, так и в контакте с ним, в учебной аудитории, и за ее пределами (в том числе и в ходе учебных занятий). Сюда же и входит работа с первоисточниками: конспектирование, устные выступления с анализом первоисточника.

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Формы контроля. Под формами контроля подразумеваются две аттестации в виде тестирования, написание рефератов.

Материалы для оценки уровня освоения учебного материала дисциплины “Международное экологическое право” (оценочные материалы), включающие в себя БРС, примерные темы рефератов, примерные тестовые вопросы и примерные вопросы для пересдач, разработаны в полном объеме и доступны для обучающихся на странице дисциплины в ТУИС РУДН.

Программа составлена в соответствии с требованиями ОС ВО РУДН.

Разработчики

Доцент кафедры международного права
кандид. юрид. наук, доцент



А.М. Солнцев

Заведующий кафедрой международного права
МГУ, д-р юрид. наук, доцент



А.С. Исполинов

Руководитель программы

Зав. кафедрой международного права РУДН,
д-р юрид. наук, профессор



А.Х. Абашидзе

Заведующий кафедрой международного
права, д-р юрид. наук, профессор



А.Х. Абашидзе