АННОТАЦИЯ

Межфакультетский курс «Международное право охраны окружающей среды и Концепция устойчивого развития (“International Environmental Law and The Idea of Sustainable Development”) предназначен для студентов младших курсов, освоивших в рамках основного (общего) образования обществознание и введение в социальную и экономическую географию.

Цель курса состоит в том, чтобы ознакомить студентов с кризисами и проблемами, порождаемыми взаимодействием социума и природы. В рамках курса предлагается детально проанализировать результат современного научного консенсуса по ключевым направлениям выхода из кризисных состояний путем поиска и поддержания баланса социальных, экономических и экологических аспектов человеческого существования.



**МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени М.В.ЛОМОНОСОВА**

**ВЫСШАЯ ШКОЛА ГОСУДАРСТВЕННОГО АУДИТА (факультет)**

Учебная программа утверждена

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Протокол №\_\_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_\_

**Международное право охраны окружающей среды и концепция устойчивого развития:   
программа межфакультетского курса   
для студентов МГУ им. М.В. Ломоносова**

Составитель программы:

Старова Е. В. – доцент Кафедры правовых дисциплин,

ВШГА (факультет) МГУ им. М.В. Ломоносова,

канд. юрид. наук

**Москва**

**2021**

ТЕМЫ И КРАТКОЕ СОДЕРЖАНИЕ КУРСА

1. Тема 1. Возникновение и развитие идеи наднационального правового регулирования всеобщих вопросов охраны окружающей среды.
   1. Оценка учеными современного уровня антропогенного воздействия на природные объекты и компоненты природной среды, которые является основой жизни, экономической и любой иной деятельности человека.
   2. Создание международных неправительственных научных организаций по изучению глобальных процессов на Земле.
   3. Объективность возникновения «Концепции устойчивого развития» параллельно с формированием международного права охраны окружающей среды.
2. Тема 2. История трансформации в международно-правовых документах и аналитических материалах, предшествовавших дипломатическим встречам, переговорам и саммитам, термина «устойчивое развитие»: 1972 – 2015
   1. Конференция ООН по проблемам окружающей человека среды в Стокгольме (1972).
   2. Программа ООН по окружающей среде (резолюция Генеральной Ассамблеи ООН 2997 (XXVII) от 15 декабря 1972 года).
   3. Всемирная стратегия сохранения природы (1980 г.).
   4. Всемирная комиссия по окружающей среде и развитию (WCED - World Commission on Environmentanl Development) (1983).
   5. Доклад «Наше общее будущее» (Оur Common Future) (1987).
   6. Конференция ООН по окружающей среде и развитию в Рио-де-Жанейро (1992), и «пост-саммиты»:
      1. Рио +5 (1997);
      2. Рио +10 (2002);
      3. Рио +20 (2012).
   7. Декларация тысячелетия ООН в Нью-Йорке (2000).
   8. Всемирный саммит по устойчивому развитию в Йоханнесбурге (2002).
   9. Резолюция Генеральной Ассамблеи ООН (A/70/L.1): итоговый документ Саммита по принятию повестки дня в области развития на период до 2030 года (2015).
3. Тема 3. Общая характеристика итогового документа Саммита ООН «Преобразование нашего мира: повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года» (далее – Повестка 2030)
   1. Структура и содержание документа.
   2. Принципы «Комплексности, Неделимости и Сбалансированности».
   3. Компоненты устойчивого развития (экономический, социальный и экологический).
4. Тема 4. Международные обязательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды.
5. Тема 5. Задачи, сроки и индикаторы по достижению отдельных целей устойчивого развития.
6. Тема 6. Отражение целей устойчивого развития ООН в документах стратегического планирования Российской Федерации.

ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ ДЛЯ ЗАЧЕТА

1. Отдельные (основные) виды воздействия человеческой цивилизации на природную среду.
2. Баланс социальных, экономических и экологических интересов как основание принятия поведенческих решений.
3. Факторы и предпосылки развития и становления международного права охраны окружающей среды.
4. Основные факторы деградации природной среды на мировом уровне.
5. Общепризнанные принципы международного сотрудничества в области охраны окружающей среды. Документы, содержащие основные принципы международного права окружающей среды.
6. Международные договоры в области охраны окружающей среды.
7. Организационные меры международного сотрудничества в области охраны окружающей среды.
8. Понятие и деятельность международных организаций в области охраны окружающей среды.
9. Понятие и деятельность международных неправительственных организаций. Примеры международных неправительственных организаций в области охраны окружающей.
10. Основные направления международно-правовой охраны окружающей среды. Пути и средства реализации международно-правовой охраны окружающей среды.
11. Современный прогноз демографического развития России и планеты Земля.
12. Применимость целей устойчивого развития ООН к документам стратегического планирования Российской Федерации.
13. Создание и внедрение системы производства продуктов питания, методов ведения сельского хозяйства, направленных на ликвидацию голода и улучшение питания жителей планеты Земля для целей устойчивого развития.
14. Показатели рождаемости и смертности населения, которые планируется достичь к 2030 году в рамках реализации программ по устойчивому развитию в мире.
15. Показатели доступности услуг здравоохранения (в том числе доступа к лекарственным средствам и вакцинам), которые планируется достичь к 2030 году в рамках реализации программ по устойчивому развитию в мире.
16. Рециклинг, использование вторичного сырья и переход к более рациональным моделям потребления и производства для достижения целей устойчивого развития.
17. Понятие «циклическая экономика» и исторические примеры подобных цивилизаций.
18. Обязательства финансовой, технологической и технической поддержки для активации научных исследований как реализация целей устойчивого развития.
19. Критерии доступа к получению школьного, среднего профессионального и высшего образования, которые планируется достичь к 2030 году в рамках целей устойчивого развития.
20. Конкуренция за природные ресурсы (водные, лесные, биологические, энергетические, минеральные и др.) и проблемы их использования.
21. Развернутый анализ примера незаконного использования океанов, морей и морских ресурсов, приведшего к существенным негативным последствиям с пошаговыми предложениями решения проблемы.
22. Внедрение методов рационального использования лесов, борьбы с обезлесением, восстановления деградировавших лесов, расширения масштабов лесонасаждения и лесовосстановления в Российской Федерации как осуществление одной из целей устойчивого развития.
23. Авторское решение/мнение студента на тему: «Глобальное партнерство в интересах устойчивого развития (знания, опыт, технологии, финансовые ресурсы и т.д.)».
24. Международное сотрудничество и поддержка программ развивающихся стран в области водоснабжения для целей устойчивого развития.
25. Содействие со стороны Российской Федерации развивающимся странам для достижения последними целей устойчивого развития. Пример по России: проанализировать расходы федерального бюджета в 2019 году, классифицируемые по методологии ОЭСР как официальная помощь развитию (ОПР).

Примерные темы рефератов и докладов

1. Факторы развития международного права охраны окружающей среды.
2. Организация Объединенных Наций как субъект международного права охраны окружающей среды.
3. Организационные меры международного сотрудничества в области охраны окружающей среды.
4. Международные соглашения в области охраны природы в России.
5. Международные обязательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды.
6. Международно-правовая охрана природных ресурсов Антарктики.
7. Мировой океан как объект международно-правовой охраны.
8. Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП).
9. Всемирный фонд охраны дикой природы как субъект международного права охраны окружающей среды.
10. Экоцид как особый вид международного преступления.
11. Международное сотрудничество и поддержка программ развивающихся стран в области водоснабжения для целей устойчивого развития.
12. Создание и внедрение системы производства продуктов питания, методов ведения сельского хозяйства, направленных на ликвидацию голода и улучшение питания жителей планеты Земля для целей устойчивого развития.
13. Современный прогноз демографического развития России и планеты Земля.
14. Рециклинг, использование вторичного сырья и переход к более рациональным моделям потребления и производства для достижения целей устойчивого развития.
15. Внедрение методов рационального использования лесов, борьбы с обезлесением, восстановления деградировавших лесов.

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

Основная

1. Организация Объединенных Наций [Электронный ресурс]: официальный сайт URL: <http://www.un.org/ru/>
2. Преобразование нашего мира [Электронный ресурс]: резолюция, принятая Генеральной Ассамблеей Организации Объединенных Наций 70/1 от 25 сентября 2015 г. A/RES/70/1 URL: <https://www.un.org/ga/search/view_doc.asp?symbol=A/RES/70/1&Lang=R>
3. Показатели устойчивого развития Российской Федерации [Электронный ресурс]: официальный портал статистической информации   
   URL: <https://rosstat.gov.ru/sdg>.

Дополнительная

1. Вернадский В. И. Научная мысль как планетное явление. М.: Наука, 1991. 271 с. (<http://vernadsky.lib.ru/e-texts/archive/thought.html> ).
2. Вернадский В. И. Несколько слов о ноосфере // Успехи современной биологии. 1944. № 18. Вып. 2. С. 113-120. (<http://vernadsky.lib.ru/e-texts/archive/noos.html> ).
3. Колбасов О. С. Международно-правовая охрана окружающей среды. М.: Междунар. отношения, 1982. 240 с.
4. Реймерс Н. Ф. Охрана природы и окружающей человека среды: словарь-справочник. М.: Просвещение, 1992. 319 с.
5. Реймерс Н. Ф. Экология (теория, законы, правила, принципы и гипотезы). М.: Россия молодая, 1994. 366 с.
6. Тимошенко А. С. Формирование и развитие международного права окружающей среды. М.: Наука, 1986. 191 c.

Составитель программы:

Старова Екатерина Владимировна – доцент Кафедры правовых дисциплин  
Высшей школы (факультет) государственного аудита   
МГУ им. М.В. Ломоносова, канд. юрид. наук