ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ОБРАЗОВАНИЮ РФ

Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования

Дальневосточный государственный технический университет

(ДВПИ имени В.В.Куйбышева)

Дальнереченский социально-экономический институт

Одобрено Утверждаю

МК\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_200\_г. «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_200\_г.

**Методические рекомендации**

Учебная дисциплина **Экономика природопользования**

Образовательная программа основная для студентов заочного отделения специальности 080507 «Менеджмент организации»

Кафедра Менеджмента

Согласовано: Рабочая программа утверждена на

Заведующий выпускающей кафедрой заседании кафедры\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ протокол №\_\_\_\_\_\_\_от «\_\_»\_\_\_\_\_\_\_200\_г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Зав.кафедрой\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Программа составлена:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подпись (ФИО) (дата)

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

Должность (ФИО преподавателя)

Дальнереченск

2007

1. **Введение**

Курс «Экономика природопользования» ставит своей целью решение следующих основных задач:

во-первых, студенты должны получить первоначальные сведения о дисциплине

во-вторых, студенты должны знать историю развития природопользования

в-третьих, студенты должны иметь представление о современном

природопользовании и его роли и месте в современном мире

в-четвертых, студенты получить первоначальные сведения об основах экологического права и мерах международного сотрудничества в области использования и охраны окружающей среды

1. **Тематический план**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  пп | Наименование раздела дисциплины | Распределение по видам (час) | | |
| Лекции | ПЗ | СРС |
| **1.** | **Раздел 1. Среда обитания, ресурсы и их использование** | **8** |  |  |
| 1.1 | Введение в экономику природопользования | 2 |  |  |
| 1.2 | Общие принципы рационального природопользования | 2 |  |  |
| 1.3 | Ресурсный потенциал мирового хозяйства | 2 |  |  |
| 1.4 | Исторические типы природопользования | 2 |  |  |
| **2.** | **Раздел 2. Концепции и модели в экономике природопользования** | **8** |  |  |
| 2.1 | Глобальная экономика природопользования | 2 |  |  |
| 2.2 | Макроэкономика природопользования | 2 |  |  |
| 2.3 | Мезоэкономика природопользования | 2 |  |  |
| 2.4 | Микроэкономика природопользования | 2 |  |  |
| **3.** | **Раздел 3. Экологические проблемы макроэкономики** | **10** |  |  |
| 3.1 | Экономическое развитие и экологический фактор. Экологизация экономики | 2 |  |  |
| 3.2 | Экономическая ценность природы. Эффективность природопользования | 4 |  |  |
| 3.3 | Основные направления экологизации экономического развития и перехода к устойчивому развитию | 2 |  |  |
| 3.4 | Экологизация развития комплексов/секторов | 2 |  |  |
| **4.** | **Раздел 4. Управление природопользованием** | **10** |  |  |
| 4.1 | Государство и рынок в охране окружающей среды | 4 |  |  |
| 4.2 | Организационные и правовые основы охраны окружающей природной среды | 4 |  |  |
| 4.3 | Международные договоры и сотрудничество | 2 |  |  |
|  | Всего часов | **36** |  | **18** |

**3.** **Методические указания по подготовке семинарских занятий, выполнению контрольных работ и написанию рефератов (докладов)**

Рефераты (доклады) должны быть напечатаны на одной стороне бумажного листа стандартного машинописного формата с оставлением полей

2 см сверху и снизу, 3 см слева, 1 см справа. Объем работы в среднем составляет 15 страниц.

Работа (реферат (доклад)) должна иметь титульный лист

(см. приложение на стр. 11), на котором указываются:

1. название учебного заведения
2. название работы
3. номер варианта
4. Ф.И.О. студента, специальность, курс.

Страницы работы должны быть пронумерованы, в конце работы необходимо поместить список использованных источников, оформленный в соответствии с установленными стандартами описания библиографии.

**4. Примерные темы рефератов (докладов):**

1. Эколого-экономические последствия хозяйственной деятельности людей на:
   1. Растительный и животный мир
   2. Качество и количество пахотных земель
   3. Качество и количество сельскохозяйственной продукции
2. Эколого-экономические последствия нехватки чистой питьевой воды
3. Эколого-экономическое влияние промышленности
4. Эколого-экономические последствия рекультивации нарушенных

территорий (земель)

1. Эколого-экономические последствия нехватки сельскохозяйственных

земель

1. Эрозия земель, опустынивание, засуха, нерацинальное использование воды при орошении, нехватка воды для орошения земель и другие негативные эколого-экономические последствия и их влияние
2. Эколого-экономический эффект использования вторичного сырья

(стекло, пластик и другие полимеры, лом черных и цветных металлов,

макулатура, угольные зола и шлак и т.д.)

1. «Зеленая» революция в сельском хозяйстве
2. Применение биологических методов борьбы с вредными насекомыми

в сельском хозяйстве и других отраслях

1. Рост народонаселения и его эколого-экономические последствия
2. Эколого-экономические последствия нехватки продовольствия
3. Эколого-экономические последствия нерационального использования

ресурсов морей и Мирового океана

1. Эколого-экономическая роль особо охраняемых природных территорий
2. Эколого-экономические последствия применения удобрений и

пестицидов в сельском хозяйстве

1. Эколого-экономические последствия техногенных аварий и катастроф
2. Эколого-экономические последствия сведения лесов
3. Эколого-экономические последствия истребления видов живых существ (например, последствия истребления воробьев в Китае во время «культурной» революции)
4. Эколого-экономические последствия переселения новых видов на другие территории
5. Концепция альтернативного земледелия
6. Эколого-экономические последствия добывающей промышленности
7. Эколого-экономические последствия защиты биосферы от загрязнений
8. Эколого-экономические последствия загрязнений морей и Мирового океана
9. Эколого-экономическая роль безотходных и малоотходных производств
10. Межгосударственные конфликты природопользования
11. Экологические ограничения роста мировой экономики
12. Рост мирового населения как главный фактор роста потребления ресурсов
13. Концепции «пределов роста»
14. Экономические основы охраны окружающей среды
15. Основы экологического права (природопользования) Российской Федерации
16. Международные договоры и сотрудничество в области природопользования и охраны окружающей среды
17. Природноресурсный потенциал России (современное состояние и перспективная оценка)
18. Энергетическая проблема и исчерпаемость топливных ресурсов
19. Вторичные ресурсы как альтернатива использования природных ресурсов
20. Проблема истощения природных ресурсов
21. Перспектива замены природных ресурсов суши ресурсами морской воды и дна океана
22. Проблема использования ресурсов континентального шельфа
23. Основные тенденции в развитии энергетики мира
24. Минерально-сырьевая база Сибири и Дальнего Востока России: перспективы освоения
25. Минерально-сырьевой потенциал зоны Персидского залива (особенности использования)
26. Проблема освоения влажнотропических лесов (лесные богатства Амазонии)
27. Добыча полезных ископаемых на континентальном шельфе
28. Ресурсопользование в доаграрных обществах
29. Происхождение хозяйственно-культурных типов мотыжных земледельцев (варианты: плужных земледельцев, кочевников-скотоводов и т.п.) и их распространение по Земному шару
30. Эколого-экономические последствия подсечно-огневого земледелия (на примере выборочных регионов мира)
31. Мировой процесс урбанизации и экономика природопользования
32. Экономические проблемы природопользования в развивающихся странах во второй половине XX – начале XXI в.
33. Работа Т. Мальтуса «Опыт о законе народонаселения» и современная наука
34. Пределы роста – фактические примеры из мировой и национальной экономики
35. Работа «За пределами роста» и ее значение
36. Доклады Римскому клубу
37. Современные публикации по глобальным эколого-экономическим проблемам
38. Государственная юрисдикция природопользования в РФ (территория, границы, ресурсы, ресурсные споры)
39. Государственная юрисдикция природопользования в стране – по выбору (территория, границы, ресурсы, ресурсные споры)
40. Пространственные модели использования относительных и абсолютных ресурсов
41. Ресурсные циклы и их роль как метода
42. Особенности применения бассейнового принципа при планировании и развитии природопользования на мезоуровне
43. Межгосударственные проблемы регулирования водопользования
44. Ландшафтное проектирование и планирование и его роль в совершенствования природопользования
45. Территориальные комплексные схемы охраны природы и их соотношение с районными планировками и проектами ТПК
46. Обзор эколого-экономических проблем в горнодобывающей промышленности
47. Микроэкономические модели природопользования для регионов России
48. Перспективы развития экологического сектора российской экономики
49. Перспективы развития экологического сектора мировой экономики
50. Применение процедуры импакт-анализа (ОВОС) в России
51. Роль государства в правовом регулировании природопользования
52. Исторические аспекты формирования природоохранного законодательства в России
53. Исторические аспекты формирования природоохранного законодательства в зарубежных странах (по выбору)
54. Природоохранные аспекты в Конституции России и конституциях стран СНГ (по выбору)
55. Сравнение старого и нового Законов по охране окружающей среды России (1991 г. и 2002 г.)
56. Этапы становления международного экологического права
57. Конференция ООН по окружающей среде и развитию (Рио-де-Жанейро, 1992 г. ) и ее основные итоги
58. Десять лет после Рио: итоги Всемирного саммита по устойчивому развитию (Йоханнесбург, август-сентябрь 2002 г.)
59. Российская Федерация в международных соглашениях и конвенциях, регулирующих природопользование
60. Российские объекты Всемирного наследия: современное состояние
61. Виды экономической (стоимостной) оценки природных ресурсов
62. Стоимостная оценка природных благ
63. Арендная плата в недропользовании (история и современное состояние)
64. Доходы от отраслей природопользования, их группы и виды
65. Налоги и платежи за природопользование в стране – по выбору
66. Раздел доходов от отраслей природопользования в федеративных государствах
67. «Налог суверена» как источник дохода ресурсного региона
68. Опыт США и Канады в использовании «налога суверена» для социально-экономического развития северных регионов
69. Сравнительный анализ стандартов качества окружающей среды в стране (по выбору)
70. Сравнительный анализ установления лимитов на природопользование в разных странах (по выбору)
71. Лицензирование как механизм управления в области природопользования
72. Кадастры как информационная база для управления природопользованием
73. Система органов управления в области природопользования в стране (по выбору)
74. Классификация природных и природно-техногенных катастроф
75. Природные опасные процессы в горных регионах
76. Природно-техногенные катастрофы, вызванные войной в Ираке
77. Глобальные природные и природно-техногенные катастрофы
78. Рента в новой системе налогооблажения
79. Система природно-ресурсных платежей в недропользовании
80. О реализации нефтегазовых проектов соглашения о разделе продукции (СРП) в России
81. Методика оценки стоимости российской горной компании
82. Российский газ на мировом рынке
83. Динамика структуры земельного фонда Российской Федерации или одного из ее субъектов (пор выбору)
84. Динамика площади орошаемых земель в странах одного из регионов зарубежного мира (по статистическим данным ФАО)
85. Основные проблемы сельскохозяйственного природопользования в одном из регионов России (по материалам, опубликованным в СМИ за 2-3 года)
86. Особенности природопользования в крестьянском хозяйстве
87. Хозяйственное и экологическое значение лесов
88. Различия в самообеспеченности древесиной между континентами и макрорегионами мира
89. Экономика лесопользования в высокоразвитых и развивающихся странах (сравнительный анализ)
90. Экономические и экономико-географические аспекты международной торговли древесиной
91. Государственный лесной кадастр Российской Федерации
92. Основные виды туризма и отдыха в отдельно взятой стране (по выбору; Франция, Италия, Швейцария)

107. Характеристика охраняемых природных территорий в отдельно взятой стране (по выбору)

1. Географический анализ распределения заповедников и национальных парков на территории России
2. Туризм в Европе: анализ рекреационных потоков
3. Проблемы охраны природы озера Байкал
4. Традиционное природопользование в Африке
5. Колониальный период как поворотная точка в трансформации традиционного природопользования
6. Монокультура в сельском хозяйстве как угроза устойчивому развитию
7. Районы развития горнодобывающей промышленности в Африке и основные проблемы их развития
8. Динамика роста населения как фактор угрожающего природопользования в условиях низкого уровня развития экономики
9. Лесные ресурсы Бразилии и их хозяйственное использование
10. Особенности сельскохозяйственного природопользования в Бразилии (по статистическим данным ФАО)
11. Экономические и социальные проблемы освоения бразильской Амазонии
12. «Растительный экстрактивизм» как отрасль современного хозяйства
13. Управление природопользованием в ФРГ на федеральном, земельном и местном уровнях (сравнение)
14. Экономика лесопользования ФРГ
15. Экономические проблемы сельскохозяйственного природопользования в Германии и их учет в государственной аграрной политике
16. Водные ресурсы Германии и их экономическое использование
17. Рекреационные ресурсы Германии и их экономическое использование
18. Основные положения доклада ГЕО-2000: состояние окружающей среды
19. Сценарии развития мира в докладе «За пределами роста»
20. Сценарии развития мира в докладе «Наше общее будущее»
21. Сценарии развития мира в докладе «ГЕО-2000»
22. Основные экологические проблемы мировой экономики

в 2000 – 2010 гг.

1. **Библиографический список:**
2. Холина В.Н. Основы экономики природопользования: Учебник для вузов.- СПб.: Питер, 2005.-672 с.
3. Природопользование: Учебник. Под редакцией проф. Э.А. Арустамова. 2-е изд., перераб. и доп.- М.: Издательский Дом «Дашков и К0», 2000.- 284 с.

3. Экология и экономика природопользования: Учебник для вузов / Под ред. проф. Э.В. Гирусова, проф. В.Н. Лопатина.- 2-е изд., перераб. и доп.-М.: ЮНИТИ-ДАНА, Единство, 2003.- 519 c.

4. Вишнякова С.М., Вишняков Г.А., Алешукин В.И., Бочарова Н.Г. Экология и охрана окружающей среды: Толковый терминологический словарь.- М.,

Изд. дом “Всемирный следопыт”, 1998.- 480 с.

5. Вронский В.А. Экология: Словарь-справочник. Ростов-на-Дону. Феникс.

1997.- 576 с.

6. Экология и безопасность жизнедеятельности: Учеб. пособие для вузов/ Д.А. Кривошеин, Л.А. Муравей, Н.Н. Роева и др.; Под ред. Л.А. Муравья.- М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2002.- 447 с.

7. Протасов В.Ф. Экология, здоровье и охрана окружающей среды в России: Учебное и справочное пособие.-3-е изд. М.: Финансы и статистика, 2001.-

672 с.

8. Хотунцев Ю.Л. Экология и экологическая безопасность: Учеб. пособие для студ. высш. пед. учеб. заведений.-М.: Издательский центр «Академия», 2002.- 480 c.

9. Коробкин В.И., Передельский Л.В. Экология. Изд. 5-е, доп. и перераб.-Ростов н/Д: изд-во «Феникс», 2003.- 576 c.

10. Степановских А.С. Экология: Учебник для вузов.-М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2001.- 703 с.

11. Арустамов Э.А., Левакова И.В., Баркалова Н.В. Экологические основы

природопользования: Учебник / Рук. авт. колл. Э.А.Арустамов.-М.: Издательско-торговая корпорация.- «Дашков и К0», 2003.-280 с.

12. Константинов В.М. Охрана природы: Учеб. пособие для студ. высш. пед. учеб. заведений.-М.: Издательский центр «Академия», 2000.- 240 c.

13. Природопользование: Учебник. Под редакцией проф. Э.А. Арустамова.

2-е изд., перераб. и доп.- М.: Издательский Дом «Дашков и К0», 2000.-284 с.

14. Воронцов А.П. Рациональное природопользование. Учебное пособие.- М.: Ассоциация авторов и издателей «ТАНДЕМ». Издательство ЭКМОС,

2000 г.- 304 с.

15. Константинов В.М., Челидзе Ю.Б. Экологические основы природопользования: Учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф.образования.- М.: Издательский центр «Академия»; Мастерство, 2001.- 208 с.

16. Никаноров А.М., Хоружая Т.А. Глобальная экология: Учебное пособие. М.: ЗАО «Книга сервис», 2003.-288 с.

17. Воронцов А.П. Рациональное природопользование. Учебное пособие.- М.:

Ассоциация авторов и издателей “ТАНДЕМ”. Издательство ЭКМОС,

2000 г.- 304 с.

18. Экологические основы природопользования: Учеб. пособ. для сред. спец.

учеб. заведений/ В.Г. Еремин, В.В. Сафронов, А.Г. Схиртладзе, Г.А. Харламов; Под ред. Ю.М. Соломенцева. – М.: Высш. шк., 2002.- 253 с.

19. Экологическое состояние территории России: Учеб. пособие для студ.

высш. пед. учеб. заведений / В.П Бондарев, Л.Д. Долгушин, Б.С. Залогин

и др.; Под ред. С.А. Ушакова, Я.Г. Каца.- 2-е изд., стереотип. – М.:

Издательский центр «Академия», 2004.- 128 с.

20. Маслов, Н.В. Градостроительная экология: Учеб. пособие для

строит. вузов/ Н.В. Маслов; Под ред. М.С. Шумилова.- М.: Высш. шк., 2003.- 284 с.

21. Петров К.М. Общая экология: Учебное пособие для вузов. СПб: Химия,

1997.- 352 c.

22. Журналы:

- «Вокруг света»

- «Дальневосточный капитал»

- «Зов тайги»

- «Экология и бизнес»

- «Экология, культура, общество»

- «Экология и жизнь»

23. Газета - «Зеленая газета».

**Приложение**

Титульный лист

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ОБРАЗОВАНИЮ

Дальнереченский социально-экономический институт (филиал)

ГОУ ВПО ДВГТУ (ДВПИ им. В.В. Куйбышева)

Реферат по теме «Название темы»

по дисциплине «Экономика природопользования»

Выполнил: студент № курса

Ф.И.О.

Проверил: преподаватель

А.А. Мойсеенко

Дальнереченск

2007