

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»**

**Факультет «Международная школа бизнеса и мировой экономики»
Кафедра международного бизнеса и таможенного дела**

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.04 «Экологические аспекты международного бизнеса»

Направление подготовки	<i>38.04.01 Экономика</i>
Магистерская программа	<i>Внешиэкономическая деятельность</i>
Уровень высшего образования	<i>Магистратура</i>
Программа подготовки	<i>Академическая магистратура</i>

1. Цель и задачи дисциплины:

Целью учебной дисциплины «Экологические аспекты международного бизнеса» является профессиональная подготовка востребованных сегодняшней действительностью грамотных руководителей и специалистов управленческой сферы, связанных с информационно-аналитическим обеспечением международных рыночных механизмов рационального природопользования, охраны окружающей среды и регулирования безопасности в экологической сфере.

Задачами дисциплины являются:

- получить системное представление об экономических проблемах, связанных с изменением состояния окружающей среды, использованием природных ресурсов и экологизацией экономики;
- ознакомить слушателей с международной и российской нормативно-законодательной базой, регламентирующей международный экологический бизнес;
- ознакомить со структурой и международными инструментами регулирования экологической политики;
- дать основные направления развития рынка экологических услуг;
- дать знания в сфере международного экологического аудита и сертификации;
- научить организации деятельности предприятия и выбору эффективных природоохранных решений.

2. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины студент должен обладать следующими компетенциями:

ОК-1 способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу;

В результате освоения компетенции ***ОК-1*** студент должен:

1. **Знать:** экологическую полезность в системе экологического предпринимательства.
2. **Уметь:** анализировать экологическую составляющую для международного бизнеса
3. **Владеть:** навыками применения методов научного познания

ОПК-1 готовность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач профессиональной деятельности;

В результате освоения компетенции ***ОПК-1*** студент должен:

1. **Знать:** отечественную и зарубежную статистику о экологических процессах и явлениях, тенденции изменения экономических показателей;
2. **Уметь:** осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
3. **Владеть:** методами и навыками поиска информации в целях изучения конъюнктуры товарных рынков и поиска торгового партнера

ОПК-2 готовность руководить коллективом в сфере своей профессиональной деятельности, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия;

В результате освоения компетенции ***ОПК-2*** студент должен:

1. **Знать:** что на уровне государств экологическая экономика обеспечивает конкурентоспособность нации в целом путем повышения качества и увеличения продолжительности жизни населения
2. **Уметь:** привлекать зарубежные инвестиции из стран, в которых развит рынок экологических товаров и услуг.
3. **Владеть:** механизмами торговли прав на загрязнение.

ОПК-3 способностью принимать организационно-управленческие решения;

В результате освоения компетенции **ОПК-3** студент должен:

- 1.Знать:** методы экономического и стратегического анализа поведения экономических агентов и рынков в глобальной среде
- 2.Уметь:** использовать основные нормативные документы в сфере экологического предпринимательства
- 3.Владеть:** основными механизмами экологического рынка

ПК-5, способность самостоятельно осуществлять подготовку заданий и разрабатывать проектные решения с учетом фактора неопределенности, разрабатывать соответствующие методические и нормативные документы, а также предложения и мероприятия по реализации разработанных проектов и программ;

В результате освоения компетенции **ПК-5** студент должен:

- 1.Знать:** нормативно-правовую базу экологического регулирования в РФ.
- 2.Уметь:** оценить экологические издержки в проектном и инвестиционном анализе.
- 3. Владеть:** исследовательскими приемами и принципами контроля и анализа отобранных данных.

ПК-7, способность разрабатывать стратегии поведения экономических агентов на различных рынках;

В результате освоения компетенции **ПК-7** студент должен:

- 1.Знать:** основные виды услуг на экологическом рынке
- 2.Уметь:** классифицировать инструменты экологической политики
- 3.Владеть:** видами деятельности, на осуществление которых требуется экологическая лицензия.

ПК-8, способность готовить аналитические материалы для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на микро- и макроуровне;

В результате освоения компетенции **ПК-8** студент должен:

- 1.Знать:** основные экологические проблемы развития бизнеса
- 2.Уметь:** классифицировать рынок экологических услуг.
- 3.Владеть:** административными, экономическими и рыночными методами управления качеством окружающей природной среды.

ПК-12, способность разрабатывать варианты управленческих решений и обосновывать их выбор на основе критериев социально-экономической эффективности;

В результате освоения компетенции **ПК-12** студент должен:

- 1. Знать:** основные закономерности взаимодействия общества и природы.
- 2.Уметь:** принимать организационно-управленческие решения и нести за них ответственность.
- 3.Владеть:** навыками применения исследовательских приемов и грамотного расчета эффективности результатов исследования.

4. Содержание дисциплины:

№№ п/п	Наименование разделов/тем дисциплины
1.	Экологическая политика как фактор международной конкурентоспособности государств Экологический фактор как определяющий при формировании международной конкурентоспособности страны. Экологическая доктрина Российской Федерации.

	Концепция устойчивого развития. Основные противоречия концепции устойчивого развития. Механизмы Киотского протокола.
2.	<p>Международные инструменты управления экологической политики</p> <p>Административные методы управления природоохранной деятельностью. Группы нормативов качества окружающей природной среды. Стандарты воздействия. Технологические стандарты. Стандарты качества продукции. Прямые запреты. Оценка воздействия на состояние окружающей среды (ОВОС). Разрешения и лицензии. Экономические методы управления природоохранной деятельностью. Платежи и налоги за загрязнение. Система обязательной ответственности. Информационные системы.</p> <p>Рыночные методы управления природоохранной деятельностью. Принцип «пузыря». Разрешения на выброс. Банки прав на загрязнение. Биржи прав на загрязнение.</p>
3.	<p>Эколого-экономические механизмы управления качеством окружающей природной среды</p> <p>Задачи, принципы и порядок осуществления государственной и общественной экологической экспертизы.</p> <p>Экологический аудит. Уровень и объекты экологического аудита. Экологическая сертификация - метод объективного контроля качества продукции. Организационная структура экологической сертификации. Проведение экологической сертификации. Международные стандарты по созданию системы экологического менеджмента серии ISO 14000.</p> <p>Экологическое лицензирование. Виды деятельности, на осуществление которых требуется экологическая лицензия. Экологическая маркировка.</p>
4.	<p>Формирование рынка экологических товаров и услуг</p> <p>Рынок экологических товаров (аппараты, приборы, интеллектуальные продукты, потребительские товары широкого потребления и т.д.).</p> <p>Рынок экологичного производства (создание и предложение на рынок замкнутых и безотходных технологий) и экологических видов работ (производство оборудования для мониторинга, очистка выбросов и стоков, переработка отходов, санация и реабилитация территорий, ликвидация последствий аварий, восстановление природных ресурсов и т.д.). Рынок экологических услуг (исследовательские, инженерно-конструкторские, правовые, аудиторские, образовательные, рекламные, консультационные и др.). Рынок «экологических капиталов» и финансово-экономических видов деятельности (расчеты и взимание экологических платежей, экологическое страхование, экологические банки и биржи, экологические фонды и т.д.). Рынок «экологического труда», то есть учет и создание новых рабочих мест:</p> <ul style="list-style-type: none"> • предприятия и организации, выполняющие работы по изучению состояния природно-ресурсного потенциала и окружающей среды; • предприятия и организации, оказывающие услуги субъектам хозяйственной деятельности; • предприятия и организации, осуществляющие; <p>рекультивацию и воспроизводство природной среды.</p>
	Трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е / 108 часов

Форма контроля – зачет

Разработчики:

Кафедра международного бизнеса и таможенного дела

к.э.н. М.В. Милонова