

АСПИРАНТУРА

Специальность

08.00.05 – «Экономика и управление народным хозяйством»

специализация

«Экономика природопользования»

Форма обучения: очная, заочная

Период обучения: 3 года - очная форма обучения, 4 года - заочная форма обучения

Обучение осуществляется на: договорной основе.

Вступительные экзамены: комплексный вступительный экзамен по специальности, иностранный язык, философия.

Кандидатские минимумы: экзамен по специальности, политэкономия, иностранный язык.

Присуждаемая ученая степень: кандидат экономических наук

Целевая аудитория (потенциальные абитуриенты): Магистры и специалисты, имеющие управленческую или естественно-научную подготовку

Содержание области исследования: Проблемы экономической оценки природных ресурсов и социально-экономической эффективности их использования, прогнозирование сценариев развития социо-эколого-экономических систем, совершенствование методов управления природопользованием и охраной окружающей среды.

Объект исследования: комплекс взаимоотношений между естественными условиями жизни общества и его социально-экономическим развитием на межгосударственном уровне, уровне страны, региона, предприятия.

Теоретические основы экономики природопользования и охраны окружающей среды. Устойчивость и эффективность социо-эколого-экономического развития. Система показателей устойчивого развития для совершенствования управления.

Экономика природных ресурсов (по конкретным видам ресурсов). Исследование методов экономической оценки природных ресурсов и эффективности их использования.

Совершенствование нормативной базы эколого-экономических расчетов.

Социально-экономическая оценка эффективности и устойчивости природопользования и формирования среды обитания в социо-эколого-экономических системах разных уровней.

Исследование выбора критериев эколого-экономического обоснования хозяйственных решений для различных уровней управления.

Разработка концепции, методологии и методики определения региональных нормативов экономической оценки природных ресурсов (минеральных, лесных, земельных, водных и т.д.).

Анализ влияния антропогенных факторов (жизнедеятельности человека, промышленного и сельскохозяйственного производства, энергетики, транспорта и пр.) на окружающую среду в целях обоснования управленческих решений.

Разработка и совершенствование методов и методик экономической оценки ущербов, причиняемых окружающей среде.

Комплексная социо-эколого-экономическая оценка состояния территорий в целях совершенствования управления.

Оценка экологической емкости территорий разных уровней (городов, районов, областей).

Экономическая оценка эффективности и прогнозирование затрат на реабилитацию естественной экосистемы в регионе.

Развитие методов управления природопользованием в Российской Федерации.

Разработка механизма экологизации экономики.

Разработка и совершенствование методов и методик ОВОС для различных проектов и действующих хозяйственных объектов.

Управление развитием социо-эколого-экономических систем.

Разработка организационно-экономического механизма рационального природопользования.

Разработка эколого-экономической политики развития крупных городов.

Разработка социально-экономического обоснования государственного и регионального уровней экологической безопасности.

Разработка имитационной модели (в частности, эколого-экономической игровой модели) для формирования сценариев развития социо-эколого-экономических систем в процессе

принятия управленческих решений.

Разработка экономических методов повышения эффективности использования природных ресурсов (минеральных, водных, лесных, земельных и пр.) в народном хозяйстве. Ресурсосбережение.

Формирование организационно-экономических механизмов привлечения отечественных и зарубежных инвестиций в охрану окружающей среды.

Формирование механизмов страхования и перераспределения риска в ситуациях возможных аварий и стихийных бедствий.

Отходы. Экономический анализ использования вторичных ресурсов отрасли (межотраслевого комплекса).

Исследование современного состояния и сценариев развития энергетических рынков. Энергоэффективность.

Разработка методов и программ повышения заинтересованности предприятий в реализации экологически значимых мероприятий.

Формирование программ повышения эффективности и устойчивости функционирования предприятий за счет их экологизации.

Формирование механизмов реализации и экономическая оценка глобальных экологически значимых инициатив (углеродный рынок, лесная конвенция и др.).

Разработка экономического механизма реализации инвестиционных проектов по внедрению технологий утилизации парниковых газов.

Разработка организационно-экономического механизма промышленного внедрения технологий секвестрации парниковых газов.

Совершенствование методологии и методов социально-экономической оценки природных ресурсов.

Разработка и обоснование системы платежей за использование природных ресурсов, за нарушение равновесия природной среды.

Совершенствование организационно-экономического механизма рационального природопользования.

ВНИМАНИЕ!

**ДЛЯ ЗАПИСИ НА КОНСУЛЬТАЦИЮ ВАМ НУЖНО ОБРАТИТЬСЯ
ПО ТЕЛЕФОНУ ИЛИ ПО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЕ:**

Телефоны: 8 (903) 250-56-26; 8 (915) 194-70-31; 8 (495) 371-50-83

E-mail: svetlkiseleva@yandex.ru

Контактное лицо: Киселева Светлана Петровна

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ УПРАВЛЕНИЯ

**Кафедра управления
природопользованием и
экологической безопасностью**

Проезд: станция метро «Выхино»
Адрес: 109542, Москва, Рязанский
проспект, 99, Лабораторный корпус, ауд.314

Сайт кафедры: <http://ecobez.guu.ru>
ВКонтакте: https://vk.com/kaf_upieb_guu

