

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе дисциплины
«Международная экология»

Направление подготовки 08.04.01 Строительство

Профиль Здания энергоэффективного жизненного цикла

Квалификация выпускника магистр

Нормативный период обучения 2 года

Форма обучения очная

Год начала подготовки 2018

Цель изучения дисциплины: подготовка квалифицированных специалистов, владеющих знаниями международной экологии в контексте глобальной адаптивной архитектуры, необходимыми для практической работы в сфере проектирования экопоселений, экорайонов, экогородов по международным экологическим стандартам.

Задачи изучения дисциплины: изучение студентами экологических проблем в Российской Федерации и за рубежом, нахождение путей их решений при проектировании экопоселений, экорайонов, экогородов, а также изучение экологической реабилитации зданий в течении их жизненного цикла.

Перечень формируемых компетенций:

ПК-8 - Способен разрабатывать мероприятия по обеспечению безопасности зданий и сооружений при выборе энергосберегающих материалов и оборудования

Общая трудоемкость дисциплины: 2 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет