

Зелёное строительство

Выдаваемые документы: Удостоверение о повышении квалификации или Сертификат Moscow Business School

Программа обучения

Что такое green building?

- Концепция, основные аспекты и принципы зелёного строительства
- Основные задачи зелёного строительства в РФ
- Мировой опыт: системы оценки, индексы развития. Системы LEED, EDGE, Green Star и другие
- Оценка стоимости инноваций

Текущая ситуация с green building в России. Инвестиции

- Уровни заинтересованности инвесторов. Развитие экодевелопмента
- Технические особенности эксплуатации зелёных зданий
- Экологически чистые материалы: проблемы
- Формирование покупательского спроса
- Перспективы развития

Особенности сертификации

- Строительные зелёные стандарты в системах BREEAM, LEED и других
- Основные измеряемые параметры: экономичность, экологичность, безопасность, комфорт возводимых зданий и сооружений
- Правовое регулирование за рубежом и в РФ. Существующие ГОСТы. Экологическое сотрудничество

Стандарт ISO 25745 (энергоэффективность)

- Проекта международного стандарта ISO 25745
- ГОСТ Р 54764-2011. Лифты и эскалаторы. Энергетическая эффективность



Moscow
Business School
Leadership Energy

Практикум «Проведение выборки эффективных вариантов реализации проектов экодевелопмента»