



Открытые образовательные ресурсы (ООР): понятие, виды, преимущества

Проект “Открытые образовательные ресурсы: новая реальность для вузов Кыргызстана”

1 июль 2014г. – 30 июня 2015г.

Начало движения ООР

Движение к открытию образовательных ресурсов появилось в 1990-х годах, а в 2001 году приобрело всемирный масштаб, когда Массачусетский технологический институт (MIT) запустил проект OpenCourseWare (Открытая среда курсов), открыв свободный доступ к материалам своих учебных курсов, став флагманом движения по созданию и распространению ООР.

Что такое Открытые Образовательные Ресурсы

ОТКРЫТЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ – это учебные и научные ресурсы, существующие в открытом доступе или выпущенные под лицензией, которая разрешает их бесплатное использование и модификацию третьими лицами, т.е. это любые виды общественно доступных информационных материалов, которые можно копировать, модифицировать, создавать на их основе новые.

Особенности ООР

- бесплатный доступ;
- возможность использования, переработки и перераспределения материалов другими пользователями;
- учебно-методическая или научная направленность материалов;
- поддержание различных форматов и носителей для представления материалов;
- опубликование на условиях открытой лицензии учебных и научных материалов;
- минимальные ограничения при работе с ООР.

Элементы ООР

- полный электронный курс обучения;
- методические материалы;
- учебные модули;
- учебные пособия, практикумы;
- видео- и аудиоматериалы;
- тесты, контрольные задания;
- программное обеспечение;
- другие материалы, инструменты или технологии, направленные на обеспечение (поддержку) доступа к знаниям.

Компоненты Электронного курса обучения

- **Программа курса:**
 - Перечень тем и подразделов дисциплины с кратким описанием;
 - Требования к уровню компетенции слушателей курса;
 - Методические рекомендации по изучению дисциплины;
 - Календарный план;
 - Краткое описание каждого мероприятия в календарном плане дисциплины;
 - Краткое описание системы баллов и оценок.
- **Учебное пособие или курс лекций.**
- **Тексты для чтения.**
- **Презентации.**
- **Видео-лекции.**
- **Тесты.**
- **Практикумы.**

Особенность Электронного курса обучения

Особенность Электронного курса обучения -

это наличие в курсе тестовых или экзаменационных

заданий, предназначенных для самопроверки

полученных знаний

Преимущества ООР

Для пользователей:

- открытость и доступность информационных материалов;
- возможность самостоятельной творческой и исследовательской деятельности;
- предоставление электронной среды для дистанционного обучения;
- способ повышения квалификации для тех, кто уже получил основное профессиональное образование.

Преимущества ООР

Для автора:

- возможность бесплатного размещения в Интернете авторского материала;
- адаптировать ресурсы к местным условиям, переводить их;
- создавать ресурсы совместно с коллегами, совершенствовать методику преподавания;
- обмен опытом и образовательными методиками;
- более широкое распространение авторского материала и повышение индекса цитируемости.

Преимущества ООР

Для университетов:

- обеспечение открытого доступа к образовательному контенту и научному потенциалу;
- популяризация качественных исследований и учебно-методических материалов университета;
- рост авторитета и значимости университета,
- привлечение большего количества абитуриентов;
- снижение затрат на разработку учебных ресурсов.

Преимущества ООР

Для страны:

- демонстрация образовательной системы страны;
- привлечение студентов-иностранцев;
- образованное общество;
- развитая страна.

Спасибо за внимание !

Тренер проекта: Ирина Смирнова
Директор библиотеки КРСУ
e-mail: vis@krsu.edu.kg