

Анотація
на дипломну роботу «**Future Technologies**»
з електронною бібліотекою"

У роботі обґрунтована необхідність створення мережі науково-дослідницьких веб-сатів для здійснення реального реінжинірингу високих технологій з презентацією спеціалізованого веб-сайту «**Future Technologies**», яких створений на безкоштовній платформі nethouse.ru , як і вся мережа науково-дослідницьких веб-сайтів на uCoz.ru (ефективно працює з 2009 року).

Показана можливість використання вже розробленого програмного середовища, площадки G-Global, а також необхідність переходити на платні платформи, які надають більшу самостійність адміністраторам спеціалізованих веб-сайтів.

Annotation
thesis on "Development of a web-site «Future Technologies»
e-library "

In this paper, the necessity of creating a network of research Web-Page to implement real reengineering of high technology with the presentation of a specialized website "Future Technology», which was created on a free platform nethouse.ru, like the rest of the network research web-pages on uCoz.ru (works effectively from 2009).

The possibility of using already developed software environment, G-Global, and the need to move to pay platforms that provide greater autonomy to administrators specialized websites.

Аннотация
на дипломную работу «Разработка веб-сайта «Future Technologies» с
электронной библиотекой»

В работе обоснована необходимость создания сети научно-исследовательских веб-сайтов для осуществления реального реинжиниринга высоких технологий с презентацией специализированного веб-сайта «Технологии Будущего», созданного на бесплатной платформе nethouse.ru, как и вся сеть научно-исследовательских веб-сайтов uCoz.ru. Показана возможность использования уже созданной программной среды, площадки G-Global, а также необходимость переходить на платные Интернет ресурсы.