

Дигиталните библиотеки и електронното обучение в Софийския университет

Анна Ангелова, Красен Стефанов, Андрей Бояджиев

КОНФЕРЕНЦИЯ
*НЕОБХОДИМИ СЪПКИ ЗА ПО-БЪРЗОТО И ПО-
ЕФЕКТИВНОТО ИНТЕГРИРАНЕ НА БЪЛГАРИЯ В
ЕВРОПЕЙСКОТО НАЧИНАНИЕ „ЕУРОПЕАНА“*
ПЛОВДИВ 23 - 24.04.2010

Видове информационни ресурси

- информационни портали
- блогове
- електронни курсове
- дигитални библиотеки
- академични списания
- библиотечно-информационна система на Университетска библиотека
- сайтове за социални мрежи

Тенденции

- използване на свободни продукти и/или продукти с отворен код
- избор на продукти, които поддържат най-новите стандарти и препоръки в областта на уеб технологиите
- коопериране между отделните факултети и звена на университета
- интегриране на разнообразни информационни ресурси

Културно наследство

- Множества от хранилища: SUDigital, Telamon, Bibliotheca Slavica и др.
- Видове ресурси:
 - ♦ карти
 - ♦ ръкописни материали
 - ♦ архиви
 - ♦ епиграфика (Telamon)
 - ♦ периодични издания
 - ♦ музейни колекции
 - ♦ редки и ценни книги
 - ♦ фотоархиви
 - ♦ аудио записи
- дигитализация на фондовете на Централна университетска библиотека

Научна информация

- първата научна библиотека в България с най-големия действащ електронен каталог от 1992 г. (над 320 000 записа)
- дигитална библиотека с резултати от научната дейност
- електронни научни списания
- портали за търсене и споделяне на научна информация

Електронни учебни ресурси

- Единна система за електронно обучение (Moodle)
- Библиотечна система за електронно обучение в системата Alerph
- Програми за електронно обучение на бакалаври, магистри, докторанти и постдокторанти
- Платформа за подпомагане обучението на учители в Европа (Share.TEC)



Технологии