



НАБИС



ФОНДАЦИЯ  
НАЦИОНАЛНА АКАДЕМИЧНА  
БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННА  
СИСТЕМА

## Цели и задачи в краткосрочен и дългосрочен план

Динчо Кръстев,  
*Изпълнителен директор  
на Фондация НАБИС*



## R2 - Доклад на Библиотеката на Конгреса на САЩ

- **Изоставането при каталогизирането расте**
- **В Северна Америка има капацитет, който може да поеме адекватно потребностите от каталогизиране като цяло**
- **Кооперативното каталогизиране все още не е реализирало своите потенциални възможности**
- **Все още съществува широко разпространено нежелание да се приемат каталожните записи от друга библиотека**

## OCLC. Анализ на информационната среда за 2003: Идентификация на моделите.

Определение за “култура на преценката”.

Три основни тенденции характеризират съвременния потребител на информация, уверено сърфиращ в съвременния виртуален свят:

- Self-sufficiency
- Satisfaction
- Seamlessness

Съвременният потребител на информация най-често избира Web-а пред библиотеката за да търси информация, независимо от преценката и загрижеността на Библиотекаря относно верността и качеството на тези ресурси.



## Начало на проекта

- ✓ Разработка на проекта от Динчо Кръстев – 2008г.
- ✓ Начало - юни 2009г., с подкрепата на Фондация Америка за България (<http://www.americaforbulgaria.org>)
- ✓ Учредители:
  - Централна библиотека на БАН
  - Софийски Университет “Св. Климент Охридски”
  - Американски университет в България

## Цел на проекта

- ✓ Единен своден онлайн каталог на академичните (университетски и научни) библиотеки в България:
  - интегрирано търсене през Интернет
  - електронен достъп до информационните ресурси
- ✓ Налагане на единни библиотечни стандарти
- ✓ Изравняване на нивото на автоматизация на библиотеките
- ✓ Повишаване качеството на обслужване на читателската аудитория

## Софтуерни решения на фирма ExLibris

- ✓ Primo – за откриване и предоставяне на библиографска информация
- ✓ Aleph – интегрирана библиотечна система за управление на книжни колекции
- ✓ DigiTool – за управление на дигитални колекции
- ✓ MetaLib – за метатърсене
- ✓ SFX – за изграждане на връзки към информационни източници, предоставяни по електронен път

## Повишаване на квалификацията на библиотечните специалисти

- ✓ Според нивото на компетентност:
  - библиотекари
  - систем-библиотекари
  - систем-администратори
- ✓ Формат MARC21 – неговото използване и адаптирането му в българските библиотеки
- ✓ Приложните продукти на фирма ExLibris – тяхната функционалност и работата с тях в българските условия



## Условия за участие

- ✓ Ниво на автоматизация
- ✓ Качество на библиографските записи
- ✓ Желание за сътрудничество





- Членовете на НАБИС ще си споделят не само метаданни.
- Те ще споделят, ще имат общи инфраструктури и услуги.
- Разходите при подобен кооперативен подход са по-малки от тези при отсъствие на кооперативност.

• Data sharing practices governed by *Guidelines for the Use and Transfer of OCLC-Derived Records*

THEN:

“A model based upon the value in the creation and control of data”

NOW:

A model based upon the value in the exchange and linking of data



# DigiTool

**Digital collections are accessible through a variety of interfaces, including the native DigiTool interface, the Primo® discovery and delivery application, institutional portals, e-learning systems, and custom interfaces built by the institution.**

**DigiTool allows the user to enjoy the richness of digital resources—whether by zooming into a high quality image or viewing a complex index structure of a digital object.**

**The highly customizable user interface enables the library to showcase the unique characteristics of specific collections.**



# DigiTool

Using DigiTool, libraries are able to consolidate disparate collections in one system that supports best practices for digital asset management and maintenance, replacing ad-hoc solutions and protecting against loss and misuse.

DigiTool streamlines digital asset management processes from ingestion to metadata editing, collection organization, and access right management, enabling libraries to administer the growing volume of digital collections while minimizing the use of resources.

Faculty and non-library staff have direct access to the system, allowing them to share material either via deposit or discovery. This local and global collaboration serves to reduce library overhead and encourage the use of library-sanctioned digital repositories instead of localized ad-hoc solutions. Support for library standards and built-in integration with other Ex Libris products, e.g., Aleph®, Voyager®, MetaLib®, SFX®, and Primo, makes DigiTool an integral part of the library infrastructure and facilitates the incorporation of digital resources into your library services.

## Някои основни въпроси върху които трябва да се размишлява и дискутира

- Кооперативни норми – какви са най-подходящите принципи и практики за кооперативно генериране и споделяне на метаданни, инфраструктури и услуги и как трябва да се споделят разходите по поддръжката на подобна система?
- В какъв вид тези норми трябва да бъдат оформени?
- Трябва ли тези норми да имат доброволен или задължителен характер?
- На какви принципи и норми трябва да бъде основано ползването на тези данни, инфраструктури и услуги от потребители външни за обединението, инвестиращо в създаването на данните, инфраструктурите и услугите?
- Какво може да направи и прави подобно обединение устойчиво във времето?



ФОНДАЦИЯ  
НАЦИОНАЛНА АКАДЕМИЧНА  
БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННА СИСТЕМА

нас ни спонсорира



AMERICA FOR BULGARIA  
FOUNDATION  
Фондация Америка за България

ПОСЕТЕТЕ НАШИЯ САЙТ:

<http://www.nalis.bg>