

НАБИС: сътрудничество в консорциума

НАБИС



ФОНДАЦИЯ
НАЦИОНАЛНА АКАДЕМИЧНА
БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННА
СИСТЕМА

Клик към знанието

Екатерина Дикова

София, 26 март 2015 г.

Фейсбук

- Информирайте за новини/събития във вашата институция!
- Следете, коментирайте, споделяйте!

Ютюб

- Видеоупътвания за търсене в СК НАБИС
- Интервюта с представители на експертния съвет и екипа на НАБИС
- Репортажи от събития



Сайт

- Новини
- Годишните отчети и др. – в “За нас”
- Бюлетин. **Ако имате предложение за нови получатели на бюлетина – пишете ни!**
- Страница “Асоциирано членство”
- Страница “Библиотечни стандарти”

Въпроси/ коментари по съдържанието на сайта? Пишете ни незабавно!



Своден каталог НАБИС

Линкът трябва да бъде на сайта на всяка библиотека!
Засега е на сайтовете на 19 библиотеки:

- | | |
|---------------------------|----------------------|
| - СУ-УБ | - АУ-Пловдив |
| - ЦБ-БАН | - РНБ-В.Търново |
| - АУБ | - МГУ |
| - ВУЗФ | - НВУ |
| - НБУ | - РБ-Русе |
| - ЦМБ | - ЦАИ |
| - НБ-Пловдив | - ВДУ "Св. Тривелий" |
| - ТУ-София | - САБ |
| - ТУ-София, ф.
Пловдив | - РБ-Бургас |
| - Столична | |

Кампания “5-те най-търсени заглавия”

- Мотивирайте читателите си да се включат!
- Засега е анонсирана на сайтовете само на:
 - СУ-УБ
 - ЦБ-БАН
 - УАСГ
 - РБ-Бургас
 - МУ-Пловдив
 - МУ-Варна
- През март темата е медицина
- През април е без тема, всеки участник ще прави своя класация – да го анонсираме!

Модул за междубиблиотечно заемане

11 библиотеки правят поръчки чрез модула:

– НБУ	227	– АУБ	6
– ПУ	62	– ТУ-София	5
– РБ-Русе	53	– АНЦС	4
– ЦБ-БАН	22	– СУ-УБ	3
– НБ-Пловдив	9	– РБ-В.Търново	1
– ИУ-Варна	7		

Модул за междубиблиотечно заемане

14 библиотеки изпълняват поръчки чрез модула:

– Библиотеки-СУ	185	ИУ Варна	1
– НБ-Пловдив	81	ПУ	1
– Библиотеки-БАН	50	РБ-Бургас	2
– Столична	37	РБ-В.Търново	1
– НБУ	16	РБ-Русе	5
– АУБ	10	СА Свищов	2
– АНЦС	2	ТУ Варна	1



ФОНДАЦИЯ
НАЦИОНАЛНА АКАДЕМИЧНА
БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННА СИСТЕМА

Клик към знанието

Да поддържаме връзка:

ekaterina.dikova@nalis.bg

тел: 029811483