



BS USARB

Biblioteca Științifică a Universității de Stat „Alec Russo” din Bălți

<http://libruniv.usarb.md>



**IGOR
AFATIN -
50 *de ani*
PASIUNE
ȘI FIDELITATE**

IGOR AFATIN a venit în Biblioteca univerversară în anul 1989, odată cu începutul informatizării. De la funcția de șef serviciu în anul 2005 a avansat la postul de director adjunct Informatizare. Datorită cunoștințelor profesionale, insistenței și dorinței de a implementa noile tehnologii în munca bibliotecarilor, fidelității sale, astăzi Biblioteca se poate mândri cu o bună funcționare a sistemului TinLib, obținerea rapoartelor solicitate, cu o administrare eficientă a rețelei, cu accesarea Internetului, cu elaborarea și menținerea mai multor programe automatizate dedicate în vederea raționalizării proceselor info-bibliotecare.



Elena Harconița, directorul BȘ USARB

**Născut la
01 aprilie 1965,
or. Bălți
Republica Moldova**



Familia, copilăria



Tatăl și bunelul



Împreună cu părinții



Tatăl Boris....



Igor la 4 ani



A crescut și fiica Olga...

Rude apropiate la începutul sec. XX

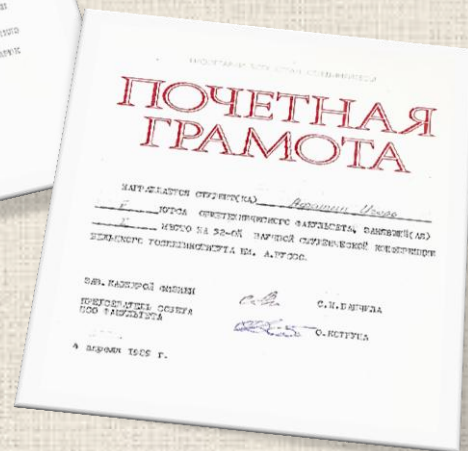
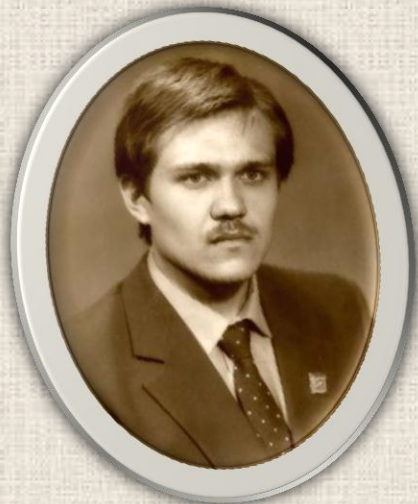
Educație

- Institutul Pedagogic de Stat „Alec Russo” din Bălți, Facultatea de Fizică și Matematică, Specialitatea Fizică și Disciplini Tehnice, 1989



- Școala Medie nr. 8 , mun. Bălți, Moldova, 1982

Anii de școală și universitate

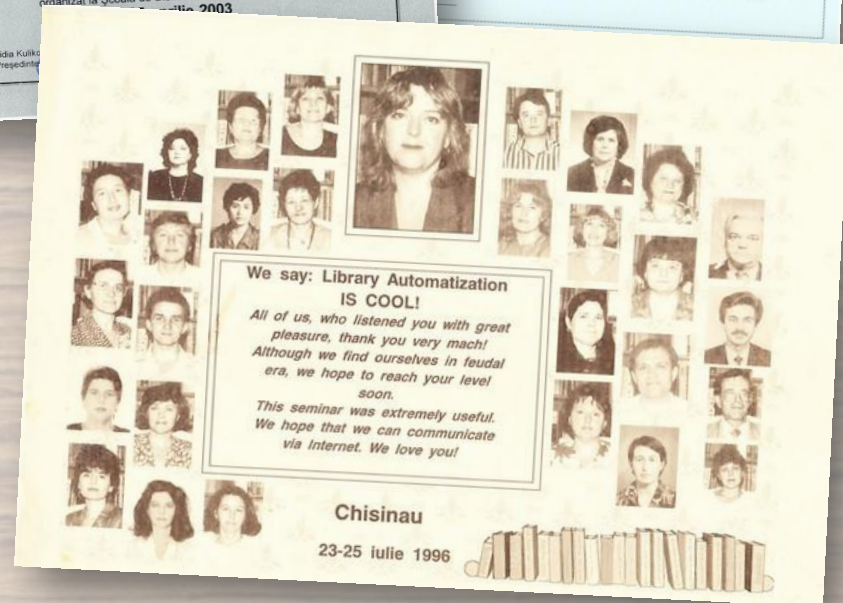
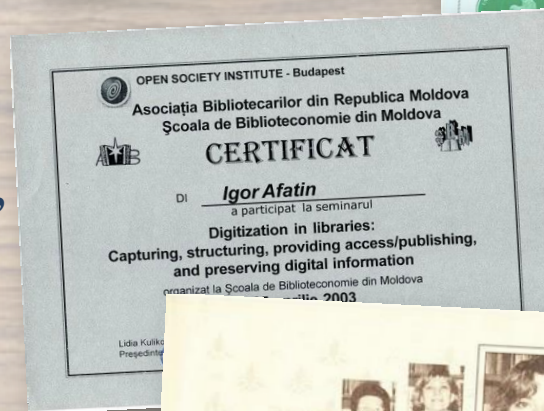


Formare profesională continuă 1989-2015

- Cursuri de formare profesională de scurtă durată „Managementul inovațional al instituțiilor infodocumentare”;
- „Tehnologiile informationale in bibliotecii: probleme cotidiene si căi de solutionare”: Conferința ABRM;
- Seminarul de informare Programul Cadru 7 al Comunității Europene de dezvoltare a cercetării și tehnologiilor;
- Limba engleză pentru bibliotecari, Universitatea de Stat „Alecu Russo” din Bălți, Proiectul Fundației SOROS;
- „Evoluția și perspectivele asocierii Republicii Moldova cu Uniunea Europeană”: Masa rotundă



- „Implementarea tehnologiilor IR (repozitorii instituționale): Sistemul DSpace;
- Ședințele Consorțiului SIBIMOL, platforma TinRead (modulele OPAC, Catalogare, Circulație etc.) ;
- Servicii moderne de bibliotecă, Școala de Biblioteconomie din Moldova;
- „Digitization in libraries: Capturing, structuring, providing access / publishing and preserving digital information: seminar;
- Использование международных информационных ресурсов, лингвистическое обеспечение библиотечно-информационных систем, ŞBM;
- We say : Library Automatization is Cool"! (Chisinău);
- Cursuri de instruire în spațiul național și internațional (Iași).





„Managementul inovațional al instituțiilor infodocumentare”, 2014: Curs de formare profesională continuă



Stagieri, 1989-2015 - Moldova, România, Lituania, Letonia , Rusia

- **Proiectul TEMPUS: Information Services for Improvement Study Quality, MISISQ: lansat în luna martie 2014 la Biblioteca Universității de Științe Medicale din Kaunas, Lituania;**
- **„Necesitățile informaționale ale utilizatorilor de biblioteci astăzi” și Conferința „Cultura informațională: implicarea bibliotecilor”, conferință susținută de Dr. Hermina G. B. Anghelescu, School of Library & Information Science Wayne State University Detroit, Michigan, Conferința ABRM;**
- **„Noile oportunități în utilizarea bazelor de date EBSCO”: Conferința lui Andrei Socolov, Reprezentantul Companiei EBSCO Publishing, Conferința Consorțiului REM;**
- **„Implementarea tehnologiei IR (repozitorii instituționale): Sistemul DSpace”, ASEM, Chișinău;**
- **Programul Cadru al Comunității Europene de dezvoltare a cercetării și tehnologiilor, Academia de Științe a Moldovei.**



**Proiectul Information Services for Improvement
Study Quality, MISISQ: Proiect TEMPUS,
Kaunas, Lithuania, 2014**





În proces de implementare a Proiectului MISISQ, la Biblioteca Științifică a Universității Tehnice din Riga, Letonia, 2015



Experiența profesională

- 2005 – prezent, Director adjunct Informatizare și activități în rețea, Biblioteca Științifică a Universității de Stat „Alecu Russo” din Bălți;
- 1989-2005 – Șef Serviciu Informatizare



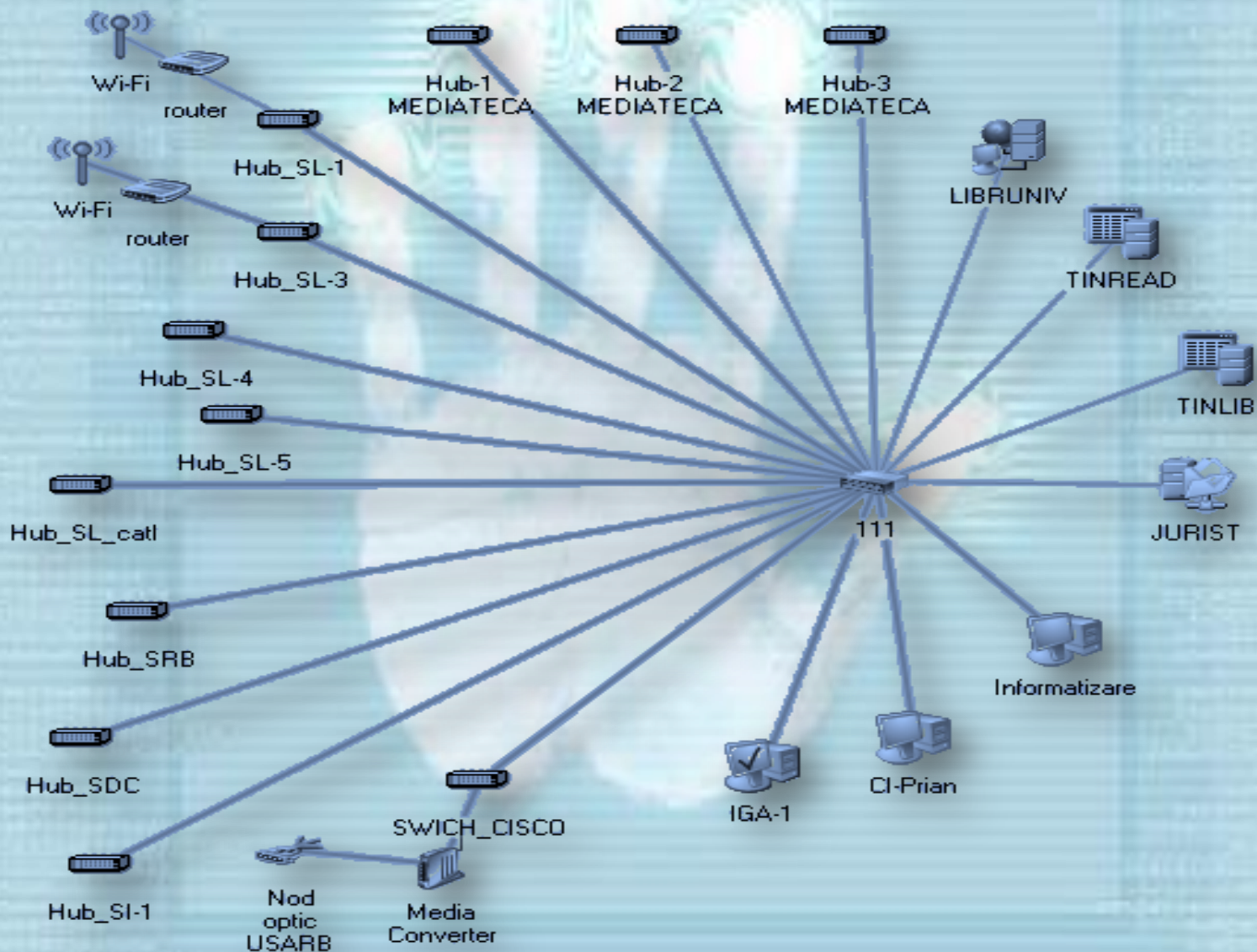
Spiritul dinamic și profunzimea abordării subiectelor cercetate, devotamentul și angajamentul profesional, experiența, cunoștințele și loialitatea lui Igor Afatin contribuie la realizarea eficientă a obiectivelor propuse.

Succesele remarcabile au fost obținute grație competenței, meticulozității, capacității de a percepe și soluționa cele mai complexe probleme.

Direcții de activitate

- **Implementarea instrumentelor on-line de informare, cercetare, comunicare a serviciilor Bibliotecii.**
 - Administrarea paginii WEB a Bibliotecii Științifice USARB
 - Webmastering site-urilor revistelor:
 - Bibliouniversitas@ABRM.md - revista bibliotecilor universitare din Republica Moldova
 - Confluente Bibliologice – revista de biblioteconomie și științele informării a Bibliotecii Științifice USARB
- **Extinderea bazelor de date bibliografice locale**
 - Dezvoltarea și aplicarea programelor de gestiune a bazelor de date *StatisticaBȘ USARB, Fondul de Schimb, SumarScanat, Evidență echipament tehnic și alte materiale;*
 - Implementarea programelor dedicate: *Permis, Admiterea, Anuar, Barcode, Barcode-Retro.*
- **Mentenanța rețelei LAN**

Gestionarea rețelei informaționale a Bibliotecii Științifice USARB



Pagina web, inițiată în anul 2001, a cunoscut mai multe versiuni





PROPUNERI PENTRU ACHIZIȚIE

* Titlu:			
* Autor / Editor:			
Editura:			
Loc publicare:			
Anul apariției:			
ISBN:			
Suport:	<input checked="" type="radio"/> hîrtie	<input type="radio"/> audio/video	<input type="radio"/> electronic
Data:	26-Martie-2015		


Vă rugăm să completați datele Dvs personale:

Sînteți utilizatorul Bibliotecii noastre? DA / NU


* Numele și prenumele:

* adresa e-mail / telefon

Categorie utilizator: Facultatea de: Catedra de:

Întroduceți codul din imagine 

FORMULAR DSI (Difuzarea selectivă a informației)

* Numele și prenumele:	<input type="text"/>
	Categorie utilizator: <input type="text"/>
	Facultatea de: <input type="text"/>
	Catedra de: <input type="text"/>
* adresa e-mail / telefon contact:	<input type="text"/>
* Tema de cercetare:	<input type="text"/>
	* Scopul: <input type="text"/>
	Termeni: <input type="text"/>
	Data: 26-Martie-2015
<p>Întroduceți codul din imagine  <input type="text"/></p>	

ARHIVA. BULETIN INFORMATIV ACHIZIȚII RECENTE

Tema	Anul 2014					
	01 - 02	03 - 04	05 - 06	07 - 08	09 - 10	11 - 12
Generalități	<input checked="" type="checkbox"/> 32	<input checked="" type="checkbox"/> 33	<input checked="" type="checkbox"/> 14	<input checked="" type="checkbox"/> 9	<input checked="" type="checkbox"/> 24	<input checked="" type="checkbox"/> 26
Informatică. Matematică. Fizică. Tehnică și tehnologii. Medicina.	<input checked="" type="checkbox"/> 19	<input checked="" type="checkbox"/> 133	<input checked="" type="checkbox"/> 87	<input checked="" type="checkbox"/> 8	<input checked="" type="checkbox"/> 149	<input checked="" type="checkbox"/> 64
Filosofie. Logică. Etică	<input checked="" type="checkbox"/> 2	<input checked="" type="checkbox"/> 14	<input checked="" type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 20	<input checked="" type="checkbox"/> 6
Psihologie și Pedagogie	<input checked="" type="checkbox"/> 19	<input checked="" type="checkbox"/> 65	<input checked="" type="checkbox"/> 32	<input checked="" type="checkbox"/> 17	<input checked="" type="checkbox"/> 147	<input checked="" type="checkbox"/> 20
Religie	<input checked="" type="checkbox"/> 4	<input checked="" type="checkbox"/> 8	<input checked="" type="checkbox"/> 5	<input checked="" type="checkbox"/> 1	<input checked="" type="checkbox"/> 9	<input checked="" type="checkbox"/> 2
Științe sociale (sociologie, demografie, statistică, politologie, istorie)	<input checked="" type="checkbox"/> 40	<input checked="" type="checkbox"/> 87	<input checked="" type="checkbox"/> 83	<input checked="" type="checkbox"/> 24	<input checked="" type="checkbox"/> 94	<input checked="" type="checkbox"/> 134
Economie. Management	<input checked="" type="checkbox"/> 62	<input checked="" type="checkbox"/> 34	<input checked="" type="checkbox"/> 35	<input checked="" type="checkbox"/> 11	<input checked="" type="checkbox"/> 185	<input checked="" type="checkbox"/> 12
Drept. Jurisprudență	<input checked="" type="checkbox"/> 93	<input checked="" type="checkbox"/> 42	<input checked="" type="checkbox"/> 51	<input checked="" type="checkbox"/> 7	<input checked="" type="checkbox"/> 83	<input checked="" type="checkbox"/> 95
Științe naturale. Chimie. Biologie. Botanică. Zoologie. Agricultură. Geografie	<input checked="" type="checkbox"/> 142	<input checked="" type="checkbox"/> 21	<input checked="" type="checkbox"/> 20	<input checked="" type="checkbox"/> 11	<input checked="" type="checkbox"/> 33	<input checked="" type="checkbox"/> 67
Artă. Divertisment. Sport	<input checked="" type="checkbox"/> 30	<input checked="" type="checkbox"/> 73	<input checked="" type="checkbox"/> 25	<input checked="" type="checkbox"/> 13	<input checked="" type="checkbox"/> 33	<input checked="" type="checkbox"/> 63
Științe filologice	<input checked="" type="checkbox"/> 181	<input checked="" type="checkbox"/> 252	<input checked="" type="checkbox"/> 372	<input checked="" type="checkbox"/> 50	<input checked="" type="checkbox"/> 297	<input checked="" type="checkbox"/> 651

E-RESURSE / Arhive științifice <<<

ARHIVE ȘTIINȚIFICE

[arXiv.org e-Print archive](http://arxiv.org)

Baza de date de preprinturi din toate domeniile fizicii, matematicii, științelor neliniare, informaticii, biologiei cantitative, finanței cantitative și statisticii. Oferă acces liber la 740.366 e-preprinturi. arXiv este menținut de Universitatea Cornell.

[Mathematical Physics Preprint Archive](http://mathpreprint.org)

Este o arhivă electronică de lucrări de cercetare în fizica matematică și domenii conexe.

[An Archive for Preprints in Philosophy of Science](http://philsci-archive.net)

PhilSci-Arhiva, o arhivă electronică de preprinturi în filosofia științei. PhilSci-Arhiva include texte din toate domeniile filosofiei științei, inclusiv filosofia generală a științei, filosofia științelor particulare (fizică, biologie, chimie, psihologie, etc), filosofia feministă, etc.

[Institute for Mathematical Sciences Preprint Server](http://mathpreprint.org)

Arhiva de preprinturi disponibile on-line a Institutului de Științe Matematice din Stony Brook, SUA. Puteți naviga prin preprinturile IMS selectând anul publicării.

[CogPrints](http://cogprints.org)

Arhivă de ePrint-uri de lucrări din Științele Cognitive: domeniile psihologie, neuroștiințe, și lingvistică.

[HighWire Press free content](http://highwirepress.com)

HighWire Press este cea mai mare arhivă de full-texte gratuite din lume! Participă la publicarea on-line a 2 118 739 full-texte a articolelor gratuite din 6 706 692 articole total. Propune 34 de site-uri cu perioadă de probă gratuită, și 61 site-uri complet gratuite, 283 site-uri cu reviste vechi, și 1342 site-uri cu vizualizare contra cost.

[Nobel Prize Internet Archive](http://nobelprize.org)

Arhiva laureatilor Premiului Nobel

[e-Print archive](http://eprint.org)

Arhiva electronică a Fondului Științific American a Laboratorului Los-Alamos de pe lângă ministerul Energetic SUA în colaborare cu Institutul pentru Fizică Teoretică și Experimentală din Rusia ce propun lucrări științifice din fizică, matematică, informatică, publicate sau urmând a fi publicate în formă de full-text.

[eScholarship Repository](http://scholarshiprepository.org)

Webmastering site-urilor revistelor



Biblioteca Științifică a Universității de Stat „Alec Russo” din Bălți

Confluente Bibliologice

Revista de biblioteconomie și științele informării



Despre noi
Redacția
Autori
Arhiva
Contact

Autori

Ababi Lilia
Aculova Taisia
Afatin Igor
Ambroci Tatiana
Amoașii Ana
Babii Vladimir
Baciu Gheorghe
Balan Natalia
Balnicu Alexandru
Barbăroș Veronica
Belcovscaia Galina
Birliac Rodica
Budișteanu Alexandru
Buruiană Letița
Caduc Dora
Cazacu Gabriela
Căărăș Angela
Cecan Svetlana
Cernencu Mihail
Chepta Silvia
Cheradi Natalia
Chira Oxana
Chitoroagă Valentina
Ciobanu Petru
Ciobanu Silvia
Ciornaia Irina
Corgneci Ludmila
Costin Ludmila
Cosumov Dorina
Cristian Elena
Crugiovan Lina
Cucu Adela

RECOMANDĂRI PENTRU AUTORI

Articolele al căror conținut se înscrie în aria revistei vor fi expediate redacției, prin e-mail, ca fișier atașat, la adresa elena.harconita@mail.ru

Articolele vor fi redactate în Word 2007. A4, margini: sus 2 cm, jos 2 cm, stînga 2,5 cm, dreapta 2 cm, anchet 1,27 cm, subsoț 1,27 cm. Font: Arial, mărimea 11. Spațiile la un rând.

Lucrarea trebuie să fie complet editată folosind fontul Arial, în conformitate cu:

- o Titlul - majuscule bold 11 pt, centrat;
- o 2 rânduri goale libere;
- o Autorul - sub titlu, dreapta, se indică prenumele (cu litere minuscule) și numele (cu majuscule) autorului (autorilor), precum și denumirea instituției calificative și experiența în domeniul biblioteconomiei și științei informării, fotografie, adresa de e-mail a autorului (autorilor); font 11 pt.
- o Abstract, 11 pt, italic.
- o 1 rând gol;
- o 3-5 cuvinte - cheie, 11 pt, italic;
- o 1 rând gol;
- o textul integral al documentului.

- Alințele la 1 cm.
- Titlul capitolelor și subtitlurilor trebuie să fie în 11 pt, majuscule bold, aliniat la 1 cm.
- Paragrafele trebuie să fie aliniate la 1 cm.
- Figurile, graficele și tabelele vor fi centrate și incluse în cuprinsul lucrării.
- Conținutul tabelului va fi scris utilizând 11 pt, iar titlul coloanelor va fi scris cu caracter 11 pt, bold. Fiecare tabel trebuie să fie numerotat cu cifre arabe (alinare dreapta 11 pt), să aibă un titlu (11 pt centrat) și sursa datelor (sub tabel).
- Titlul tabelului, graficelor se vor plasa deasupra tabelului.
- Titlurile figurilor se vor plasa sub figură.
- Numărul tabelelor, graficelor sau figurilor (atunci când este necesar) vor fi menționate în text într-o paranteză (fig. nr.1); (tabelul nr.1)
- Referințele urmează a fi redactate conform Standardului ISO 690:2012 Informare și documentare – Reguli pentru referințe bibliografice și citări la resurse de informare

Referințele vor fi plasate la sfârșitul lucrării, două „enter” în jos, în ordinea alfabetică a numelui primului autor. Vor fi numerotate și vor conține toate resursele utilizate în text. Asigurați-vă că fiecare referință



REVISTA BIBLIOTECILOR UNIVERSITARE DIN REPUBLICA MOLDOVA

ibliouniversitas@ABRM.md

Redacția Despre noi Arhiva Autori Contact

ISSN 1857-4920



SUMAR

PERSONALITĂȚI REMARCABILE ÎN BIBLIOTECONOMIE

TEORIE ȘI PRACTICĂ

INFORMATIZARE, TEHNOLOGII

EVENIMENTE

IN MEMORIAM

PROFESIONALIZARE

Nr. 1, 2012

SUMAR

PERSONALITĂȚI REMARCABILE ÎN BIBLIOTECONOMIE

Ion STOICA
Rodica AVASILOAIE
BIBLIOLOGIA E UN TERITORIU ÎN CARE SE ÎNTĂLNESC TOATE VALENȚELE CULTURALE. INTERVIU CU ION STOICA, DR., PROF. UNIV., PROFESOR CONSULTANT LA FACULTATEA DE LITERE A UNIVERSITĂȚII DIN BUCUREȘTI, CONDUCĂTOR ȘTIINȚIFIC LA ȘCOALA DOCTORALĂ DE LA FACULTATEA DE LITERE A UNIVERSITĂȚII BUCUREȘTI

TEORIE ȘI PRACTICĂ

Viorica LUPU
CONCEPTUALIZĂRI PRIVIND BIBLIOTECA CA SISTEM

Elena HARCONIȚA
MANAGEMENTUL PARTICIPATIV ÎN ASIGURAREA EFICIENȚEI ACTIVITĂȚII BIBLIOTECII

Сания Салихановна БАТТАЛОВА
БИБЛИОТЕКА И ПОЛЬЗОВАТЕЛИ – ПРИМЕНЕНИЕ ЭТНОГРАФИЧЕСКОГО ПОДХОДА ДЛЯ ВОВЛЕЧЕНИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ В ПРОЦЕСС ОБСУЖДЕНИЯ, ФОРМИРОВАНИЯ И РАЗВИТИЯ БИБЛИОТЕЧНЫХ СЕРВИСОВ

Viorica LUPU
PRODUSELE ȘI SERVICIILE DE BIBLIOTECĂ



Biblioteca Științifică a Universității de Stat „Alec Russo” din Bălți

Confluente Bibliologice

Revista de biblioteconomie și științele informării



Despre noi
Redacția
Autori
Arhiva
Contact

2014 nr. 1.2 (05 – 34)
2013 nr. 3.4 (03 – 34)
2013 nr. 1.2 (01 – 32)
2012 nr. 4 (00)
2012 nr. 3 (29)
2012 nr. 2 (28)
2012 nr. 1 (27)
2011 nr. 3.4 (05 – 26)
2011 nr. 1.2 (02 – 24)
2010 nr. 1.4 (19 – 22)
2009 nr. 3.4 (17 – 18)
2009 nr. 1.2 (15 – 16)
2008 nr. 3.4 (13 – 14)
2008 nr. 1.2 (01 – 12)
2007 nr. 3.4 (09 – 10)
2007 nr. 1.2 (07 – 8)
2006 nr. 4 (8)
2006 nr. 3 (8)
2006 nr. 1.2 (3 – 4)



REVISTA BIBLIOTECILOR UNIVERSITARE DIN REPUBLICA MOLDOVA

ibliouniversitas@ABRM.md

Redacția Despre noi Arhiva Autori Contact

ISSN 1857-4920



SUMAR

PERSONALITĂȚI REMARCABILE ÎN BIBLIOTECONOMIE

TEORIE ȘI PRACTICĂ

INFORMATIZARE, TEHNOLOGII

EVENIMENTE

IN MEMORIAM

PROFESIONALIZARE

INFORMATIZARE, TEHNOLOGII

SITE-UL BIBLIOTECII ȘTIINȚIFICE MEDICALE PRIN PRISMA CRITERIILOR DE CALITATE (Cecilia DOBREA, Angela GHEORGHÎȚA)

BIBLIOTECA UNIVERSITARĂ ÎN VIAȚA VIRTUALĂ A STUDENTULUI (Mihaela STAYER)

INFORMATIZAREA ȘI MODERNIZAREA SERVICIILOR BȘ USARB ÎNTR-UN PĂTRAR DE VEAC (Igor AFATIN, Tatiana PRIAN)

BIBLIOTECA ÎN ERA INTERNETULUI. TENDINȚE ȘI PROGNOZE (Vera OSOIANU)

ROLUL INOVAȚIONAL AL BIBLIOTECII UNIVERSITARE ÎN MEDIUL EDUCAȚIONAL MODERN (Elena HARCONIȚA)

FIȘIERE DE AUTORITATE LA BIBLIOTECA ȘTIINȚIFICĂ USARB: AUTORI/ PERSOANE FIZICE (CADRE DIDACTICE / BIBLIOTECARI) / COLECTIVITĂȚI, ENTITĂȚI GEOGRAFICE CU ROL DE AUTOR (Lina MIHALUȚA)

UTILIZAREA TEZAUURULUI MULTILINGV EUROVOOC: EXPERIENȚE ALE BIBLIOTECII ȘTIINȚIFICE ASEM (Silvia HABAȘESCU)

INDEXAREA PE SUBIECTE. INDEXAREA DOCUMENTELOR CU PRIVIRE LA UNELE OBIECTE GEOGRAFICE: EXPERIENȚE BĂLTENE (Taisia ACULOVA)

CREAREA VEDETELOR DE SUBIECT ÎN PROGRAMUL SPECIALIZAT DE BIBLIOTECĂ Q-SERIES. EXPERIENȚA UPS_ION CREANGĂ (Adela NEGURĂ)

DE LA BLOGUL BIN (BIBLIOTECI DE ÎNVĂȚĂMÎNT DIN NORD, BĂLȚI, A ABRM) - LA BLOGUL FIECĂREI BIBLIOTECI ȘCOLARE DIN MUN. BĂLȚI (Elena STRATAN)

AWstats – contor de trafic



Statistici pentru:
libruniv1

- Summary
- Când:**
- Monthly history
- Days of month
- Zilele săptămânii
- Ore (Timp server)
- Cine:**
- Countries
- Toată lista
- Gazde
- Toată lista
- Ultima vizită
- IP nerezolvat
- Roboți/Motoare de căutare
- Toată lista
- Ultima vizită
- Navigare:**
- Visits duration
- Statistici zilnice
- Downloads
- Toată lista
- Contor vizualizări
- Toată lista
- Pagină de intrare
- Exit
- Sisteme de operare
- Versiuni
- Necunoscute
- Browsere
- Versiuni
- Necunoscute
- Referiri:
- Refering search engines
- Refering sites
- Căutare
- Search Keyphrases
- Search Keywords
- Alte:

Ultima actualizare: 30 03 2015 - 12:01

Reported period: Mar 2015 OK



Summary

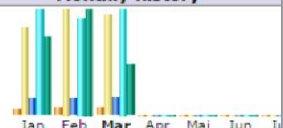
Reported period: Luna Mar 2015

Prima vizită: NA

Ultima vizită: 30 03 2015 - 11:50

	Vizitatori unici	Numărul de vizite	Procent	Accesări	Octeți
Traffic viewed *	102	1,365	29.86 %	125,353	2,52 GB
Traffic not viewed *	67	1,038	75.74 %	54,138	1,37 GB
* Not viewed traffic includes traffic generated by robots, worms, etc.					

Monthly history



Sisteme de operare (Primele 10)

Necunoscute

Sisteme de operare	Accesări	Procent
Windows	181,500	93.5 %
Linux	7,799	4 %
Necunoscute	2,802	1.4 %
Macintosh	1,930	0.9 %
Unknown Unix system	38	0 %
Java	15	0 %
Java Mobile	11	0 %

Roboți/Motoare de căutare (Primele 10)

ultima vizită

Origine	Accesări	Octeți	Ultima vizită
Googlebot	36,449+125	2.52 GB	30 03 2015 - 12:00
MD12bot	28,968+4378	1.37 GB	30 03 2015 - 10:52
Unknown robot (identified by 'bot*')	22,918+318	3.46 GB	30 03 2015 - 11:55
Yandex bot	6,697+140	3.86 GB	30 03 2015 - 11:55
Unknown robot (identified by 'crawl')	2,466+13	327.60 MB	30 03 2015 - 09:23
Mail.ru bot	828+109	526.13 MB	26 03 2015 - 20:19
Yahoo Slurp	818+47	313.75 MB	30 03 2015 - 08:34
Nagios	833	880.18 KB	30 03 2015 - 11:59
BaiDuSpider	739	463.07 MB	30 03 2015 - 10:38
Unknown robot (identified by 'robot')	335+16	20.72 MB	30 03 2015 - 11:46
Alte	1,272+166	109.30 MB	

* Robots shown here gave hits or traffic "not viewed" by visitors, so they are not included in other charts. Numbers after + are successful hits on "robots.txt" files

Visits duration

Numărul de vizite: 1,365 - Medie: 845 s

	Numărul de vizite	Procent
0s-30s	774	56.7 %
30s-2mn	68	4.9 %
2mn-5mn	55	4 %
5mn-15mn	84	6.1 %
15mn-30mn	74	5.4 %
30mn-1h	132	9.6 %
1h+	170	12.4 %
Necunoscute	8	0.5 %

Browsere (Primele 10)

Necunoscute

Browsere	Grabber	Accesări	Procent
	No	125,353	64.5 %
	No	54,138	27.8 %
	No	4,644	2.3 %
	No	4,570	2.3 %
DA/Phone browser)	No	2,128	1 %
	No	1,316	0.6 %
	?	886	0.4 %
	No	694	0.3 %
	No	101	0 %
Phone browser)	No	98	0 %
	No	167	0 %

Conectare de la

Origine	Pagini	Procent	Accesări	Procent
de carte	6,524	21.8 %	11,701	6 %
de căutare - Toată lista	730	2.4 %	6,319	3.2 %
686 / 6,100				
21 / 133				
7 / 45				

ORA – Open Research Archive USARB

Репозиторий Dspace

Войти

Главная

DSpace Repository

DSpace is a digital service that collects, preserves, and distributes digital material. Repositories are important tools for preserving an organization's legacy; they facilitate digital preservation and scholarly communication.

Сообщества DSpace

Выберите сообщество для просмотра его коллекций

- [BIBLIOTECA ȘTIINȚIFICĂ](#)
- [COLECȚIA INSTITUȚIONALĂ](#)
- [FACULTATEA DE DREPT ȘI ȘTIINȚE SOCIALE](#)
- [FACULTATEA DE LITERE](#)
- [FACULTATEA DE ȘTIINȚE ALE EDUCAȚIEI, PSIHOLOGIE ȘI ARTE](#)
- [FACULTATEA DE ȘTIINȚE REALE, ECONOMICE ȘI ALE MEDIULUI](#)
- [ISTORIA USARB](#)
- [MANAGEMENTUL USARB](#)

Recently Added

[Curriculum/Plan de curs la disciplina universitară Filozofia - Problemele filosofice ale domeniului \(Pentru specialitatea administrația publică\) - \(învățămînt cu frecvență la zi și frecvență redusă\)](#)
Jacota-Dragan, Olga (USARB, 2014)

Scopul disciplinei este de a contribui la formarea specialiștilor în domeniul administrației publice.

[Curriculum la unitatea de curs Sociologia mass-media \(învățămînt cu frecvență la zi\)](#)

Поиск в DSpace

[Расширенный поиск](#)

Просмотр

Весь DSpace
[Сообщества и коллекции](#)
[Дата публикации](#)
[Авторы](#)
[Названия](#)
[Тематика](#)

Моя учетная запись

[Войти](#)
[Регистрация](#)

Discover

Авторы
[Nicoresci, Maria \(19\)](#)
[Costin, Iralda \(13\)](#)
[Popa, Mihail \(10\)](#)
[Chira, Oxana \(9\)](#)
[Fotescu, Emil \(9\)](#)
[Abramciuc, Valeriu \(8\)](#)
[Capricea, Valeriu \(8\)](#)
[Baciu, Gheorghe \(7\)](#)
[Briceag, Silvia \(7\)](#)
[Buga, Oleg \(6\)](#)
[... View More](#)

Теме
[curriculum universitar \(44\)](#)
[bibliografii \(22\)](#)
[biobibliografii \(20\)](#)
[profesorii universitari \(19\)](#)
[expozitii \(16\)](#)
[psihologie \(16\)](#)



Search DSpace

[Advanced Search](#)

[Home](#)

Browse

- [Communities & Collections](#)
- [Issue Date](#)
- [Author](#)
- [Title](#)
- [Subject](#)

Sign on to:

- [Receive email updates](#)
- [My DSpace authorized users](#)
- [Edit Profile](#)

- [Help](#)
- [About DSpace](#)

DSpace >

DSpace is Live

Welcome to our digital repository of My University research!

More exciting news to appear here.

Search

Enter some text in the box below to search DSpace.

Communities in DSpace

Choose a community to browse its collections.

- [BIBLIOTECA ȘTIINȚIFICĂ](#)
- [COLECȚIA INSTITUȚIONALĂ](#)
- [FACULTATEA DE DREPT ȘI ȘTIINȚE SOCIALE](#)
- [FACULTATEA DE LITERE](#)
- [FACULTATEA DE ȘTIINȚE ALE EDUCAȚIEI, PSIHOLOGIE ȘI ARTE](#)
- [FACULTATEA DE ȘTIINȚE REALE, ECONOMICE ȘI ALE MEDIULUI](#)
- [ISTORIA USARB](#)
- [MANAGEMENTUL USARB](#)



Search DSpace

[Advanced Search](#)

[Home](#)

Browse

- [Communities & Collections](#)
- [Issue Date](#)
- [Author](#)
- [Title](#)
- [Subject](#)

Sign on to:

- [Receive email updates](#)
- [My DSpace authorized users](#)
- [Edit Profile](#)
- [Help](#)
- [About DSpace](#)

DSpace >

Communities and Collections

Shown below is a list of communities and the collections and sub-communities within them. Click on a name to view that community or collection home page.

- [BIBLIOTECA ȘTIINȚIFICĂ](#)
 - [Articole](#)
 - [Bibliografii](#)
 - [Biobibliografii](#)
 - [Cultura informatiei](#)
 - [Dictionare](#)
 - [Monografii](#)
 - [Multimedia](#)
 - [Profesionalizare](#)
 - [Publicatii periodice](#)
- [COLECȚIA INSTITUȚIONALĂ](#)
 - [Anale, Anuare](#)
 - [Articole](#)
 - [Conferințe, Colocvii, Seminare](#)
 - [Granturi, Proiecte, Rapoarte](#)
 - [Monografii, Studii, Tratamente](#)
 - [Multimedia](#)
 - [Publicatii didactice](#)
 - [Publicatii periodice](#)
 - [Publicatii stiintifice](#)
 - [Publicatii stiintifico-metodice](#)
 - [Teze de doctorat](#)
- [FACULTATEA DE DREPT ȘI ȘTIINȚE SOCIALE](#)
 - [Catedra de Drept](#)
 - [Anale, Anuare](#)
 - [Articole](#)
 - [Conferințe, Colocvii, Seminare](#)
 - [Granturi, Proiecte, Rapoarte](#)
 - [Monografii, Studii, Tratamente](#)
 - [Multimedia](#)
 - [Publicatii didactice](#)



DSpace Software

Membru al colegiului de redacție, redactor Web

B REVISTA BIBLIOTECILOR UNIVERSITARE DIN REPUBLICA MOLDOVA
ibliouniversitas@ABRM.md

[Redacția](#) [Despre noi](#) [Arhiva](#) [Autori](#) [Contact](#)

REDAȚIA

FONDATOR: ASOCIAȚIA BIBLIOTECARILOR DIN REPUBLICA MOLDOVA
SECȚIUNEA „BIBLIOTECI UNIVERSITARE”


COMITETUL ONORIFIC: [Dr. Lidia KULIKOVSKI](#), [Dr. prof. univ., Mircea REGNEALĂ](#), România

COLEGIUL DE REDACȚIE: [Elena HARCONIȚA](#), [Liubovi KARNAEVA](#), [Ludmila COSTIN](#), [Dr. Silvia GHINCULOV](#), [Ecaterina ZASMENCO](#),
[Rodica AVASILOAIE](#), [Zinaida SOCHIRĂ](#), [Zinaida STRATAN](#), [Lina MIHALUȚA](#), [Igor AFATIN](#), [Elena STRATAN](#), [Valentina TOPALO](#),
[Lidia ALEXANCHIN](#)

DESIGN, TEHNOREDACTARE, MACHETARE: [Silvia CIOBANU](#), [Tatiana PRIAN](#), [Svetlana ȘIȘCANU](#)

Igor AFATIN

Colegiul de redacție



Director adjunct Informatare, Biblioteca Științifică a Universității de Stat „Alec Russo” din Bălți, Membrul Comisiei “Informatizare și tehnologii informaționale”, redactor Web
e-mail: iga_ike@mail.ru

Colegiul de redacție



Igor AFATIN

Director adjunct Informatare, Biblioteca Științifică a Universității de Stat „Alec Russo” din Bălți, Membrul Comisiei „Informatizare și tehnologii informaționale”, redactor Web
e-mail: iga_ike@mail.ru

Biblioteca Științifică a Universității de Stat „Alec Russo” din Bălți

Confluente Bibliologice

Revista de biblioteconomie și științele informării

FONDATOR: BIBLIOTECA ȘTIINȚIFICĂ A UNIVERSITĂȚII DE STAT „ALECU RUSSO” DIN BĂLȚI

DIRECTOR: [Elena HARCONIȚA](#)

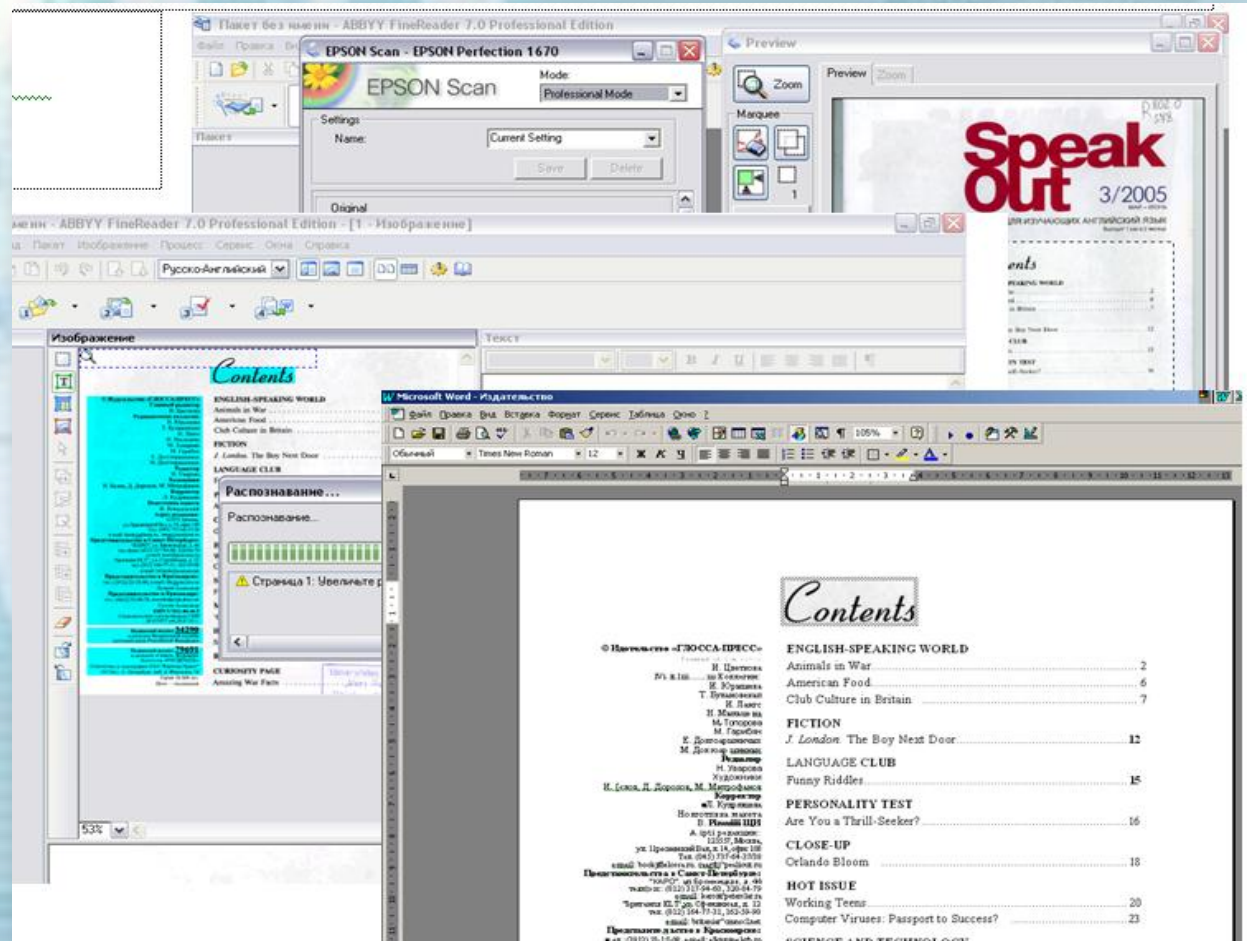
COMITETUL ONORIFIC: [Dr. Alexe RĂU](#), [Dr. Silvia GHINCULOV](#), [Inginer, secretar al Asociației Pro Basarabia și Bucovina, Filiala Galați \(România\), Radu MOTOC](#), [Dr. Maria SLEAHTITCHI](#), [Dr. hab. Nicolae ENCIU](#)

COLEGIUL DE REDACȚIE: [Elena HARCONIȚA](#), [Lina MIHALUȚA](#), [Igor AFATIN](#), [Valentina TOPALO](#), [Silvia CIOBANU](#), [Elena STRATAN](#), [Anna NAGHERNEAC](#), [Lidia ALEXANCHIN](#)

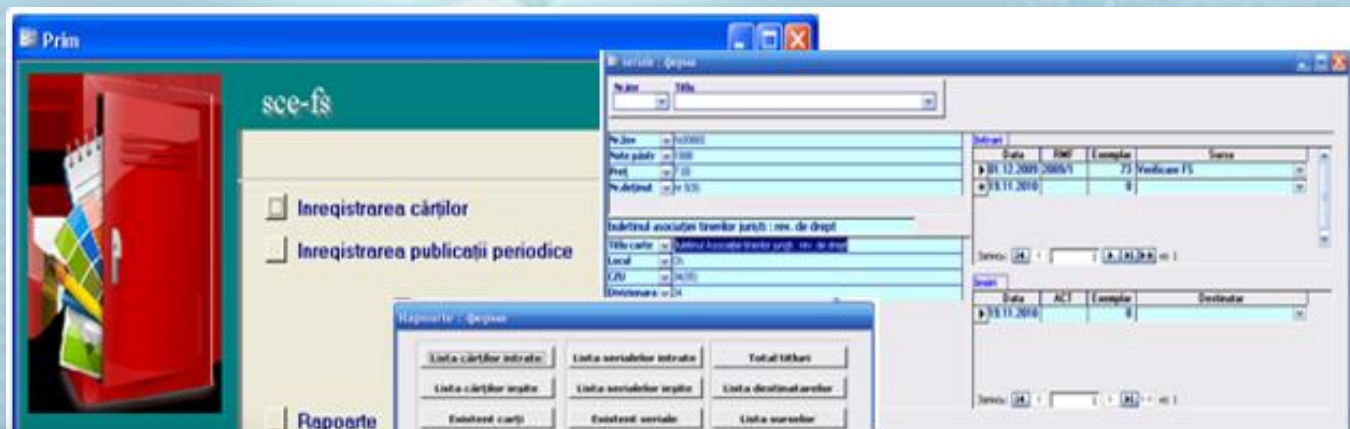
DESIGN, TEHNOREDACTARE, MACHETARE: [Silvia CIOBANU](#), [Tatiana PRIAN](#), [Svetlana ȘIȘCANU](#)

Programme dedicate –baze de date cu acces local

- Sumar Scanat



• BD Fondul de schimb



Domeniu	32	Titlu	Anul	Nr.	Preț	Nr. inv.	Data #	Lege	Diferența
Lettre internationale : rev. trim.	1994	nr.10 vara	3,15	600078	10	0	0	10	
Lettre internationale : rev. trim.	1994	nr.11 toamna	3,15	600079	15	0	0	15	

Domeniu	33	Titlu	Anul	Nr.	Preț	Nr. inv.	Data #	Lege	Diferența
Объединенный журнал «Белые - прилекательный регион»	2005	ed.2	340,00	602148	6	0	0	6	

Domeniu	34	Titlu	Anul	Nr.	Preț	Nr. inv.	Data #	Lege	Diferența
Buletinul Asociației tinerilor juriști : rev. de drept	1998	nr.5(9)	7,00	600065	73	0	0	73	
Buletinul Asociației tinerilor juriști : rev. de drept	1998	nr.8(12)	7,00	600066					
Buletinul Asociației tinerilor juriști : rev. de drept	1998	nr.8(10)	7,00	600063					

Domeniu	37	Titlu	Anul	Nr.	Preț	Nr. inv.	Data #	Lege	Diferența
Gloddidactica : Rev. semestrială	2010	an. 1, nr. 1	24,24	602346					
Sinagmele	2010	an. 1, nr. 1	10,00	602390					

Lista cărților intrate în fondul de schimb în perioada de la 10.01.2010 până la 12.01.2010

Nr.	Invenția	Titlu	Staff	Ex.	Preț	Valoare
1	602305	Conferința anului de Moldova - Autentică, reconstrucții și spectaculoasă! (Album)	2010/98	98	30,00	1480,00
2	602304	Le mai influenți 50 moldoveni în 2009 - influență publică, putere financiară, notorietate		1	90,00	90,00
3	602302	Le mai influenți 50 moldoveni în 2007 - influență publică, putere financiară, notorietate		1	90,00	90,00
4	602301	Le mai influenți 50 moldoveni în 2005 - influență publică, putere financiară, notorietate		1	90,00	90,00
5	602300	Augustul Belșiei		1	195,00	195,00
6	602379	Memoriile lui Ștefan cel Mare		1	190,00	190,00
7	602378	Carte rară în limba română din colecția bibliotecii - Contribuții bibliografice		1	70,00	70,00
		Academia Științelor - București		1	120,00	120,00
		Amnasia - Curățenie	2010/219	1	70,00	70,00
		Introducere în teorie de drept - Text pentru pregătire	2010/92	1	141,06	141,06
		Tratatul internațional, securității și justiției în Europa (1945)	2010/99	5	39,00	195,00
		Publicația de transformarea a UE - Europizarea prin implementarea condițiilor de aderare în	2010/97	7	90,00	630,00
		Statutele de ordine ale Uniunii Europene	2010/98	21	70,00	1470,00
		Tratatul de integrare europeană - Teoria, practică, politici	2010/98	10	100,00	1000,00
		Tratatul de integrare europeană - Tratatul de integrare și politica de integrare și politica de integrare în Euro	2010/98	6	75,00	450,00
		Politica agricolă în Europa	2010/98	6	0,00	0,00
		16	602372			
		17	602373			
		18	602374			
		19	602375			
		20	602376			
		21	602389			
		22	602390			
		23	602392			
		24	602393			
		25	602394			
		26	602395			
		27	602396			

Total exemplare: 232
Valoarea totală: 11129,72

Universitatea de Stat „Alecu Russo” din Bălți
Biblioteca Științifică

str. Pușkin, 38, Bălți, MD 3121 Republica Moldova,
tel/fax: (0231) 2 33 82, e-mail: libruniv@usb.md,
webste: <http://libruniv.usb.md>

Act de transmitere din 03.11.2014

Nr. 2014/11

Prin prezenta se confirmă transmiterea de către BȘU „A.Russo” și recepționarea de către **Ch. DIB ULM** a documentelor difuzate prin schimb în număr de 2 ex., valoarea 170 Lei 14 bani și menționată în stul de evidență a schimbului de documente.

Denumirea publicației	Nr. ex.	Preț	Valoare
logii informaționale - Modulul "Procesorul de texte Microsoft Office W	1	60,54	60,54
ite și inovare în cercetarea științifică", Ediția a 3-a : Materialele Coto	1	109,60	109,60

Total 2 ex. în valoarea de 170,14 Lei

Parteneri destinați

În perioada de la 01.01.2014 până la 12.30.2014

- 1 Ch., Biblioteca AȘ "A. Lupan"
- 2 Ch., Biblioteca Inst. SEM
- 3 Ch., Biblioteca Șt. a USMF "N. Testimțianu"
- 4 Ch., Biblioteca UEF Sport
- 5 Ch., Biblioteca UPS "I. Creangă"
- 6 Ch., CNC
- 7 Ch., DIB ULIM

Amis

Director

Ștefan Hăvonița

Director

Organizația și

Grupul Colegilor

Ban

• BD Statistica BȘ

Circulație : форма

Repartizare 7 Data / Ora 24.02.2014 13:00:38

Categorie	ex.	CZU	ex.	LIMBA	ex.	Gen doc.	ex.	Tip doc.	ex.
original	7		7		7	cărți	7	științifică	7
* original		*		*		* cărți		*	
Total		Total		Total		Total		Total	
7		7		7		7		7	

Repartizare per zi

Запись: 1 из 1

Principal : форма

Data curentă: 25.02.2014 Subdiviziunea: SL-5 Bibliotecar: Turcan Elena

Înregistrare UTILIZATOR
 Setările Locale
 Înregistrare GRUP
 Setările Globale
 Împrumut DOCUMENTE
 SESIUNI
 Asistență INFO
 Raport OFICIU
 Raport GENERAL

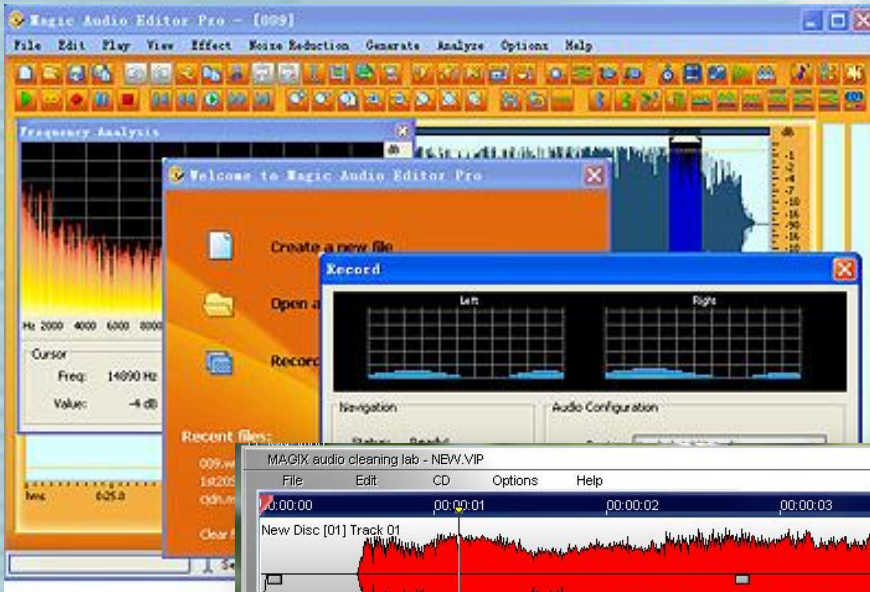
Tot_emczu_sec

Raport statistic in BȘU or. Bălți str. Pușkin 38
In perioada 24.03 - 26.03

Impozantul 6246

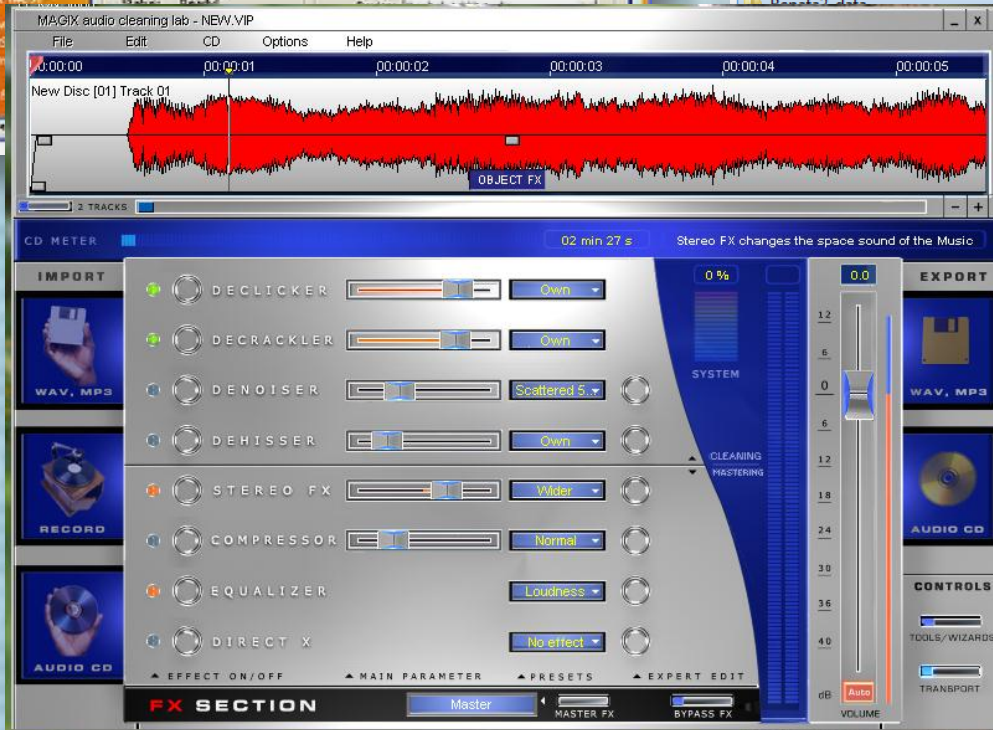
Categoria de impozant	Contabilitate	Gen document	Tip document	Unitate
Impozant	6	CO	statistica	op
electronic	064	ziare	statistica	nu
original	965	reviste	statistica	tr
	02	livr	statistica	nu
	030	cluj	statistica	nu
	070			ucr
	1			en
	1			217
	150.9			
	2			
	31			
	316			
	32			
	33			
	34			
	35			
	36			
	37			
	38			
	39			
	40			
	41			
	42			
	43			
	44			
	45			
	46			
	47			
	48			
	49			
	50			
	51			
	52			
	53			
	54			
	55			
	56			
	57			
	58			
	59			
	60			
	61			
	62			
	63			
	64			
	65			
	66			
	67			
	68			
	69			
	70			
	71			
	72			
	73			
	74			
	75			
	76			
	77			
	78			
	79			
	80			
	81			
	82			
	83			
	84			
	85			
	86			
	87			
	88			
	89			
	90			
	91			
	92			
	93			
	94			
	95			
	96			
	97			
	98			
	99			
	100			
	101			
	102			
	103			
	104			
	105			
	106			
	107			
	108			
	109			
	110			
	111			
	112			
	113			
	114			
	115			
	116			
	117			
	118			
	119			
	120			
	121			
	122			
	123			
	124			
	125			
	126			
	127			
	128			
	129			
	130			
	131			
	132			
	133			
	134			
	135			
	136			
	137			
	138			
	139			
	140			
	141			
	142			
	143			
	144			
	145			
	146			
	147			
	148			
	149			
	150			
	151			
	152			
	153			
	154			
	155			
	156			
	157			
	158			
	159			
	160			
	161			
	162			
	163			
	164			
	165			
	166			
	167			
	168			
	169			
	170			
	171			
	172			
	173			
	174			
	175			
	176			
	177			
	178			
	179			
	180			
	181			
	182			
	183			
	184			
	185			
	186			
	187			
	188			
	189			
	190			
	191			
	192			
	193			
	194			
	195			
	196			
	197			
	198			
	199			
	200			
	201			
	202			
	203			
	204			
	205			
	206			
	207			
	208			
	209			
	210			
	211			
	212			
	213			
	214			
	215			
	216			
	217			
	218			
	219			
	220			
	221			
	222			
	223			
	224			
	225			
	226			
	227			
	228			
	229			
	230			
	231			
	232			
	233			
	234			
	235			
	236			
	237			
	238			
	239			
	240			
	241			
	242			
	243			
	244			
	245			
	246			
	247			
	248			
	249			
	250			
	251			
	252			
	253			
	254			
	255			
	256			
	257			
	258			
	259			
	260			
	261			
	262			
	263			
	264			
	265			
	266			
	267			
	268			
	269			
	270			
	271			
	272			
	273			
	274			
	275			
	276			
	277			
	278			
	279			
	280			
	281			
	282			
	283			
	284			
	285			
	286			
	287			
	288			
	289			
	290			
	291			
	292			
	293			
	294			
	295			
	296			
	297			
	298			
	299			
	300			
	301			
	302			
	303			
	304			
	305			
	306			
	307			
	308			
	309			
	310			
	311			
	312			
	313			
	314			
	315			
	316			
	317			
	318			
	319			
	320			
	321			
	322			
	323			
	324			
	325			
	326			
	327			
	328			
	329			
	330			
	331			
	332			
	333			
	334			
	335			
	336			
	337			
	338			
	339			

• BD Opere Muzicale în MP3



10.1.131 > e > Discvinil

Имя	Дата изменения	Тип
1	21.11.2014 11:23	Папка с файлами
11_data	21.11.2014 11:23	Папка с файлами
Beethoven	21.11.2014 11:23	Папка с файлами
Coşeriu	21.11.2014 11:22	Папка с файлами
Eugen	21.11.2014 11:22	Папка с файлами
Interviu	21.11.2014 11:20	Папка с файлами
interviu cu Coşeriu	21.11.2014 11:20	Папка с файлами
Mediateca_data	21.11.2014 11:20	Папка с файлами
Repete2_data	21.11.2014 11:19	Папка с файлами
	21.11.2014 11:19	Папка с файлами
	11.10.2012 13:13	Звук WAVE
	27.04.2011 13:25	Звук WAVE
	27.04.2011 16:48	Звук WAVE
	05.07.2011 12:18	Звук WAVE
	11.10.2012 17:48	Файл "AUP"
	11.10.2012 13:16	Файл "BAK"
	11.10.2012 13:55	Звук WAVE
	15.10.2012 16:55	Файл "AUP"
	11.10.2012 17:48	Файл "BAK"
	15.10.2012 15:52	Файл "AUP"
	11.10.2012 17:48	Файл "BAK"



Programul de formare a codurilor de bare			
Carti Nou	Neinventariate	Seriale	Fondul de schimb
Barcode Curent 1270809	Barcode Curent B054680	Barcode Curent S000561	Barcode Curent FS02526

- Barcode_Achiziție
- Barcode_Retro
- Permis

Количество страниц. Введите количество страниц. Одна страница содержит 40 этикеток.

Инвентарный номер. Введите первый инвентарный номер из серии цифр.

Formarea Permisului de intrarea

NUME CITITOR	Nr cititor	Data Inreg	Grupa	Facultate	Catedra/Special	An de	Introdus de:
Blasco, Tatiana	N/17269	02.11.2001					
Botnari, Galina Vasile	N/00476	05.09.2009					
Botnaru, Angela Oleg	N/00561	02.11.2001					
Caraman, Ana Eugen	N/17297	02.11.2001					
Cebotari, Adriana Iurie	N/17283	02.11.2001					
Gutu, Cătălina Georgehe	N/17268	02.11.2001					
Gutu, Laura Georgehe	N/17261	02.11.2001					
Lăsnic, Elena	N/17266	02.11.2001					
Moraru, Marcel Mihai	N/17280	02.11.2001					
Mutru, Irina	N/00048	11.09.2009					
Negru, Raisa	N/00481	11.09.2009					
Popov, Nicolae Petru	N/00365	02.11.2001					

Cititorii

UNIVERSITATEA DE STAT "A. RUSSO" BIBLIOTECA ȘTIINȚIFICĂ

PERMIS DE INTRARE

Botnari Galina Vasile

* N / 00476 *

Eliberat: 05.09.2009

- Achiziții recente
- Anuar

Programa Achizitiilor Recente

Numar inventeur: 1278295

Statistica: Baza: Total:

Start

Titluri:	1	2	3	4
Științe socio-umane	3	31	52	35
Științe reale și aplicate	004	51	52	53
Artă	7			
Științe filologice	8			
Filosofie	1			
Religie	2			
Pedagogie și psihologie	159.9	37		
Generalități	0			
Economie	33	65		
Drept	34			
Științe naturale	5			
Informatică				
Biologie				
Colecții Tom Născăni				

1. Babu, Leonida
Război financiar și stabilizarea firmei în economia de piață / Leonida Babu, rec. A Trusevici, Univ. de Stat "A. Russo" din Bălți - Ch. S.n., 2002 - 84 p.

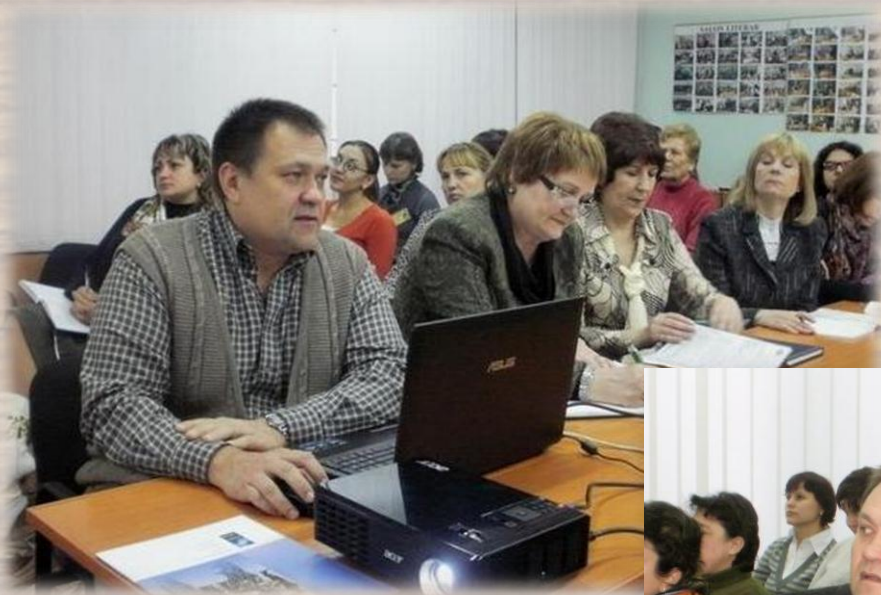
2. 1075.8 / C20
Capoșea, Valeria
Filozofie - man. pentru inv. de învăț. superior / Valeria Capoșea - Ch. AB.C., 2002 - 444 p.
Bibliogr. select. p. 438-443, Total ex.: 0-2, s1-5, s2-13
9975-61-236-6: 35 00 lei

Membru al diverselor comisii și consilii

- Grupul de lucru – responsabil de implementarea softului ALEPH în Proiectul *Information Services for Improvement Study Quality, MISISQ* : Tempus
- Grupul de lucru Consorțiul REM - Resurse electronice pentru Moldova - EBSCO Publishing
- Comisia ABRM Informatizare și tehnologii informaționale
- Membru al Asociației Bibliotecarilor din Republica Moldova
- Membru al Consiliului Administrativ și Consiliului Bibliotecar USARB.
- Membru Comisiei de expertiză a tehnicii de calcul și de multiplicare a USARB.

Participări la manifestări științifice





Publicații

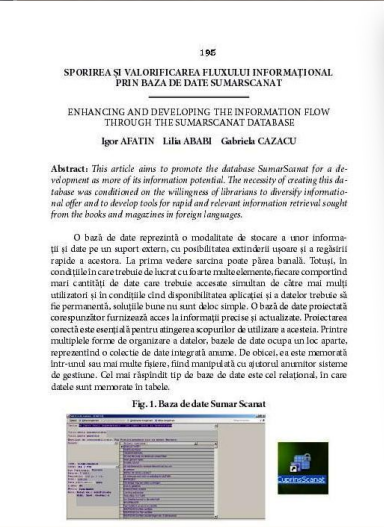
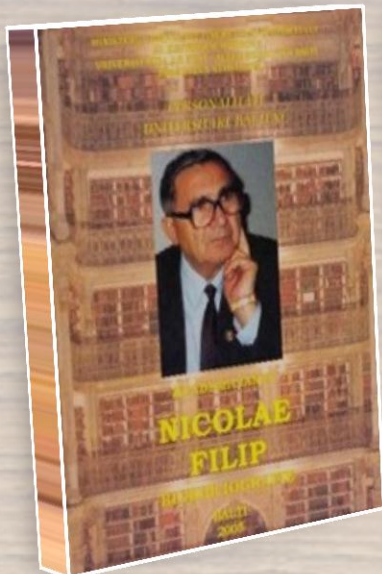
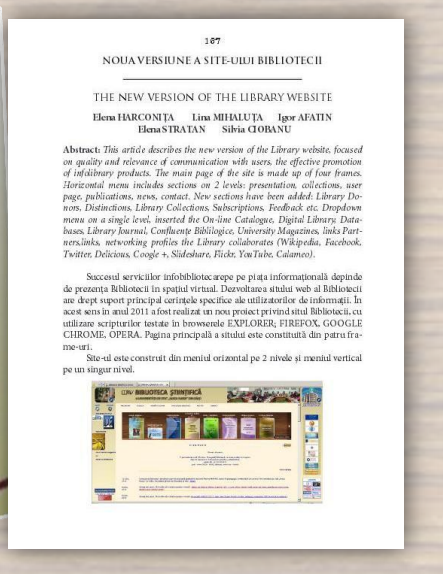
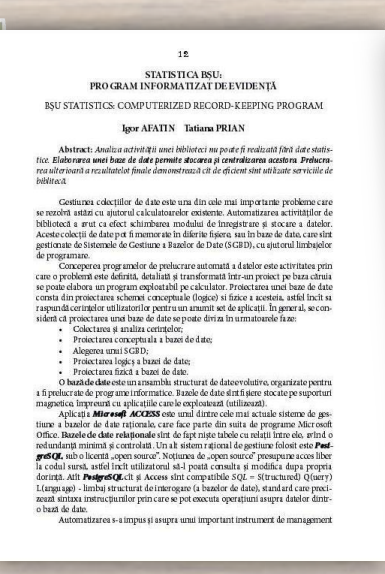
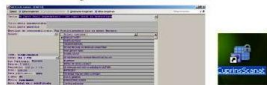


Fig. 1. Baza de date Sumar Scanat



INFORMATIZAREA ȘI MODERNIZAREA SERVICIILOR ÎNTR-UN PAIRAZ DE VEAC COMPUTERIZATION AND MODERNIZATION SERVICES IN A QUARTER CENTURY

IGOR AFAȚIN, TATIANA PRIAN

Abstract: The computerization of the library is not only the technical equipment, but different types of application software, development based on their specialized databases. The article deals with some achievements in this area of the Centre of Information and Network Activities.

Keywords: computerization of library, integrated library systems, information network, database management, systems database, technical equipment, applicative programs.

Prin amplexarea sa informativă, Biblioteca are un rol de importanță strategică în societatea informațională. Împlicată în fluxul informațional, Biblioteca rămâne supusă schimbărilor permanente ce se produc în societate prin funcțiile exercitate, natura colecțiilor și a instrumentelor de informare, căile și metodele de producere și a accesului de informații, varietatea serviciilor oferite și calitatea acestora.

Primi pași în utilizarea efectivă a inovărilor în Biblioteca universitară bălăneană, au fost făcuți în anul 1988. Sistemul procurat AIBS MARC oferea posibilitatea de evidanță a documentelor în baza de date și pe acea în care calcularea în parte. Periodic date se cercușau într-o bază unică. Pentru a lăbna fișele schimbărilor de date în 1992, 4 computere au fost onectate de într-o rețea locală prin programul MICROSOFT WORK GROUP FOR DOS. În anul 1999-1994 procurat de informatare a avansat prin înstarea primului server Novell și achizițarea unui server și programului AIBS MARC. Că adugă a devenit unic, în fișele și dinamic, însă au apărut probleme pe care sistemul nu putea să le soluționeze. Grantul oferit de Fundația SOROS a permis cեսarea unei infrastructurii hardware și achizițarea unui nou soft. În asa mod în anul 1997-1998 are loc înstarea SIB TIBLIB 286, ce a fost proiectat soluționearea unui sir de probleme:

- perfecționarea catalogului electronic;
- îmbunătățirea instrumentelor de căutare;
- asigurarea unui instrument eficient și calitativ;
- deservirea calității a utilizatorilor.

O nouă etapă de dezvoltare a fost realizată în 2001 prin onectarea la Internet, extinderea rețelei locale și instalarea unor servere noi.

NOUA VERSIUNE A SITE-ULUI BIBLIOTECII THE NEW VERSION OF THE LIBRARY WEBSITE

Elena HARCONIȚA, Lina MIHALUȚA, Igor AFAȚIN
Elena STRĂTAN, Silvia COJANĂU

Abstract: This article describes the new version of the library website, focused on quality and relevance of communication with users, the effective promotion of infolibrary products. The main page of the site is made up of four frames. Horizontal menu includes sections on 2 levels: presentation, collections, user page, publications, news, contact. New sections have been added: Library Documents, Databases, Library Collections, Subscriptions, Feedback etc. Dependence menu on a single level, inserted the On-line Catalogue, Digital Library, Databases, Library Journal, Confluence Bibliotec, University Magazines, links Partners, links, networking profiles the Library collaborators (WikiPage, Facebook, Twitter, Delicious, Google+, SlideShare, Flickr, YouTube, Calameo).

Succesul serviciilor infobibliotecare pe piața informațională depinde de prezenta Biblioteca în spațiul virtual. Dezvoltarea site-ului web al Bibliotecii are drept suport principal cerințele specifice ale utilizatorilor de informații. În acest sens în anul 2011 a fost realizat un nou proiect privind site-ul Bibliotecii, cu utilizare scrierilor testate în browserele EXPLORER, FIREFOX, GOOGLE CHROME, OPERA. Pagina principală a site-ului este constituită din patru frame-uri.

Site-ul este constituit din meniu orizontal pe 2 nivele și meniu vertical pe un singur nivel.



STATISTICA BSU. PROGRAM INFORMATIZAT DE EVIDENȚĂ

BSU STATISTICS. COMPUTERIZED RECORD-KEEPING PROGRAM

Igor AFAȚIN, Tatiana PRIAN

Abstract: Analysis activities of a library can be realized from date statistics. Elaboration of a base of data permits storage and control of access. Problems of information and calculation of final documents can be solved using the services of libraries.

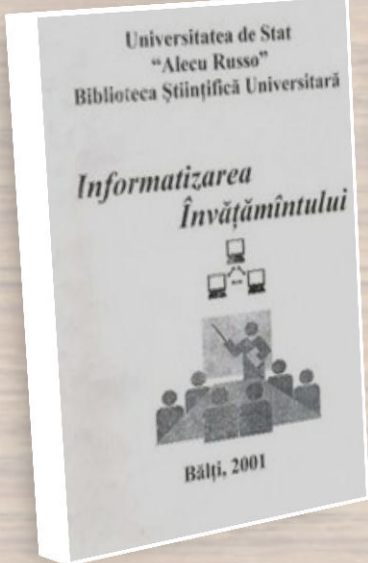
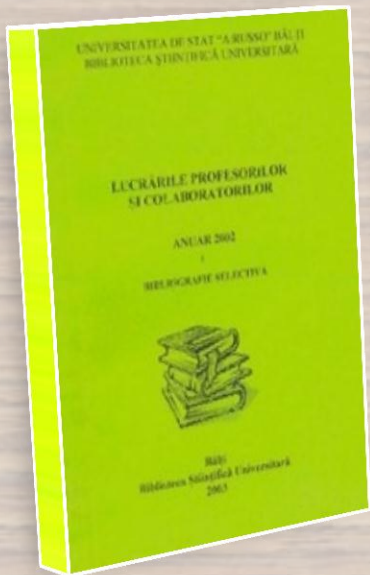
Conștientizarea colecțiilor de date este una din cele mai importante probleme care se rezolvă astăzi cu ajutorul calculatoarelor existente. Automatizarea activităților de bibliotecă a avut ca efect schimbarea modalității de înregistrare și stocarea a datelor. Accesul colecțiilor de date pot fi memorate în diferite fișiere sau în baze de date, care sînt gestionate de Sistemele de Gestionare a Bazelor de Date (SGBD), cu ajutorul limbajelor de programare:

- Colecțarea și analiza centrelor;
- Protecția conceptuală a bazei de date;
- Alegerea unui SGBD;
- Protecția logică a bazei de date;
- Protecția fizică a bazei de date.

O bază de date este un ansamblu de structură de date utilizată, organizată pentru a fi prelucrate de programe informatice. Bazele de date sînt fișiere stocate pe suport magnetice, împreună cu aplicațiile care le exploatează (utilizate).

Aplicația **Microsoft ACCESS** este unul dintre cele mai actuale sisteme de gestionare a bazelor de date raționalic, care face parte din suita de programe Microsoft Office. Bazele de date relaționale sînt de fapt niște tabele cu celuli între ele, orînd o rețea înțelesă și controlată. Un alt sistem raționalic de gestionare folosește **Microsoft Access**, nu b o licență „open source”. Notarea de „open source” presupune acces liber la codul sursă, astfel încît utilizatorul să-l poată consulta și modifica după propria dorință. Alți **Microsoft** și **Access** sînt compatibile SQL – Structured Query Language) (Lingaja) – limbaj structurat de interogare (a bazelor de date), stand arid care descrie sintaxa instrucțiunilor prin care se pot executa operațiuni asupra datelor dintr-o bază de date.

Automatizarea s-a impus și asupra unui important instrument de management



85
**APLICAREA AWS TATS PENTRU MASURAREA EFICIENTEI
 DISEMINĂRII INFORMAȚIEI ȘTIINȚIFICE
 ȘI A RESURSELOR EDUCATIONALE**

AWSTATS APPLICATION FOR MEASURING
 THE EFFECTIVENESS OF DISSEMINATION OF
 SCIENTIFIC INFORMATION AND EDUCATIONAL
 RESOURCES

Elena HARCONIȚA Igor AFATIN Lina MIHALUTA

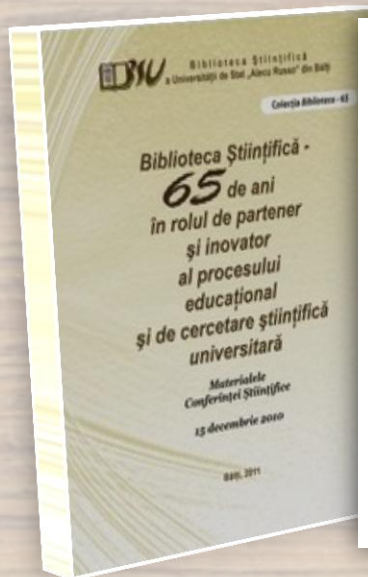
In today's specialized publications often meets expression cultural assessment. Being applied, evaluation of the culture gives us the opportunity to follow the development and support of strategies for evaluation of library resource and infrastructure, the utilization and efficiency of the library, the potential of the institution.

The cultural assessment from the perspectives of management, means ongoing evaluation of the processes and services for their continuously improving in order to satisfy the needs of library users

În publicațiile de specialitate adesea se întâlnesc adesea expresia cultura evaluării. Fiind aplicată, cultura evaluării ne oferă posibilitatea să urmărim dezvoltarea și susținerea strategiilor de evaluare concretă a resurselor și infrastructurii bibliotecare, a utilizării și eficienței Bibliotecii, a potențialului instituției. Prin cultura evaluării, din perspectiva managementului, se înțelege evaluarea permanentă a proceselor și serviciilor pentru a le îmbunătăți mereu în vederea satisfacerii necesităților utilizatorilor și ale bibliotecii.

Aspectele multifuncționale de activități unei biblioteci sunt măsurate cu ajutorul standardului internațional: SM ISO 2786:2009 Informație și documentare Statistici internaționale de bibliotecă (ISO 2786:2006, IDT). În ceea ce privește recomandările pentru colectarea a tot felul de statistici adiționale și electronice. Standardul a fost aprobat în Republica Moldova prin hotărârea INSM nr. 212-ST din 08.09.09, traducerea lui din limba franceză în limba română a fost asigurată de colegii noastre: Larisa Rosca, Lucia Zadravco, Elena Scurtu, Anamaria Arvan.

Da-3 colțurile și calcularea statisticilor tradiționale nu este familiară, atunci definițiile și procedurile de rambursare a resurselor și serviciilor



40

TEHNOLOGII INOVAȚIONALE ÎN DEZVOLTAREA COLECȚIILOR BIBLIOTECII



INNOVATIVE TECHNOLOGIES IN THE DEVELOPMENT OF LIBRARY COLLECTIONS

Igor AFATIN,
 director adjunct Informatică
 Tatiana PRIAN,
 bibliotecar principal

This article talks about the opportunities and benefits of applying information technologies in the process of development of collections in „Alecu Russo” State University Scientific Library. Computerized technological processes performed in the development and implementation of application programs adapting the existing ones to the needs of reasoning, processing and managing the documents at their first stage in Library Management.

Societatea actuală se caracterizează printr-o dezvoltare tumultuoasă a tehnologiilor informaționale în toate sferele activității umane, bibliotecile rămânând a fi instituții destinate acurrării, depozitării și difuzării cunoștințelor în comunitate. Funcția de bază a bibliotecilor universitare este satisfacerea nevoilor de informare a subiecților învățământului superior – de la studenți la cadrele instruite în facultate, prin metodele didactice și colaboratorii antrenanți în activități științifice și redactionale în cadrul comunității universitare. Cu cât acest obiectiv este realizat mai eficient, cu atât statutul lor este mai înalt, precum și perspectivele bibliotecilor pentru viitor devin mai largi. În scopul realizării acestor obiective, bibliotecile sunt nevoite să implementeze tehnologii noi la toate etapele de dezvoltare a colecțiilor.

La etapa informării, poate electronică și Internetul sînt de neînlăcut. Tot mai multe organizații și întreprinderi și creează pagini web. Pe pagina web a Bibliotecii este plasat meniul Pagina eBibliotecii și submeniul Programul ecbib pe prin intermediul căruia utilizatorii Bibliotecii noastre și nu numai, pot face propuneri pentru achiziții de carte. Pentru a expedia mesajul, este necesară completarea câmpurilor


Biblioteca Științifică - USUL 60 L -

- **Pageți Web ale instituțiilor informaționale. Internet în b-biotecl;**
- **Surse b-biografice de informare curentă și retrospectivă;**
- **Surse informaționale: structuri, servicii, resurse;**
- **Genuri de documente. Metode de informare modernă;**
- **Metode de indentificare b-biografice a documentelor .**

Informație prezentată și mai sus deșeg activitatea Bibliotecii privind realizarea obiectivelor Procesului de la Biologia, se rolul de a ajuta studenții și profesorii să modernizeze și să optimizeze procesul de învățămînt conform standardelor internaționale.



**DINAMICA
 INFORMATIZĂRII
 BIBLIOTEII ȘTIINȚIFICE
 A UNIVERSITĂȚII DE STAT
 "ALECU RUSSO"**

Igor AFATIN,
 director adjunct Informatică
 Biblioteca Științifică a USB
 "Alecu Russo"

The first informational programme acquired by the Scientific Library was AIDS MARC. In 1992 four computers were connected into a local network with the help of the MICROSOFT WORK GROUP FOR DOS programme, fact that improved the data exchange. A year later the server Novell was installed, thus passing to a more advanced level of informatizing. The catalogue became unique, dynamic and flexible. In 1998 the Library acquired a new programme the soft TLibLib. More versions of TLibLib were implemented, new servers were added thus spreading the access to information. Today the Library offers access to Internet, national

Publicații pe Internet

REVISTA BIBLIOTECILOR UNIVERSITARE DIN REPUBLICA MOLDOVA
ibliouniversitas@ABRM.md

Redacția Despre noi Arhiva Autori Contact

SUMAR

PERSONALITĂȚI
REMARCABILE IN
BIBLIOTECONOMIE

TEORIE ȘI PRACTICĂ

INFORMATIZARE,
TEHNOLOGII

EVENIMENTE

IN MEMORIAM

PROFESIONALIZARE

AUTORI

AB/BCDEFGHIJKLMNOPQRSUVWXYZ

Ababi Lilia
Aculova Taisia
Afatin Igor
Afon Luba
Avasloaie Rodica
Biriac (Titu) Rodica
Cazacu Gabriela
Cheradi Natalia
Ciubrei Silvia
Cochirca Elena
Cornhenc Ludmila
Cucu Adela
Gangan Irina
Habașescu Silvia
Harconița Elena
Karnaeva Liubovi
Kretaviciene Meile
Lupa Viorica
Mihailuța Lina
Nastas Valentina
Negură Adela
Osioanu Vera
Pintilei Elena
Prian Tatiana
Scherlet Ecaterina
Sobolechi Vera
Stoica Ion
Stratan Elena
Stulman Marina
Topalo Valentina
Топалова Сания Са



Search DSpace

Go

Advanced Search

Home

Browse

Communities & Collections

Issue Date

Search DSpace

Go

Advanced Search

Home

Browse

Communities & Collections

Issue Date

Author

Title

Subject

Sign on to:

Receive email updates

My DSpace authorized users

Edit Profile

Help

About DSpace

DSpace >

DSpace is Live

Welcome to our digital repository of My University research!

More exciting news to appear here.

Search Results

Search: All of DSpace

for afatin

Go

Results 1-2 of 2.

Results/Page 10 | Sort items by Relevance | In order Descending | Authors/record All | Update

Item hits:

Issue Date	Title	Author(s)
2001	Informatizarea învățămîntului : [Bibliogr. selectivă]	-
2002	Lucrările profesorilor și colaboratorilor. Anuar 2002 : Bibliogr. sel.	-

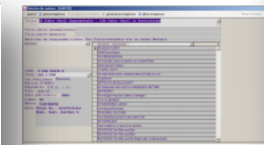
Nr. 1
2013
Bibliouniversitas@ABRM.md

SPORIREA ȘI VALORIFICAREA FLUXULUI INFORMAȚIONAL PRIN BAZA DE DATE SUMARSCANAT

Igor AFATIN

O bază de date reprezintă o modalitate de stocare suport extern, cu posibilitatea extinderii ușoare și a regii vederea sarcina poate părea banală. Totuși, în condiții foarte multe elemente, fiecare comportând mari cantități simultan de către mai mulți utilizatori și în condițiile c a datelor trebuie să fie permanentă, soluțiile bune nu date proiectată corespunzător furnizează acces la în Proiectarea corectă este esențială pentru atingerea sc Printre multiplele forme de organizare a datelor, bazei reprezentind o colecție de date integrate anume. De unul sau mai multe fișiere, fiind manipulată cu ajutorul Cel mai răspîndit tip de baze de date este cel relaționa în tabel.

Fig. 1. Baza de date Sumar S



Baza de date locală MS-Access SumarScanat, lar date autonomă care conține circa 942 sumare digi bile engleză, germană, franceză și rusă . Din colecția Oficiului Documente în Limbi Străine (35 655 articole) și 33 titluri de reviste (692 de numolecția Institutului Goethe, Fondul Wilhelm, cole publică Moldova", Proiectul JDP SUA, Universitatea F

Nr. 1
2012
Bibliouniversitas@ABRM.md

APLICAREA AWMSTAS PENTRU MĂSURAREA EFICIENȚEI DESEMINĂRII INFORMAȚIE ȘI A RESURSELOR EDUCAȚIONALE

ELENA HARCONIȚA, director IGOR AFATIN, director adjuncți Informalizare Lina MIHAILUȚA, director adjuncți

În publicațiile de specialitate astăzi se întâlnește adesea expresia cultura evaluării. Fînd aplicată, cultura evaluării ne oferă posibilitatea să urmărim dezvoltarea și susținerea strategiilor de evaluare corectă a resurselor și infrastructurii bibliotecare, a utilizării și eficienței bibliotecii, a potențialului instituției. Prin cultură evaluării, din perspectiva managementului, se înțelege evaluarea permanentă a proceselor și serviciilor pentru a le îmbunătăți mereu în vederea satisfacerii necesităților utilizatorilor și ale Bibliotecii. Aspectele multifuncționale ale activității unei bibliotecii sunt măsurate cu ajutorul standardului internațional: SII ISO 2786:2009 Informare și documentare Statisticile internaționale de bibliotecă (ISO 2786:2009, I.T1), în care sunt recomandate reguli pentru colectarea a tot felul de statistici tradiționale și electronice. Standardul a fost aprobat în Republica Moldova prin hotărîrea INSM nr. 212-ST din 08.09.09, traducerea lui din limba franceză în limba română a fost asigurată de colega noastră: Larisa Rogea, Luiza Zadravco, Elena Scurtu, Aurelia Aramă.

Dacă colectarea și calcularea statisticilor tradiționale nu este familiară, atunci definițiile și procedurile de numărare a resurselor și serviciilor electronice mai rămîn să fie învățate. Cele mai importante și frecvente întrebări la care își doresc răspuns bibliotecarii sunt următoarele:

- de către cîți utilizatori au accesat un serviciu electronic de bibliotecă?
- cîte documente (fragmente sau elemente de informație) au fost depistate și considerate pertinente?
- număr de sesiuni;
- număr de descărcări (divizate în conținuturi descărcate sau înregistrări descărcate);
- număr de vizite virtuale;
- durata sesiunii;
- număr de sesiuni respinse;
- număr de căutări;
- număr de sesiuni în Internet.

Conform Standardului, toate datele de care avem nevoie, se referă numai la utilizarea colecțiilor din bibliotecă, a site-ului, a catalogului on-line și a accesului la Internet oferit de bibliotecă și nu la utilizarea unor documente disponibile public și gratuit, consultate de utilizatori la posturile Internet ale bibliotecii.

În rapoartele noastre ar trebui să apară deja tabele speciale, pe care ni le propune standardul, în care s-ar face vizibilă eficiența produselor și serviciilor electronice: număr de sesiuni; durata sesiunii; număr de sesiuni respinse; număr de conținuturi descărcate; număr de înregistrări descărcate; număr de căutări (cereri); număr de vizite virtuale; număr de sesiuni în Internet.

Cum s-ar putea obține aceste date, cine trebuie să le genereze și să ni le furnizeze. De la crearea paginii web (care a suferit mai multe versiuni, care și acum este în schimbare) a Bibliotecii Universității Bălteni au trecut 6 ani. Ne dăm bine seama că performanța site-ului nostru, depinde în mare măsură de statistica traficului pe el. Acesta este indicatorul principal prin care se apreciază efortul unui colectiv de bibliotecari de a se integra în circuitul global al informației.

La vizitarea paginii utilizatorii deschiși mai multe fișiere odată, inclusiv cele cu full-texte, cu imagini, baze de date. Aici apare indicile de vizite unice, obținute zilnic ce dau ideea despre cîți oameni vizitează site-ul în orice zi.

Portalul SlideShare



Conferința Științifică aniversară
Biblioteca Științifică a Universității de Stat „Alecu Russo” din Bălți
Asociația Bibliotecarilor din Republica Moldova
CONFERINȚA ANIVERSARĂ
„Biblioteca mai mult decât bibliotecă: integrare, inovare și informare pentru toți”
Sesiune de comunicare: „Tehnologiile informaționale în bibliotecă: probleme
cotidiene și cai de soluționare”
Comisia „Informatizare și tehnologii informaționale”

Tehnologii inovative în dezvoltarea colecțiilor Bibliotecii

Igor AFĂȚIN, director adjunct Informatizare
Tatiana PRIAN, bibliotecar principal, serviciul Dezvoltarea Colecțiilor

Scientific Library of Alecu Russo State University Balts ...
Igor Afatin, Tatiana Prian. Tehnologii inovati...

24 slides



Universitatea de Stat „Alecu Russo” din Bălți
Biblioteca Științifică

COLLOQUIA PROFESSORUM, Tradiție și inovare în cercetarea științifică, Ediția a IV-a,
11 octombrie 2013

Secțiunea : Biblioteca universitară în contextul Societății
Informaționale și a Cunoașterii

**Estimarea site-ului Bibliotecii Științifice USARB -
parte componentă a managementului calității**

Igor AFĂȚIN, director adjunct Informatizare, afatin.igor@usrb.md
Tatiana PRIAN, bibliotecar principal, prian.tatiana@usrb.md
Centrul Informatizare și activități în rețea, BȘ USA RB

Scientific Library of Alecu Russo State University Balts ...
Igor Afatin, Tatiana Prian. Estimarea site-ulu...

17 slides



BIBLIOTECA ȘTIINȚIFICĂ
A UNIVERSITĂȚII DE STAT „ALECU RUSSO” DIN BĂLȚI

Colloquia Bibliothecariorum **IN MEMORIAM FAINA TLEHUCI**, ediția a II-a
Secțiunea: *Biblioteca în viitorul și posibilități infinite*

**TEMA: Informatizarea și modernizarea
serviciilor într-un pătrar de veac**

Igor Afatin, Director Adjunct Informatizare
Tatiana Prian, Bibliotecar Principal,
Centrul Informatizare și Activități în Rețea, BȘ USARB

Scientific Library of Alecu Russo State University Balts ...
Igor Afatin, Tatiana Prian. Informatizarea și ...

24 slides



Biblioteca Științifică a Universității de Stat „Alecu Russo” din Bălți
Asociația Bibliotecarilor din Republica Moldova
CONFERINȚA ANIVERSARĂ
„Biblioteca mai mult decât bibliotecă: integrare, inovare și informare pentru toți”
Sesiune de comunicare: „Tehnologiile informaționale în bibliotecă: probleme
cotidiene și cai de soluționare”
Comisia „Informatizare și tehnologii informaționale”

**Aplicarea AWStats pentru
măsurarea eficienței diseminării
informației științifice și a resurselor
educaționale**

17 noiembrie, 2011

Scientific Library of Alecu Russo State University Balts ...
Elena Harconița, Igor Afatin, Lina Mihaluța. ...

31 slides



Biblioteca Științifică a Universității de Stat „A. Russo”, Bălți

Colloquia professorum TRADIȚIE ȘI INOVARE ÎN CERCETAREA
ȘTIINȚIFICĂ, Ediția a 3-a
BIBLIOTECA UNIVERSITARĂ CONTEMPORANĂ: SPAȚII REALE
ȘI VIRTUALE


SECȚIUNEA: OPORTUNITĂȚI ȘI SERVICII MODERNIZATE
PENTRU UTILIZATORI

**Baza de date înregistrări Muzicale în format
MP3**

Elena Turcan, șef Oficiu Documente Muzicale, grad de calificare
superior
Ariadna Musteață, bibliotecar, grad de calificare II

Scientific Library of Alecu Russo State University Balts ...
Elena TURCAN, Ariadna MUSTEAȚĂ, Igor ...

23 slides



HTTP://LIBRUNIV.USB.MD

Обновление сайта Научной
Библиотеки Университета «А. Руссо»
мун.Балць

Scientific Library of Alecu Russo State University Balts ...
Elena Harconița, Lina Mihaluța, Igor Afatin, ...

9 slides

Referințe

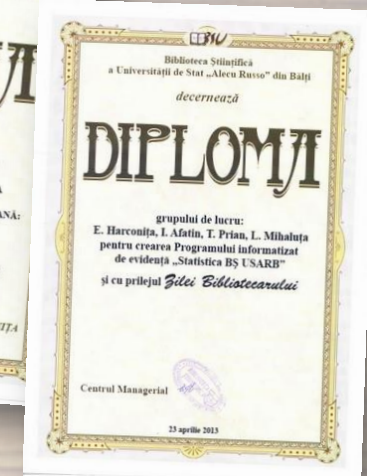
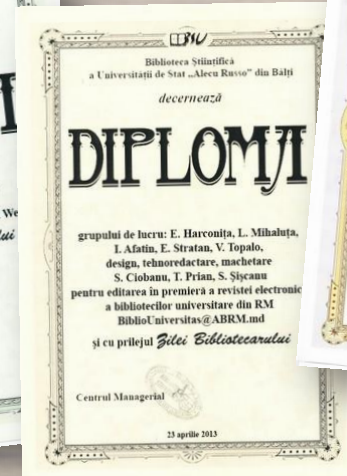
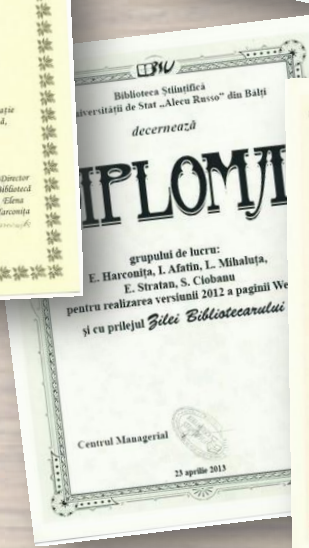
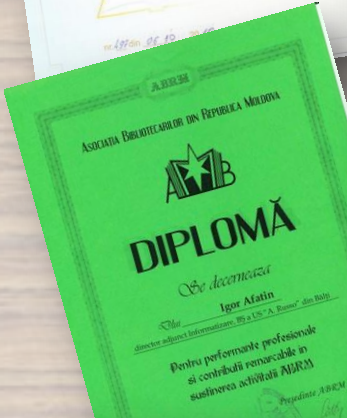
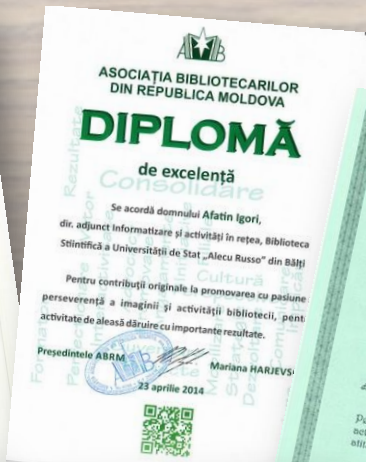






Aprecieri 1989-2015

- Diploma Ministerului Educației a R. Moldova
- Diploma ABRM
- Diploma Rectoratului USARB
- Diploma Administrației BȘ USARB





Pasiune trecută prin viață



В ОДНО ИЮНЬСКОЕ ОТЕЦ И СЫН

воскресенье, утром, на площадке центрального городского стадиона увлеченно запускали мотор модели пилотажного самолета двое. Один — ученик 9 класса средней школы № 8 Игорь Афанин, другой — рабочий завода имени В. И. Ленина Борис Николаевич Афанин.

Отец и сын Оба позавали в те минуты обо всем на свете, поглосщенные возней с моделью. И вот она мощно зарычала, Игорь быстро подхватил кордовую стальную нить и побежал в центр круга, а отец, словно и не пожилой человек, ловко пустил модель, она взмыла в синеву неба и пошла вытворять, как говорится, пилотажные чудеса, послушная воле юного авиамоделиста.

Несколько лет Игорь успешно занимается авиамodelным спортом, изготовил ряд пилотажных моделей, с которыми выступал на республиканских соревнованиях и занимал призовые места. Любовь к авиамodelизму привил сыну и поддерживает ее в нем отец. Начатые с ним занятия Игорь продолжает на городской станции

юных техников. Он награжден почетными грамотами за успешное техническое творчество, которое помогает ему хорошо учиться.

Отцу в радость возиться вместе с сыном над изготовлением и испытанием моделей пилотажных самолетов. Счастливы и сын вниманием отца к его любимому делу. У них общие интересы, глубокое взаимопонимание и уважение друг к другу. Так оно всегда и бывает, когда родители, отец или мать, находят время, чтобы заниматься своими детьми, делить с ними их радости и заботы, поддерживать и умело направлять их интересы. Совместное творчество отца и сына Афанинных — пример, достойный подражания.

В. ТАНЕЕВ.

На снимке: отец и сын Афанины испытывают очередную модель пилотажного самолета.

Фото автора.

Редактор Л. САВИНОВА.



Aviamodelare

СПОРТ ♦ СПОРТ ♦ СПОРТ ♦ СПОРТ



Недавно в Кишиневе финишировал тридцатый чемпионат республики по кордовым моделям. Авиамodelисты нашего города выступили наиболее успешно и в итоге заняли в общекомандном зачете первое место.

Сильнейшие в „малом небе“

Право называться сильнейшим оспаривали свыше ста юных и взрослых конструкторов-любителей. Среди претендентов особо отличился бельчанин, учащийся средней школы № 8 Игорь Афантин. Он занял первое место в классе моделей-копий среди юношей и юниоров до 20 лет, а также второе место по моделям-копиям и третье место по пилотажным моделям среди взрослых.

В день соревнования по скоростным моделям погода не баловала, был ветер, и многие из тех, кто рассчитывал на хорошие результаты, приуныли. Но увидев выходящего на старт самого юного участника соревнования, бельчанина Владимира Романова, взрослые заулыбались: что от малыша можно ожидать? А малыш удивил всех, показав на своей модели скорость в сто километров в час, и завоевал первое место среди взрослых.

Успешно выступили и другие участники нашей команды, подготовка которой отдал много сил наставник В. И. Гусев. На снимке: В. Романов и И. Афантин.



ЛИДЕРЫ БЕЛЬЦКОГО КОРДОДРОМА

РЕПОРТАЖ

В понедельник закончил свою работу 37 чемпионат МССР по авиамodelному спорту, в котором участвовали 16 сильнейших команд республиканского уровня. Впервые такие состязания проводили на кордодроме нашего города, который большие авиамodelисты получили в свое распоряжение в этом году.

Первый день чемпионата не порывал спортсменов погодой — с самого утра зарядил мелкий моросище дождя. Но он все же не был серьезной помехой. В десять часов представилась кишиневской команде — победительница прошлого года поднимала красный флаг соревнований. Состоялось торжественное открытие. Принимавшие на этой церемонии председатель ЦК ДОСААФ МССР генерал-майор В. Н. Шмарилов и заместитель председателя горисполкома М. Г. Ринга обратились к спортсменам с приветствием, пожелали высоких спортивных достижений.

В программу чемпионата входил скоростной полет, гонка пилотаж, воздушный бой, и полет модельной копии. Для бельчичи спортсменов полет не день чемпионата оказался особенно удачным: учащийся ТУ-12 Игорь Доржидзэ занял второе место среди юношей и третье среди взрослых по скоростным моделям. Его самолет развил скорость 133,4 километра в час. В классе пилотажных моделей результаты были еще лучше. Третьим среди пилотов стал восемнадцатилетний Владимир Афантин, не менее интересными, чем воздушный бой, полеты модельной копии, проводившиеся в последний день чемпионата. Некоторые из них достигли степени соответствия оригиналам, что из можно хоть сейчас брать на комбинированные съемки в фильмах. В этом виде состязаний наши авиамodelисты выиграли по все статьи. Первое место среди юношей завоевал ученик 10 класса ЦШ № 5 Велерий Бончук. Его самолет-копия «Титис-юниор» была признана лучшей и по внешнему виду, и по техническим характеристикам. А модели самолета-разведчика Р-1 студента БТИИ Игоря Афантина в воздухе не было равных. Во время полета она сбавляла и увеличивала ход, совершала повороты и вновь взлетала, сбрасывала бомбы, а под конец из ее кабины выбросился разрушительный пилот и над его головой раскрылся купол парашютика.

Чемпионат закончился, судьи подвели окончательные итоги, которые не могут не радовать бельчичи спортсменов: первое место в командном зачете среди взрослых и второе — среди юношей. Директор ВСОУ Евгений Иванович Рачек сказал, что в этом есть большая заслуга не только спортсменов, но и тех, кто всерьез способствовал укреплению базы авиамodelного спорта города.

В. ЧУПРКА.



На снимках: 1. Модель в полете. 2. К старту готовится Гена Блаток. 3. Владимир Мусихин и Игорь Афантин — чемпионы. Фото автора.





«МИР ГЛАЗАМИ ДЕТЕЙ»



Casa de creație a copiilor,
Cercul de aviamodelare, Bălți



«Авиамодельный спорт в Бельцах востребован»

в Доме детского творчества (ДДТ) уже много существует кружок авиамоделирования.

Ведет им Игорь Арафин, который мы и беседуем с ним.

— Почему родом из детства спорт, когда Вы начали заниматься авиамоделированием?

— В детстве, когда я начал заниматься авиамоделированием, мне было около 10 лет. Тогда я увлекался авиамоделированием еще в детстве. Когда-то авиамоделирование началось при Сталине конструкторами. Там я занимался много лет. Участвовал в различных соревнованиях по авиамоделированию с кордовыми моделями самолетов, которые делают из проволоки. Самолетик делается так потому, что летать на кругу и управляются только за счет — корды.

— Почему авиамоделирование популярно не только на городском уровне, но и на республиканском и всесоюзном. На республиканском уровне очень известна Бельцкая команда авиамodelистов, в состав которой входят спортсмены из различных городов, а также были победители всесоюзных соревнований.

— Да, конечно. Все начинающие сперва работают с бумагой и картоном, изготавливают простейшие бумажные авиамodelы. Не поймите, что они делают же самолетики, что умеет каждый ребенок складывать из тетрадного листа. Бумажные модели наших новичков умеют далеко и правильно летать, потому что каждая бумажная деталька точно выверена и измерена и находится на своем месте, что и дает самолету лучшую маневренность.

— Почему пережил второе рождение?

— Когда давно Вы руководите этим кружком авиамodelистов?

— В период, когда в период авиамodelистов увлекались авиамodelами. Однако, в начале 90-х годов, авиамodelы в авиамodelный спорт продолжил создавать авиамodelы самолетов. Спустя некоторое время мне предложили возглавить кружок. Но тут возникли какие-то сложности, и кружок не удалось создать. В эту пору авиамodelы в Бельцах на некоторое время перестало существовать.

— Почему рождение нашего кружка произошло в начале 2000-х годов, когда нам выдано разрешение в Доме детского творчества, где мы проводим занятия. Вот и получается, что

руководку бельцким авиамodelным кружком я уже около 20 лет.

— Кто ваши ученики сегодня? Каков их возраст?

— В секцию мы принимаем детей старше 9–10 лет. Были случаи, когда записывались и первоклассники, но с такими ребятами очень трудно работать, потому что большая часть из них даже ножницами в руках еще не умеют держать. Мальчики ходят на несколько занятий и потом бросают, потому что не справляются с нагрузкой.

— Почему принимаем в кружок детей постарше. Занимаются у нас ребята вплоть до окончания школы. Есть, правда, и такие, кто лишь уже давно закончил, но все равно приходит в кружок и делает отличные модели, они, так сказать, наши старшие друзья. Всего же в кружке сегодня занимаются более 20 ребят.

Старт с бумажных моделей

— И что, пришел к вам третьеклассник и сразу делает маленькую винную самолета?

— Нет, конечно. Все начинающие сперва работают с бумагой и картоном, изготавливают простейшие бумажные авиамodelы. Не поймите, что они делают же самолетики, что умеет каждый ребенок складывать из тетрадного листа. Бумажные модели наших новичков умеют далеко и правильно летать, потому что каждая бумажная деталька точно выверена и измерена и находится на своем месте, что и дает самолету лучшую маневренность.

— Среди ваших учеников только мальчики? Девочки и вам записываются?

— Несколько раз приходили и девочки, но у них сил хватило только на изготовление простых бумажных моделей и самых простых металлических. Еще ни



Игорь Арафин более 20 лет руководит авиамodelным кружком в Бельцах.

одна девочка не продолжила дальше этого — почему-то им кажется очень сложным делом изготовление радиоуправляемого самолета.

С мастерством растут и расходы

— Создание маленькой летающей копии самолета — дорогое занятие?

— Нет, это не очень дорогое увлечение. К примеру, для изготовления простейших моделей из бумаги необходимо минимум 10 листов цветной бумаги. Это будет стоить около 10 леев. А еще необходим клей ПВА. Итого получается, чтобы оснастить ребенка всем необходимым для занятий, родителям придется заплатить 50 леев.

А дальше — больше. Упаковка потолочной пены — 2 штук — 30 леев, палочка цветной пены — по 12–15 леев за каждый меток. В среднем получается около 200 леев.

Отдельный разговор о радиоуправляемых моделях: во-первых, у них дорогие детали, во-вторых, детали в большинстве своем надо заказывать по Интернету, а в-третьих, для них очень проблематично достать топливо — метановый спирт, цена которого достигает 300 леев за литр.

— Участвуют ли ребята со своими моделями в соревнованиях?

— Периодически проводим соревнования среди своих же учеников, чтобы стимулировать ребят к дальнейшей работе и оценить то, что они уже умеют. Не так давно с одним из учеников вернулся из Вадух-луй-Водз, где проводил первый этап Кубка Молдавии по авиамodelному спорту. К сожалению, призового места не заняли, но о себе мы запомним.

В принципе, участие в соревнованиях для нас очень проблематично, особенно в финансовом отношении: не все родители могут себе позволить оплатить транспортные расходы своему ребенку, чтобы он выступил где-то в Бельцах, также необходимо оплатить участие в соревнованиях и так далее.

Нет поддержки государства, есть поддержка родителей

— С какими трудностями авиамodelный кружок сталкивается сегодня?

— Проблем много. Первая проблема — финансирование, точнее, полное его отсутствие со стороны государства. Единственное улучшение — бесплатная земля, которое нам предоставили в ДДТ, куда мы можем приходить и заниматься. За это спасибо.

Вторая проблема: мы работаем только в течение учебного года — с сентября по июль. Летом, когда большая часть детей не знает, чем себя занять, кружку работать не разрешают. А ведь лето — самое подходящее время для запуска моделей, так сказать, это наш сезон, это время проведения соревнований, перед участниками в которых ребята должны потренироваться, но увы...

К проблемам еще можно отнести слишком маленькое помещение для занятий, где одновременно могут мастерить всего несколько человек, отсутствие необходимых инструментов и деталей для изготовления качественных моделей...

Можно еще долго перечислять наши трудности, но не буду больше говорить о грустном. Видите, несмотря на все трудности, радует одно: авиамodelы востребованы среди юных бельчан и их родителей, которые искренне поддерживают увлечение своих детей.

ВИКТОРИЯ ВОРОНЦОВА
v.vorontsova@ddt.org.md
Фото из архива И. Арафина



Авиамodelы бывают разными: всё зависит от фантазии их создателя.



Resurse electronice

- <http://libruniv.usarb.md>
- <http://misisq.usmf.md/index.php/en-us/>
- http://www.abrm.md/menu1_4.html
- <https://www.linkedin.com/pub/igor-afatin>
- <http://www.slideshare.net/...afatin>
- <http://ru.calameo.com/...afatin/books>
- <http://dspace.usarb.md:8080/jspui/>
- <http://esp.md/2014/08/01/aviamodelnyj-sport-v-belcax-vostrebovan/>
- <http://www.aviamodel.ca/>

Realizare:
Tatiana PRIAN, Gherda PALII
bibliotecari principali
Centrul informatizare și activități în rețea
SilviaCIOBANU,
șef Centrul Marketing. Activitate editorială.

2015