

საქართველოს საბიბლიოთეკო
ასოციაციის პროექტები:

eIFL - ელექტრონული ინფორმაცია ბიბლიოთეკებისათვის:

ლიცენზიის მიზნების პროგრამა: სამეცნიერო მოწადებება
ბაზები; ინფორმაცია მსოფლიოს ცოდნილი და
მინიჭებულებები საინფორმაციო წყაროებიდან.

ელექტრონული საბიბლიოთეკო პროგრამები:

- ინტეგრირებული საბიბლიოთეკო სისტემა OpenBiblio (დღა ბიბლიოთეკა);
- ინტეგრირებული საბიბლიოთეკო სისტემა Koha;

ღია პროგრამული სისტემები

- კვანძალების მართვის სისტემა დროპალი Drupal;
- ონლაინ ფურნალების შესაქმნელი სისტემა Open Journal Systems (OJS);
<http://openjournals.gela.org.ge>
- ციფრული ბიბლიოთეკა DSpace
<http://dspace.gela.org/ge/>



პროექტში მონაცენების მისაღებად საჭიროა:

შესაბამისმა ღრგანიზაციამ მიმართოს
საქართველოს საბიბლიოთეკო ასოციაციას

გაწევრიანების და სათანადო რეგისტრაციის
მისაღებად;

- ბიბლიოთეკების თვითონ უზრუნველყოს
მინიმალური კომიუნიკაციული აღჭურვილობა.

ასოციაცია უზრუნველყოფს:

- მსაღლებას;
- ტექნიკურ დახმარებას;
- პრობლემების გადაწყვეტას და კონსულტაციებს;
- ელექტრონული სამუნიციურო მონაცემთა ბაზების
ლიცენზიას და ფურნალების გამოწერის
გაფრენებას შემდეგი წლებისამდების.

სასწავლო დრო:

P
19/802

ასოციაციასთვის მოქმედებს ბიბლიოთეკართა
გადამსაზღვრების კურსები, როგორც ბიბლიოთეკის
ხელმძღვანელების, ასევე რიგითა
ბიბლიოთეკარებისთვისაც.

სასწავლო პროგრამები მოიცავს:

- კლასიფიკაცია – კატალოგიზაციას,
- ბიბლიოთეკების მნიშვნელებს,
- ინტერნეტს და მონაცემთა ბაზებს,
- დაცვისა და რესტავრაციის წესებს,
- ინტეგრირებულ კომპიუტერულ
საბიბლიოთეკო სისტემებს და ა. შ.

გამოიყენეთ

ასოციაცია გამოსცემს პროფესიული საბიბლიოთეკო
გამოცემებს, კურსებს:

- ფურნალი საქართველოს ბიბლიოთეკა";
<http://openjournals.gela.org.ge/index.php/2/index>
 IFLA/UNESCO სახელმძღვანელო სასწავლო
- ბიბლიოთეკებისთვის;
- უნივერსალური ათწილავი კლასიფიკაცია;
- ორნამენა საეცემო ცხრილები;
- კულტურული პრივატობის
ბიბლიოთეკარებისათვის.



საქართველოს საბიბლიოთეკო
ასოციაცია

GEORGIAN LIBRARY
ASSOCIATION

www.gela.org.ge

<http://www.facebook.com/GILISC>

ტელ: 2363413

2331759

2212756

მონაცემთა ბაზების ჩამონათვალი

EBSCHost <http://search.epnet.com/>

EBCSOhost შპრინგ ქსერული საძირხლო სისტემა მრავალი დამატებულებული და მიკულარული სრულყენსტარი მონაცემთა ბაზებით ინჟორმაციის წმინდას მოწმოდებულებისგან.

სახლიდან მიხი გამოიყენეთ შესაძლებელია თუ ეროვნული სამეცნიერო ბიბლიოთეკის საიტიდან:

<http://www.scielab.ge>
კვირის უნივერსიტეტის ურნალები
<http://journals.cambridge.org/>

ოქსფორდის უნივერსიტეტის ფურნალები
<http://www.oxfordjournals.org>

Wiley-Blackwell Standard Journal Collections
<http://onlinelibrary.wiley.com>

BioOne მონაცემთა ბაზა ბიოლოგიის სფეროში
<http://www.bioone.org>

და მრავალი სხვადასხვა მონაცემთა ბაზა თუ კოლეგიუმური წარნები, რომელთან სადაც გადაიღონ ჩართული ურნალებული მიმდინარეობს.

Open Journal Systems (OJS) ღია პროგრამული სისტემა რედაქტირებადი სამუცინირო-აკადემიური ფურნალებისთვის

<http://openjournals.gela.org.ge/>

Open Journal Systems

HOME ABOUT USES REGISTER SEARCH

Home > Open Journal Systems

Open Journal Systems

საქართველოს ჩინამონაცემი
HOME | ABOUT | CONTACT US | REGISTER

საქართველოს კულტურული საზოგადოების ფურნალი
HOME | ABOUT | SUPPORT US | REGISTER

იგი ტექნიკური ინფრასტრუქტურით უზრუნველყოფს არა მარტო ფურნალების სტატიების ინ-ლაინ პრესენტაციებს, არამედ – მომავალისა სანურჯეოთ მსრულებელის სამუშაოს პროცესებსაც, მათ შორისა – სტატიების მიწოდება, რეცეპტორის მასაცალებელიდან გამოპტოვა და ინდუსტრია (სამუშაოლიშ შეტანა) და ა. შ.

ინტეგრირებული საბიბლიოთეკო სისტემა OpenBiblio (ღია ბიბლიოთეკა)



Openbiblio არის მოსამართებელი, ელექტრონული კატალოგის შესაქმნელი საბიბლიოთეკო პროგრამა, განკუთხილია კვრიმი კოლექციების, სამეცნიერო-კლუბთა ინტერიუბების, სასკოლო, საკულტო, ახორციელის და მასმორივი ბიბლიოთეკებისათვის. მასთან შესაძლებელია 60000–მდე წანაწერის გაკვრება, მას აქვთ და გასაცემი ულტერნიული სამუშაოები, უზრუნველყოფს სწრაფ ძირის დოკუმენტის სათაურის, აუტორის ან თემატიკის მიხედვით.

საქართველოს პროგრამა Openbiblio

დაინისტრუმენტია 200-ზე მეტ ინგანიზაციაში საქართველოს მასში:

- საქართველოს საკანტიცეპციო სამართლები;
- საქართველოს ოკულურის სამინისტრო;
- საქართველოს სახალხო დამცველის აპრატი;
- საქართველოს სამეცნიერო წრ. ანდრია პორევაწმიდაშვილის სახელობის ქართული უნივერსიტეტი;
- ზეგადის, წყალტუზის და საშუალის ბიბლიოთეკები;

ინტეგრირებული საბიბლიოთეკო სისტემა Koha

60 000-ზე მეტი საბიბლიოთეკო ფურნალების არსებობის შემთხვევაში უფრო მოსახერხებელია ინტეგრირებული საბიბლიოთეკო სისტემა Koha.

Koha არის OpenBiblio-ზე გადალიშვით მომავალი და ბევრი სერვისის მომცველი პროგრამა,



მას

შეუძლია დამუშაოს 5 მილიონზე მეტი ბიბლიო-გრაფიკული ჩანაწერი, თემატიკულად შეაცემონის მკითხველებს სიახლეები, დაქმაროს ლიტერატურის შეკვეთი და სხვა.

საბიბლიოთეკა ასოციაციის წევრთაგან ეს სისტემა გამართულია:

- თუ ე-წრიული სამუცინირო წიბლითურიაში;
- საქართველოს ეროვნული არქივის ბიბლიოთეკაში;
- თუ ეს კონსოლიდის სერვისმორისის სკოლის (ISET) ბიბლიოთეკაში;
- საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის ბიბლიოთეკაში;
- ჭუალის სამუშაორი ბიბლიოთეკაში;
- თბილისის მეცნიერებლიური უნივერსიტეტის ბიბლიოთეკაში.

პროგრამული სისტემა ღია არქივებისა და ბიბლიოთეკების შესაქმნელად - Dspace

<http://dspace.gela.org.ge/>

Dspace წინმდებარებული მოსფელითი ყველაზე გავრცელებულ პროგრამულ სისტემას სამუცინირო წიბლის ღია არქივების შესაქმნელად, რომელიც უზრუნველყოფს ანგარიშითი დოკუმენტი ინჟორმაციის დაცვას, მოწმო სამოქმედ სისტემას, მიერას ატვირთული ფალების ტექსტში და ა.შ.