

Ilga Rampāne

Primo Discovery –

jauna meklētājprogramma efektīvai informācijas izguvei



Pixabay.com, CCO Creative Commons

No 2017. gada jūnija Latvijas Universitātes (LU) Bibliotēka piedāvā LU studentiem, pētniekiem un vispārīgajam personālam izmantot jaunu informācijas resursu meklētājprogrammu *Primo Discovery* (*Primo*). *Primo* meklētājs ir pieejams LU portāla LU Bibliotēkas sadaļā <http://www.biblioteka.lu.lv/primopar-primopar/>. Lai varētu izmantot *Primo* piedāvātos pakalpojumus, nepieciešams autorizēties ar LU Informācijas sistēmas lietotājvārdu un paroli.

Primo lietojumprogrammai un pakalpojumiem piemīt daudzas svarīgas mūsdienu informācijas tehnoloģiju iespējām un lietotāju vēlmēm atbilstošas iezīmes. Turpinājumā – būtiskākās no tām.

Primo – tas ir plašs un bagātīgs saturs un tūlītēja rezultātu izguve


Primo ir meklētājprogramma, kas nodrošina informācijas resursu meklēšanu no interneta lietotāju tik iecienītā viena meklēšanas lodziņa (1. att.). Tā piedāvā iespēju vienlaicīgi meklēt grāmatas, disertācijas, konferenču materiālus, žurnālus, rakstus un citu veidu izdevumus visā LU Bibliotēkas piedāvātajā informācijas resursu kopā jeb LU iMākonī. LU iMākonis ietver informāciju no elektroniskā koptataloga, LU Bibliotēkas veidotajām datubāzēm (LU publikāciju un vēstures datubāzes, LU noslēguma darbu datubāzes), LU Bibliotēkas abonētājām, kā arī brīvpieejām pieejamām tiešsaistes datubāzēm un repozitorijiem, kuru saraksti ir pieejami LU portāla

LU Bibliotēkas tīmekļa vietnē <http://www.biblioteka.lu.lv/primopar-saraksts/>. E-žurnālu un e-grāmatu meklēšanai vai pārlūkošanai var izmantot *Primo* pakalpojumu “E-resursi A-Z”.

Bagātīgais LU iMākoņa saturs nosaka izgūto rezultātu plašo apjomu (reizēm tas var pārsniegt pat miljonu ierakstu), tāpēc lietotājiem visbiežāk būs nepieciešams rezultātu sarakstu samazināt, t. i., veikt tā pielāgošanu (2. att.). Bet, ja nu izgūtais informācijas apjoms ir nepietiekošs un neapmierina klientu, tad var veikt pretēju darbību – izvērst rezultātus, lai iegūtu plašāku informāciju par izvēlēto tēmu. Iespēja atrast pārsteidzošu informāciju “tikai pēc nejaušības principa” ir viens no aizraujošākajiem *Primo* izmantošanas aspektiem. Šādus atklājumus papildina iespēja izmantot saistīto informāciju, kas paplašina lietotāja izpratni par tēmu vai paver jaunu skatījumu uz aspektiem, kuri iepriekš netika ņemti vērā. Tas savukārt palīdz lietotājiem paplašināt savu studiju un pētījumu apjomu.

Primo ir orientēts uz darbību

Viena klikšķa darbības pogas ļauj lietotājiem ātri un ērti veikt biežāk lietotās darbības. Lietotāji var piekļūt tiešsaistes resursa tekstam, eksportēt bibliogrāfisko informāciju, kopēt starptautiskajiem standartiem atbilstošas norādes (APA, Harvard, MLA u. c. stilos), izdrukāt bibliogrāfiju vai saglabāt izvēlētos vienumus “Mani favorīti” (3. att.).


MEKLĒT
E-RESURSI A-Z
TIEŠĀ MEKLĒŠANA
PĀRLŪKOT
...
Viesis LATVIEŠU

Meklēt visos laukos Visš PAPLAŠINĀTĀ MEKLĒŠANA

Kas ir Primo?

Primo ir meklētājprogramma, kas piedāvā iespēju vienlaicīgi meklēt LU Bibliotēkas informācijas resursu kopā - LU iMākonī, autorizētiem lietotājiem - piekļūt pilntekstiem, pasūtīt un pagarināt LU Bibliotēkas krājumā esošos informācijas resursus u.c. iespējas.

Kā pieslēgties?

Lai piekļūtu Primo pakalpojumiem un abonēto e-resursu pilnajiem tekstiem, autorizējies ar LUIS lietotājvārdu un paroli.

Problēma ar autorizāciju? Sazinies ar LU Informācijas tehnoloģiju departamentu

Ko un kur es meklēju?

Primo vienā meklēšanas logā meklē grāmatas, disertācijas, konferenču materiālus, žurnālus, rakstus un citus izdevumu veidus visā LU iMākonī vai vienā no minētajām meklēšanas kopām:

- tiešsaistes datubāzēs,
- elektroniskajā kopkatalogā,
- LU Bibliotēkas veidotajās datubāzēs (LU publikāciju un vēstures datubāze, LU noslēguma darbu datubāze).

Diemžēl ar Primo nav iespējams izgūt informāciju no atsevišķām specifiskām datubāzēm, tāpēc meklēšana jāveic katrā konkrētā datubāzē: Letonika.lv, Passport, UpToDate, TLG, HeinOnline, Thomson Reuters Westlaw, Westlaw UK, ZentralblattMATH.

Kur es varu saņemt palīdzību?


- Lietotāja rokasgrāmata
- FAQ
- Jautā bibliotekāram

1. att. Primo sāklapa


economic development X / Visš PAPLAŠINĀTĀ MEKLĒŠANA

LAPA 1 3 210 495 Rezultāti Saglabāt meklēšanas ieteiksmi Personalizēt


- 1




GRĀMATA
[Šim ierakstam eksistē 3 versijas. Skatīt visas versijas >](#)
Economic development / Michael P. Todaro, Stephen C. Smith.
 Michael P. Todaro
 c2009
 Pieejams LUB: Bibliotēka Apsējijas bulvārī Brīvpieejas (338/To114) un citas otrāsnāna vietas >
- 2




GRĀMATA
[Šim ierakstam eksistē 2 versijas. Skatīt visas versijas >](#)
Economic development / E. Wayne Nafziger.
 E. Wayne Nafziger
 c2012
 Pārbaudīt eksemplārus >
- 3




REFERENCE
economic development
 2017
 Encyclopædia Britannica, Inc.
 economic development, visit Britannica Academic. ... theory of economic development—how primitive and poor... that the issues of economic development >>
 Pieejams pilns teksts >
- 4




GRĀMATA
Economic development : / Charles P. Kindleberger.
 Charles P. Kindleberger 1910-2003.
 1965
 Pieejams LUB: Bibliotēka Apsējijas bulvārī Brīvpieejas (330.3/KG344) >
- 5



GRĀMATA
Economic development : / Jan S. Hogendorn.
 Jan S. Hogendorn
 1996
 Pieejams LUB: Bibliotēka Apsējijas bulvārī Brīvpieejas (330.3/Ho133) >
- 6



GRĀMATA
Economic Development
 2017
 Tiešsaistes piekļuve >
- 7



ŽURNĀLS
[Šim ierakstam eksistē 2 versijas. Skatīt visas versijas >](#)
Economic development of Latvia : report / Ministry of Economy, Republic of Latvia.
 Latvija. Ekonomikas ministrija
 1994-
 Pārbaudīt eksemplārus LUB: Krātuve. Serijizdevumi (PT-6782/1996-dec.) >
 Tiešsaistes piekļuve >

Pielāgot rezultātus

Izvērst manus rezultātus

Kārtot pēc: Atbilstība ▾

Pieejamība ^

- Recenzētie žurnāli (1 602 379)
- Pilns teksts tiešsaistē (3 207 801)
- Pieejams bibliotēkā (2 729)

Resursa veids ^

- Raksti (1 746 345)
- Disertācijas (776 662)
- Aviņu raksti (343 045)
- Recenzijas (118 200)
- Teksta resursi (113 617)
- Rādīt vairāk

Priekšmets ^

- Social Sciences (404 949)
- Economics (293 665)
- Article (275 448)
- Studies (213 584)
- Political Science (131 145)
- Rādīt vairāk

Autors/Izveidotājs ^

- Organisation for Economic Co-operation an... (7 947)
- OECD (4 661)
- OECD Publishing (3 175)
- World Bank (254)
- OECD Nuclear Energy Agency (224)
- Rādīt vairāk

Izveidošanas gads ^

No	Līdz	Precizēt
500	2017	

Bibliotēkas filiāle ^

2. att. Primo rezultātu saraksts

RAKSTS / eksistē vairāki avoti. [skatīt visus](#)

Food nanotechnologies
 Popov, K. ; Filippov, A. ; Khurshudyan, S.
 Russian Journal of General Chemistry, 2010, Vol.80(3), pp.630-642[recenzētais žurnāls]

[Pieejams pilnais teksts](#) >

UZ AUGSU
 SŪTĪT
 SKATĪT TIEŠSAISTĒ
 DETAĻAS
 SAITE
 VAIRĀK
 CITĒŠANA

Sūtīt

EXPORTĒT BIBTI EXPORTĒT RIS REFWORKS ENDNOTE EASYBIB BIBL.NORĀDE HIPERSAITE DRUKĀT E-PA

Skatīt tiešsaistē

Saite uz tiešsaistes resursu >

Detaljas

Nosaukums	Food nanotechnologies
Autors	Popov, K. > Filippov, A. > Khurshudyan, S. >
Ir daļa no	Russian Journal of General Chemistry, 2010, Vol.80(3), pp.630-642
Valoda	Angļu
Idents	ISSN: 1070-3632 E-ISSN: 1608-3350 DOI: 10.1134/S1070363210030436
Priekšmeti	Nanotechnology >
Piezīme	The authors of the present review are the first to collect, systematize, critically analyze, and summarize information on food nanotechnologies, published over 2000–2008.

Saite

[View full text in Springer \(Subscribers only\)](#) >

Vairāk

[Skatīt vairāk](#) >

Citēšana

3. att. Informācijas resursa detalizētā skata saskarne

Primo saskarnē lietotājs var **skatīt** kopkataloga **Lietotāja kontu** (*Mana bibliotēkas karte*), **pasūtīt** bibliotēkas krājumā esošu grāmatu vai citu izdevuma veidu, **pagarināt** izsniegto izdevumu nodošanas termiņu. Virtuālā plaukta sadaļā tiek parādīti informācijas resursi, kas atrodami bibliotēkas plauktā blakus izvēlētajai grāmatai.

Būtiska nozīme veiksmīgai informācijas resursu izvēlei pētniecības procesam ir *Primo* piedāvātajai iespējai **skatīt citējamības informāciju** no *Scopus* un *Web of Science* datubāzes, kā arī sameklēt informācijas resursus, kuri ir citēti rakstā vai kuros raksts ir citēts.

Personalizācija

Mūsdienu tīmekļa lietojumprogrammas, tostarp arī bibliotēku lietojumprogrammas, tiek veidotas, lai tās būtu maksimāli pielāgotas lietotāju vajadzībām. *Primo* ļauj klientiem personalizēt savu informācijas meklēšanas pieredzi, nodrošinot rezultātu vislabāko atbilstību konkrētam vaicājumam, izmantojot noteiktas pielāgošanas opcijas,

iepriekšējās atlasas rezultātus vai saglabātos meklēšanas vaicājumus, norādot prioritārās zinātnes nozares.

Viena pieredze dažādās ierīcēs

Lietotāju izvēle – dot priekšroku mobilajām ierīcēm, rada pārmaiņas lietojumprogrammu un pakalpojumu dizainā. Tālab *Primo* lietojumprogrammai ir izveidota responsīva saskarne un tās pakalpojumiem un saturam lietotāji var ērti piekļūt, izmantojot gan datorus, gan planšetdatorus vai viedtālrunus.



ExLibris lietojumprogrammu *Primo Discovery* izmanto ap 2500 institūcijām pasaulē. Latvijā *Primo* ieviests 2017. gadā Latvijas Universitātes Bibliotēkā, sadarbojoties ar kompāniju *Ex Libris-ProQuest*, Kultūras informācijas sistēmu centru, LU Informācijas tehnoloģiju departamentu. *Primo* aizstāj iepriekš izmantoto *EBSCO Discovery Service* meklēšanas rīku.