

Rīgas Stradiņa universitātes bibliotēkas darbinieku kompetenču pilnveide

24.02.2022.

RĪGAS
STRADIŅA
UNIVERSITĀTE

Bibliotēkas darbinieku izglītība

Izglītības līmenis	Darbinieku skaits
Bibliotekārā izglītība:	24
maģistra grāds	17
bakalaura grāds	4
profesionālā augstākā izglītība un augstākā izglītība līdz 1993.g.	3
Citu nozaru izglītība:	7
maģistra grāds	4
bakalaura grāds	2
profesionālā augstākā izglītība	1

Tālākizglītība un kompetenču papildināšana

Gads	Tālākizglītības stundas
2019	1077
2020	1103
2021	1366

- 2021. gadā LNB kompetenču centrā bibliotēkas darbinieki apguvuši 485 tālākizglītības stundas
- 2019. gadā RSU projekta "Par Rīgas Stradiņa universitātes darbinieku angļu valodas prasmju līmeņa uzlabošanu kā papildus motivācijas instrumentu" ietvaros 2 darbinieki apguva angļu valodu, kopā 160 stundas

Erasmus+ līdzfinansēti bibliotēkas darbinieku pieredzes apmaiņas braucieni uz:

- Sofijas Medicīnas universitātes bibliotēku Bulgārijā (2019, 2 darbinieki)
- Kārļa Universitātes bibliotēku Čehijā (2018, 2 darbinieki)
- Kembridžas Universitātes bibliotēkām un Londonas Universitātes Birkbekas bibliotēku Lielbritānijā (2017, 2 darbinieki)

Dalība projektos

- ES Sociālā fonda projekts “**Ārstniecības un ārstniecības atbalsta personāla kvalifikācijas uzlabošana**” (2020-2022)

Apmācīti 179 veselības aprūpes speciālisti, kopā novadītas nodarbības 120 akadēmisko stundu apmērā.

- Erasmus+ projekts "**Brain @ Work** – Information competence as booster for prospective scientists" (2019-2021)

Mācību moduļa “How to choose scientific journals” testēšanā piedalījās 34 doktoranti, attīstot problēmu risināšanas, žurnālu vērtēšanas un lēmumu pieņemšanas prasmes.

- Erasmus+ projekts "**Medical information literacy**" (2019-2021)

Izstrādāta bibliotekāru tālākizglītības programma, kas ir iekļauta LNB kursu katalogā 2022. gada aprīlim, kā arī izveidota e-grāmata bibliotekāriem “Medical information literacy”.



PIC un informācijpratības nodarbības

Bibliotēkas cikla nodarbības sadarbībā ar Pedagoģiskās izaugsmes centru (2021.g. rudens semestrī):

- Datubāze PubMed
- Datubāzu Web of Science un Scopus iespējas un salīdzinājums
- EndNote
- Sistemātiskais pārskats: pierādījumu meklēšana un organizēšana
- Pierādījumos balstītās medicīnas datubāzes
- Atvērtā piekļuve zinātniskajai informācijai

kopā: 258 dalībnieki

Bibliotēkas darbinieku pasniegtās informācijpratības nodarbības (2020./2021. ak.g.)

Tēmu piemēri:

- Bibliogrāfiskās un citēšanas informācijas datubāzes
- Atsauces un to veidi
- Zinātnisko žurnālu novērtēšana

**kopā:
282 nodarbības
1617 dalībnieki
876 akadēmiskās
stundas**

Kompetenču iedalījums

Kompetences	Atbilstošie pienākumu/prasmju piemēri
Informācijas/datu meklēšana un novērtēšana	Bibliotēkas abonētās datubāzes, med. inf. datubāzes un tezauri – PubMed, MeSH
Pētniecības programmatūru prasmes	EndNote, Mendeley
Bibl. inf. sistēmu un tehnoloģiju prasmes	BIS ALEPH500, PRIMO, UDK, Vienotā lasītāju datubāze, RFID
Lietotāju konsultēšana un digitālas inf. sagatavošana	Studentu un pētnieku konsultēšana, bibliogrāfiskas konsultācijas, sist. pārskatu un tem. pieprasījumu izveide
Intelektuālo īpašumtiesību pārzināšana	Zināšanas par atsaucēm, citēšanu, plaģiātismu un autortiesībām
Zinātnisko publikāciju pārzināšana	Žurnālu veidu, tēmu un metrikas novērtējums publicēšanās mērķiem
Citēšanas metrika un altmetrika	Autoru, rakstu un žurnālu ietekmes indeksi - JCR, SciVal, Plum Analytics
Digitālā satura veidošana un pārvaldīšana	Darbs ar e-resursiem ZDIS Pure publikāciju rediģēšana, autoru konsultēšana) un inst. repozitorijā DSpace (resursu pievienošana, metadatu uzturēšana)
Komunikācija un sadarbība	Sadarbība ar citām RSU struktūrvienībām (Zinātnes dep., IT dep., Komunikācijas dep.), ārējām institūcijām (KISC, LNB, PVO)
Aktīva mācīšanās, pielāgošanās un inovāciju ieviešana	Latvijas un ārzemju akad. bibl. un pētniecības aktualitāšu pārzināšana
Vadība un problēmu risināšana	Komandas vadība, dalība darba grupās un projektos
Bibl. resursu popularizēšana un lietotāju izglītošana	Informācijpratības mācības, jaunieguvumu popularizēšana (soc. tīklos)

Paldies par uzmanību!

<https://www.rsu.lv/biblioteka>

RSU