



Novos serviços de apoio à pesquisa em biblioteca universitária

Paula Carina de Araújo



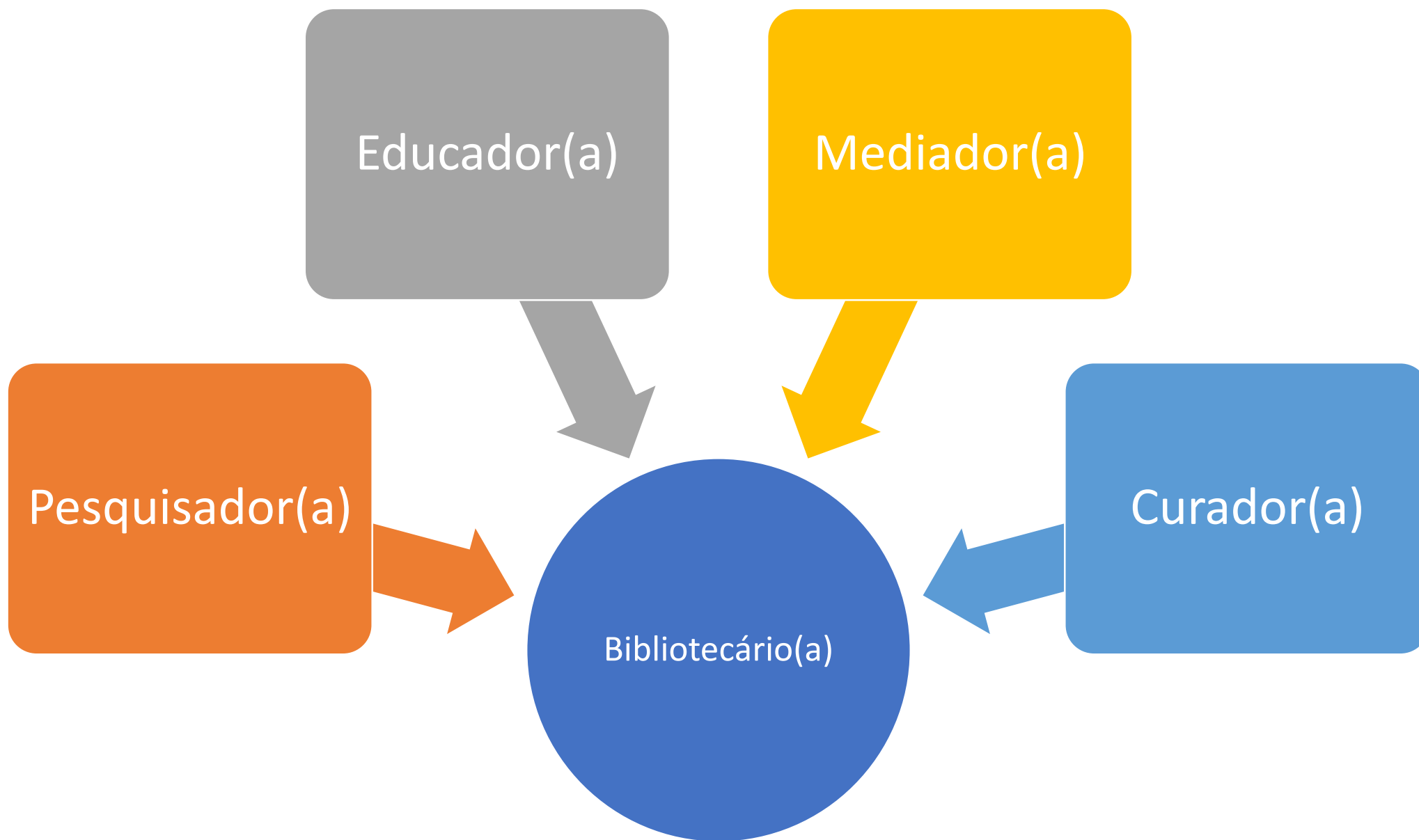
“A biblioteca é máquina de transformação da crença em conhecimento, da credulidade em saber. Mas o conhecimento não é dado: ele também se constrói, e o bibliotecário é um dos arquitetos desse frágil edifício, construído sobre areia” (MELOT, 2019, p. 20).



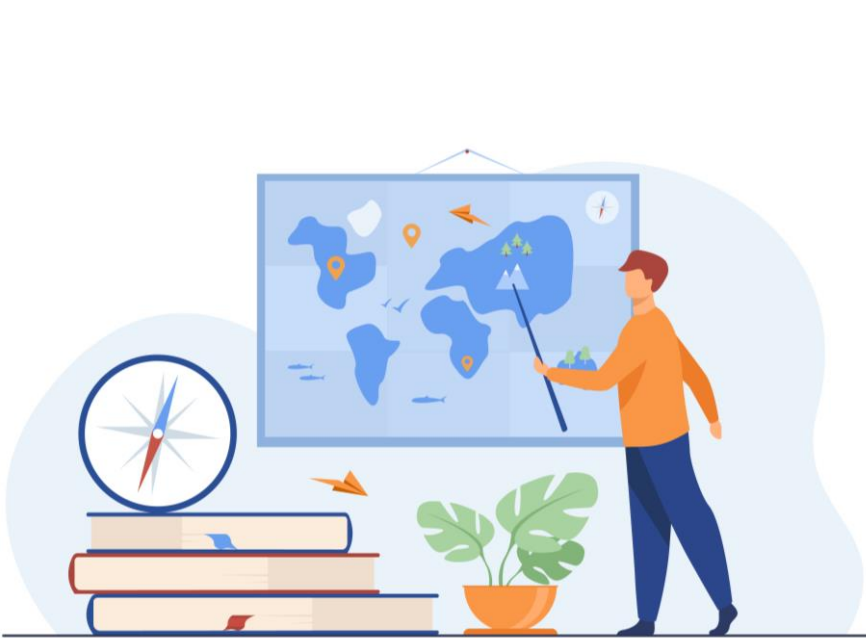
Joe & Rika Mansueto Library –
The University of Chicago

Foto: Paula Carina de Araújo





UNIVERSIDADE



Ensino



Pesquisa



Extensão

Biblioteca e a Pesquisa

Acervo

Circulação de Materiais

Repositório Digital

Portal de Periódicos da CAPES

Bases de Dados

Comutação Bibliográfica

Setor de Referência

Capacitações [...]



Designed by Freepik

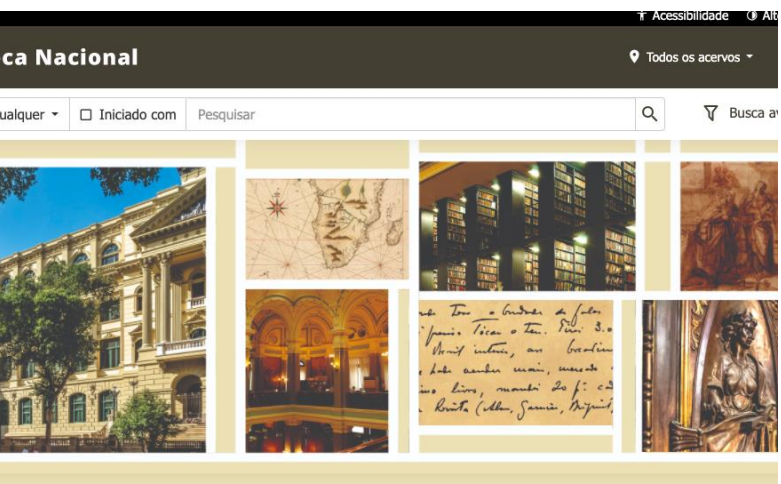
Serviço de Referência e Informação

1876



2021







The Morgan Library



Chicago Public Library

CPL Innovation Lab

Serviços de Apoio à Pesquisa



Serviço de apoio à pesquisa

Motivações

As universidades estão presenciando o que Hey *et al.* (2009) chama de o **quarto paradigma da investigação científica**, o ambiente de pesquisa intensiva de dados.

Serviço de apoio à pesquisa

Os serviços de apoio à pesquisa são uma área de **inovação** nas bibliotecas universitárias. Eles apresentam elevados requisitos de recursos/ferramentas e condições técnicas das bibliotecas, além de habilidades e expertise dos bibliotecários (TANG & ZHANG, 2019).

Orientação para o uso de Ferramentas de Pesquisa

Portal de

Periódicos

CAPES/MEC

[Acesso livre](#)[Perguntas frequentes](#)[Contato](#)

BUSCA

[Buscar assunto](#)[Buscar periódico](#)[Buscar livro](#)[Buscar base](#)

INSTITUCIONAL

[Histórico](#)[Missão e objetivos](#)[Quem participa](#)[Documentos](#)

ACERVO

Acompanhe a **CAPES** nas *Redes Sociais*

Instagram: @capes_oficial
Facebook: Capes Oficial
Twitter: @CAPES_Oficial
LinkedIn: CAPES-Oficial
YouTube: CAPES_Oficial
TikTok: CAPES OFICIAL

BUSCA

Assunto

BUSCAR ASSUNTO

Periódico

Livro

Base

É possível realizar a pesquisa em qualquer idioma, porém, sugere-se utilizar termos em inglês. Isto aumenta o número de resultados recuperados visto que a literatura científica é, em sua maioria, publicada em inglês.

[Busca avançada](#)

DESTAQUES

Science

Polio, measles, other diseases set to surge as COVID-19 forces suspension of vaccination campaigns



Pesquisa Integrada

Repositório UFSC

Portal de Periódicos UFSC

Outros conteúdos

Pesquisa Integrada

Pesquise simultaneamente no Catálogo da BU, Portal CAPES, E-books, Repositório Institucional, Portal de Periódicos UFSC e Bases de Dados.

livre

Pesquisar

Busca Avançada

Renovação

Catálogo Pergamum original



Foto: Emanuel Quartieiro da Silva
2º Concurso Fotográfico da
Biblioteca Universitária da UFSC, 2012

Zotero

Zotero

Arquivo Editar View Ferramentas Janela Ajuda

Artigo - IFLA
Artigo ISKO 2020
Biblioteca Digital de Dados Abertos
Biblioteconomia
Big Data
CAPES
Cataloging & Classification Quarterly
Ciência Aberta
Ciência da Informação
Bases de Dados
Bias
Competência Informacional
Disseminação Seletiva da Informação
Documento
Epistemology
Produção da Informação
Social Epistemology
Consultoria
Crowdsourcing
DECIGI
Direito Autoral
Documentação
Editais
Educação a Distância
Elaine Svenonius
Empreendedorismo
Entrevista
Ética
FamilySearch
Filosofia
Fonte de Informação
Gestão da Informação
Gestão do conhecimento
História da Ciência
História do Livro

Revistas científicas: situação actual y retos de futuro Abadal
A formação do espírito científico Bachelar
Práticas de organização e divulgação da produção intelectual em ciência da infor... Bufrem
Opções metodológicas em pesquisa: a contribuição da área da Ciência da Inform... Bufrem
A prática da pesquisa e os quadros teóricos concorrentes no campo de produção ... Bufrem
A prática da pesquisa e os quadros teóricos concorrentes no campo de proução c... Bufrem
Análise das influências intelectuais na produção científica da área de Ciência da I... Bufrem e
The web of knowledge: a festschrift in honor of Eugene Garfield Cronin e
UM RETRATO DA PRODUÇÃO CIENTÍFICA BRASILEIRA BASEADO EM DADOS DA PL... Dias e M
Adoção da plataforma lattes como fonte de dados para caracterização de redes ci... Dias et a
Future of scholarly publishing and scholarly communication Director
The handbook of science and technology studies Felt
Análise da produção científica dos programas de pósgraduação e seu alinhament... Fernand
Dimensões da pesquisa brasileira no interdomínio dos estudos métricos da infor... Freitas
A pesquisa sobre o fazer pesquisa: uma análise de citação da literatura periódica ... Freitas e
The metrics of science and technology Geisler
COLABORAÇÃO CIENTÍFICA: INDICADORES RELACIONAIS DE COAUTORIA Grácio
A pesquisa brasileira em Estudos Métricos da Informação: proximidade entre pes... Grácio e
Production and impact of Brazilian papers in Library and Information Science jour... Grácio e
Authorship in science: A critical analysis from a Foucauldian perspective Hilário e
The citation process: The role and significance of citations in scientific communic... Hurd
Dimensions of Citation Analysis Leydesd
Periódicos de Ciência da Informação nas bases de dados internacionais Lucas et
Pierre Bourdieu e a produção social da cultura, do conhecimento e da informação Martelet
Estudo sobre a produção científica brasileira, segundo os dados do ISI. Morel e
Recuperação e impacto da produção científica na era google: uma análise compar... Mugnair
Estudos métricos da informação no Brasil : indicadores de produção, colaboração... Oliveira
Bibliometrics, Informetrics, Scientometrics and Librametrics: An Overview Sengupt
A dinâmica competitiva do mercado mundial de publicações científicas Setenare
Demarcações epistemológicas dos estudos de citação: o fenômeno da citação Silveira e
An introduction to informetrics Tague-S
Negotiating with scholarly journal publishers: a toolkit from the University of Cali... Universit
Science Dynamics and Research Production Vitanov
Uso de indicadores bibliométricos na avaliação da CAPES: o Qualis periódicos Vogel
Edward J. Hackett_ Olga Amsterdamska_ Michael Lynch_ Judy Wajcman - The Han...

Acoplamiento bibliográfico Acoplamiento bibliográfico
Análise da produção científica Análise de citação
Análisis de citas Análisis de la producción científica
Bases de dados Bibliographic coupling Bibliometria

Q



NVIVO



tableau®

atlas.ti

UCI UCINET Software

VOSviewer





Digital Scholarship

Análise de texto;

Análise de dados e informações;

Visualização de dados e informação;

Sistemas de Informação geográfica;

Criação e edição de mídias;

Software de modelagem 3D.

Gestão de Dados Científicos

Abertura dos Dados

“Abrindo o código de seus dados e métodos, os cientistas podem reinventar a ciência para oferecer a qualquer colega, novato ou experiente, em qualquer parte do mundo, chance de participar no processo de descobrimento” (TAPSCOTT; Williams, 2007, p. 348).



Gestão de Dados Científicos

“A biblioteca universitária é uma das poucas organizações em uma instituição acadêmica que tem expertise e infraestrutura para apoiar amplamente pesquisas reproduzíveis” (SAYRE; RIEGELMAN, 2018, p. 5, tradução nossa).

Gestão de Dados Científicos

Desenvolver serviços de gestão de dados científicos para:

Orientar a comunidade acadêmica para a gestão, descrição, arquivamento, disseminação, busca e reuso de dados científicos de pesquisa (Exemplo: Plano de Gestão de Dados);

Orientar a escolha de repositórios de dados;

Dar suporte sobre questões legais relativas ao compartilhamento de dados;

Tomar a frente para o desenvolvimento de serviços para auxiliar os pesquisadores no arquivamento e disseminação dos resultados de pesquisas.



**HIGH
IMPACT
PHD
MEMES**

Covid-19 data

Me

My thesis

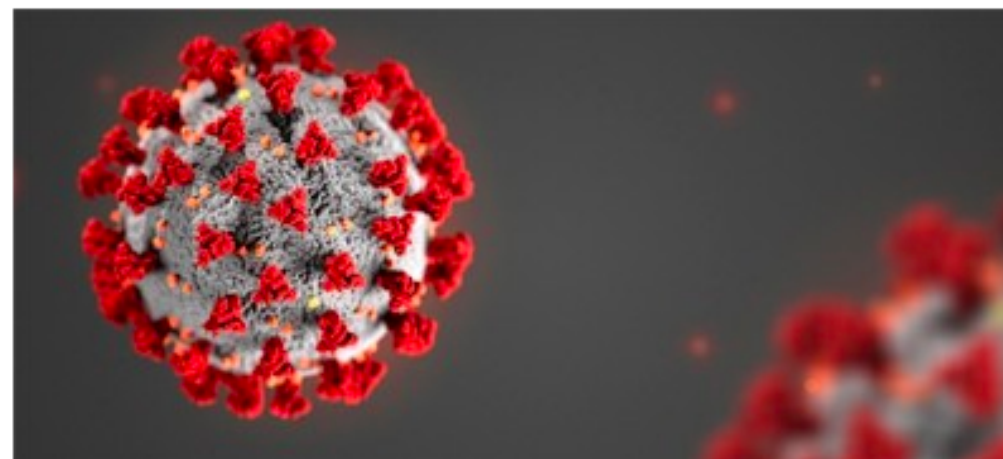
Tecnologia que sequenciou coronavírus em 48 horas permitirá monitorar epidemia em tempo real

28 de fevereiro de 2020



Karina Toledo | Agência FAPESP – Apenas dois dias após o primeiro caso de coronavírus da América Latina ter sido confirmado na capital paulista, pesquisadores do Instituto Adolfo Lutz e das universidades de São Paulo (USP) e de Oxford (Reino Unido) publicaram a sequência completa do genoma viral, que recebeu o nome de SARS-CoV-2.

Os dados foram [divulgados](#) nesta sexta-feira (28/02) no site Virological.org, um fórum de discussão e compartilhamento de dados entre virologistas, epidemiologistas e especialistas em saúde pública. Além de ajudar a entender como o vírus está se dispersando pelo mundo, esse tipo de informação é útil para o desenvolvimento de vacinas e testes diagnósticos.



Com apoio da FAPESP, pesquisadores da USP e da Universidade de Oxford treinaram equipe do Instituto Adolfo Lutz para usar a metodologia antes mesmo de o vírus chegar ao Brasil; dados do genoma serão úteis para o desenvolvimento de vacinas e testes diagnósticos (*imagem: CDC*)

Research Data Management
Best practices
Learn, develop & teach
Policies
UCL Research Data Repository
UCL Research Data Repository FAQs
Takedown Notice
Licenses for data sharing: Creative Commons
FAQs
Contact us

Research Data Management

Research Data Management covers the decisions made during the research data lifecycle to handle the outputs of your research projects from the planning stage through to preserving and sharing your outputs.

According to the UCL Research Data Policy, data are:

“ facts, observations or experiences on which an argument or theory is constructed or tested. Data may be numerical, descriptive, aural or visual. Data may be raw, abstracted or analysed, experimental or observational. Data include but are not limited to: laboratory notebooks; field notebooks; questionnaires; texts; audio files; video files; models; photographs; test responses”



Plan

- [Writing a Data Management Plan](#)
- [Data Management Plan template](#)
- [Faculty-specific support](#)
- [Costina for arant applications](#)



Storage & Security

- [Storage and backup solutions](#)
- [Research Data Storage Service](#)
- [Data Safe Haven](#)
- [Oraanisina your files and folders](#)



Publish, Discover & Share

- [UCL Research Data Repository](#)
- [Repository FAQs](#)
- [Copyright](#)
- [IP Riacts](#)



While Libraries buildings are CLOSED until further notice, our staff are working remotely to support you.

[UW Libraries COVID-19 Updates >](#)



UNIVERSITY LIBRARIES
UNIVERSITY of WASHINGTON

[My UW](#)

[Calendar](#)

[Maps](#)

[Directories](#)

[HOME](#)

[START YOUR RESEARCH-](#)

[USE THE LIBRARIES-](#)

[HELP & SUPPORT-](#)

[ABOUT-](#)

[ASK US!-](#)



Digital Scholarship

DIGITAL SCHOLARSHIP

[About Digital Scholarship](#)

[Services](#)

[Digital Scholarship Project Help Office Hours](#)

[Metadata Services](#)

[Preservation](#)

[Research Data Services](#)

[Scholarly Publishing](#)

[Special Collections](#)

[Subject Matter Consultants](#)

[UW Bothell Library Digital Collections and Services](#)

[UW Tacoma Digital Commons and Images](#)

[Makerspaces & Tools](#)

[Projects](#)

[Funding](#)

[Digital Scholarship @ UW](#)

[Calendar](#)

[Hacking the Academy Program Series](#)

[HOME](#) / [DIGITAL SCHOLARSHIP](#) / [SERVICES](#) / [RESEARCH DATA SERVICES](#)

Research Data Services

What is it?

Research Data Services facilitates the integration of data into the intellectual discovery process across disciplinary and organizational boundaries to support the research data management needs of faculty and students at the University of Washington. This includes support for finding and accessing data, data management planning, data organization, reuse of data, data sharing and storage, data citation and more.

The services we offer are not limited by discipline or format, however if you are interested in geospatial data, please consult **Geospatial Services**.

Types of consultations

- **Data Management Guide** - information and guidance on data management
- **EZID service** (PDF) - register permanent identifiers for datasets
- **Consultation and reference services** - data management, including data management planning and assistance with storage, metadata, sharing and archiving of datasets

Projects

- **Moore & Sloan Foundation Data Science Environment Project**

Key contact

Jennifer Muilenburg, Data Curriculum and Communications Librarian
libdata@uw.edu

got data? we're not just books



UNIVERSITY LIBRARIES
UNIVERSITY of WASHINGTON



Planning

- Data Mgmt Plan (DMP) consultations
- DMPTool
- Data Mgmt Guide

COMING SOON
to the **NEW**
Data Science
Studio

Discovery & Attribution

- Identifiers (DOIs)
- Author ID (ORCID)
- ResearchWorks

Data Management Best Practices

Describing & Organizing

- Workflow tools
- Metadata standards



Sharing & Publishing

- Repository options
- Licensing for reuse
- Code sharing tools

... AND MORE!

- Workshops
- GIS Services
- Online Training

Stephanie Wright (swright@u)
Data Services Coordinator
Jenny Muilenburg (jmuil@u)
Data Services Librarian

Find Us!

guides.lib.washington.edu/dmg
data.blogspot.com
libdata@uw.edu

Research Data Services

Suzzallo Library
University of Washington

Entrar



BASE DE DADOS CIENTÍFICOS

Base de Dados Científicos da UFPR

Base de Dados Científicos

A Base de Dados Científicos da Universidade Federal do Paraná (BDC/UFPR) é o resultado de mais uma parceria entre o Centro de Computação Científica e Software Livre (C3SL), e o Sistema de Bibliotecas (SiBi) da UFPR. Lançada como projeto piloto, a BDC/UFPR visa reunir os dados científicos utilizados nas pesquisas que foram publicadas pela comunidade da UFPR em teses, dissertações, artigos de revistas, e outros materiais bibliográficos.

O C3SL e o SiBi são as unidades responsáveis pela criação e manutenção do Repositório Digital Institucional (RDI) da UFPR, já reconhecido internacionalmente. Esse repositório, agora, passa a contar com uma base de dados científicos, além da Biblioteca Digital de Teses e Dissertações e outras monografias; a Biblioteca Digital de Periódicos; a Biblioteca Digital de Eventos Científicos; e, ainda, a Biblioteca Digital de Imagem e Som.

A BDC soma-se ao RDI/UFPR como um serviço inovador que acompanha a tendência mundial de planejamento, gestão, produção, organização, armazenamento, disseminação e reuso de dados de pesquisa. A disponibilização dos dados de pesquisa contribui para a transparência e otimização da produção científica por meio do reuso dos conjuntos de dados e a possibilidade de novas análises e abordagens.

Pesquisar



NAVEGAR

Todo o repositório

Comunidades e Coleções

Por data do documento

Autores

Títulos

Assuntos



C3SL

Espaço do Pesquisador

Acesso Aberto @USP

[Entenda o que é Acesso Aberto](#)

[Licenças Creative Commons:
saiba mais sobre isso](#)

[Acesso Aberto na USP](#)

[Política de Acesso Aberto Fapesp](#)

[Consulte opções de Acesso Aberto
das Revistas](#)

[Lista de Editoras e Políticas de
Arquivamento](#)

[Qual é a diferença entre pre-](#)



Fontes de Informação

Atividade essencial à ciência, a pesquisa bibliográfica realiza-se a partir de levantamentos em diversas fontes de informação tais como metabuscadores, bases de dados, bibliotecas e coleções digitais. Saiba mais sobre o acesso às



Bases de Dados

A USP, em conjunto com a Capes, disponibiliza aos usuários uma série de recursos informacionais adquiridos junto a produtores e fornecedores internacionais de informação, incluindo Bases de Dados científicas. Confira a Lista de Bases de

- BDPI

Escrita e Publicação Científica

Seleção de Revistas para Publicação

DOAJ – Diretório de Revistas em Acesso Aberto

Periódicos Qualis CAPES

Descontos para Autores USP

Como aumentar o impacto de suas pesquisas

Bases de Dados

Fontes de Informação

Identificação do Pesquisador

ORCID

O que é ORCID

Passo a Passo para obter seu ORCID

FAQ – ORCID

ResearcherID

Scopus iD

Dados de Pesquisa

Plano de Gestão de Dados



Identificação do Pesquisador

A crescente complexidade dos sistemas de pesquisa e a globalização da ciência apontam para a adoção maciça de um único Identificador Digital de Pesquisador como o ORCID iD, ResearcherID, Scopus ID e outros. Saiba como obter seu ORCID iD.



Dados de Pesquisa

Dados são componentes centrais no processo de pesquisa. A gestão de dados de pesquisa ou Research Data Management (RDM) inicia-se com um plano elaborado pelo pesquisador. Saiba como proceder.



Gerenciadores de Referências

A organização das informações, citações



Agências e Oportunidades de Financiamento

ALUNO DE PÓS-GRADUAÇÃO



Autoarquivamento de Dissertações e Teses

PESQUISADORES



Gestão de dados

Serviços



COVID-19: ESTUDE NA QUARENTENA



Como utilizar a biblioteca à distância?

COVID-19: ESTUDE NA QUARENTENA



CGB UNESP

dom.	seg.	ter.	qua.	qui.	sex.	sáb.
29	30	1 dez.	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	1 jan.	2

+ Google Agenda



UPDATE:

Book pickup, Ask a Librarian, and on-demand scanning are available. Many other services, tools, and collections can be accessed online. [Learn more](#)

DISMISS

HARVARD
LIBRARY



Help with...

Visit

Collections & Exhibits

About

MyHOLLIS

ASK

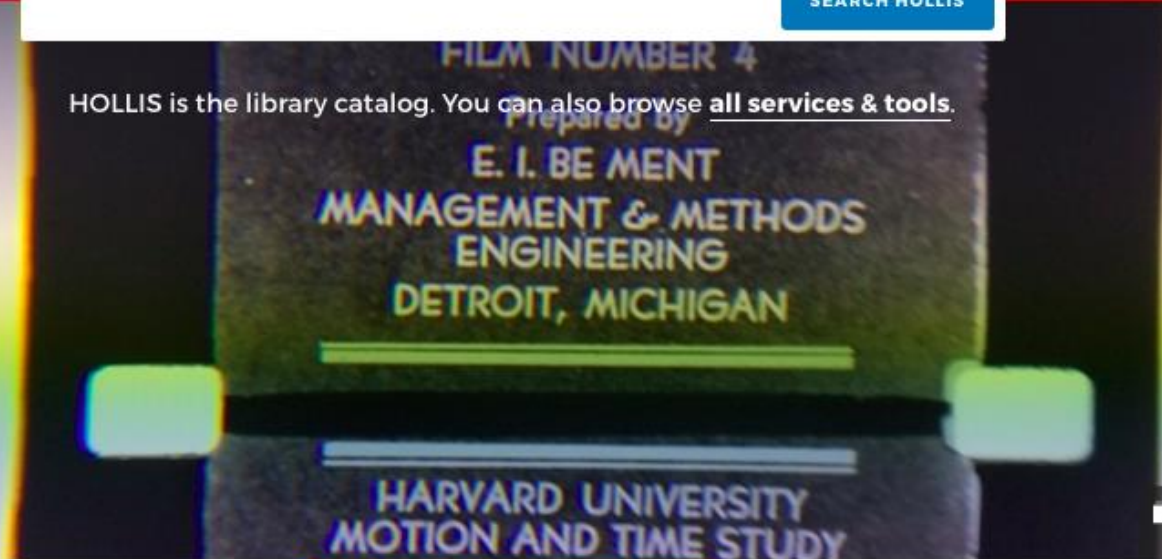
HOURS



Welcome to **LIBRARY.HARVARD**

SEARCH HOLLIS

HOLLIS is the library catalog. You can also browse [all services & tools](#).



Industrial Film Collection
Baker Library and Special Collections

THURSDAY, MAR 11, 2021

CONFRONTING RACISM

A new Harvard Library project coming Winter 2021 will highlight content in our collections and scholarship across Harvard on topics relating to anti-



HOW TO...

Get Remote Support for Research & Publishing

Working away from your lab or campus office? Harvard Library can help.

[CONNECT WITH US](#)

[RESEARCH TOOLS](#)

[DATA SETS](#)

[SHARE YOUR RESEARCH](#)

[UNIVERSITY RESOURCES](#)

RESEARCH WITH HARVARD LIBRARY



CONNECT WITH RESEARCH EXPERTS

Our staff of experts is here to help you find existing research sources, curate your own data, and utilize our digital repositories. Together we'll figure out a plan to get what you need to bring your research beyond the walls of your lab or campus office.



SERVICE

Research Consultations

Get personalized guidance from one of our library specialists online or in-person—no question is too small.



SERVICE

Library Liaisons

Make an appointment with a library liaison to get the help you need to to get your work done.



REGISTER FOR A WORKSHOP

In addition to individual consultations, we also offer research support through remote workshops and seminars:

- [Introduction to NVivo for Mac](#)
- [Preparing for Qualitative Field Work](#)
- [Comparing Qualitative Data Analysis Tools](#)
- [Interview Skills](#)
- [Online Short-Seminar: The Research Data Lifecycle](#)
- [Online Seminar: Writing a Data Management Plan](#)
- [Online Short-Seminar: Data Management in Action](#)
- [Online Short-Seminar: Let's Make Research Data FAIR](#)
- [Online Short-Seminar: Get Your Data Organized](#)

Many of Harvard's professional schools offer specialized support for data services in certain disciplines.



[Publishing Data Services at Countway Library](#)



[Countway Library Review Service](#)



[Research Data Program at Baker Library](#)



[Empirical Research Services at HLS Library](#)



GENERATE, CURATE, AND TRANSFORM YOUR RESEARCH

Use these services and tools to make it easier to engage with your research data and scholarly sources, from anywhere in the world.

**TOOL**

DMPTool

Create and share data management plans to meet funder requirements — and as a best practice for managing your research data — with this online tool.

**TOOL**

NVivo

Working with qualitative data and statistics? This powerful software for qualitative research analysis can help.

**SERVICE**

Visualization Support

Get training, help, and consultations on data visualization—such as Tableau—for the Harvard community.

**SERVICE**

Digital Mapping and GIS Support

Get help with maps, mapping, geographic information systems, and other geospatial tools, as well as cartographic design.

**TOOL**

EndNote

This highly customizable research management software helps you save and organize your references for citation and bibliographies.

**TOOL**

Zotero

An easy-to-use citation tool to help you collect, organize, cite and share research.



FIND EXISTING DATASETS AND SOURCES

Harvard Library provides access to repositories of data from all disciplines. Search for existing datasets or explore through APIs and curated worksets.

Finding Datasets in HOLLIS

The "Advanced Search" function in HOLLIS allows you to limit by Resource Type to "Research Data Sets." Add your own keywords to refine.

[SEARCH HOLLIS](#)

Licensed Datasets in Dataverse

As a Harvard affiliate, login to Dataverse and access thousands of licensed datasets across numerous research fields.

[EXPLORE HARVARD DATAVERSE](#)

HathiTrust Research Center

The HathiTrust Research Center (HTRC) enables computational analysis across 17+ million digitized items.

[VISIT THE HTRC](#)

LibraryCloud Item API

Harvard LibraryCloud is a metadata hub that provides granular, open access to a large aggregation of Harvard library bibliographic metadata.

[LEARN ABOUT LIBRARYCLOUD](#)


Caselaw Access Project

The Caselaw Access Project (CAP) includes all official, book-published United States case law, converted into structured data.

[USE CAP TOOLS](#)

STORING AND SHARING YOUR RESEARCH


Whether you're planning on publishing data sets, scholarly articles, or working papers, Harvard Library maintains digital repositories that allow you to store and share your research.



TOOL

DASH [↗](#)

A central catalog and open-access repository of research by members of the Harvard community.




TOOL

Harvard Dataverse


Harvard's open online repository for sharing, preserving, citing, exploring and analyzing research data.

UNIVERSITY RESOURCES


Partner sites from across the University also have information to help you with research data and publishing.




**Research Data
Management @
Harvard**



**IQSS Data Science
Services**



**Office for Sponsored
Programs**



**Copyright First
Responders**

Métricas e Análise da Informação

Bibliometria e Indicadores Científicos

[Sobre](#)

[Ações](#)

[Projetos](#)

[Manifesto de Leiden](#)

Sobre

O Programa de Bibliometria e Indicadores Científicos da Agência USP de Gestão da Informação Acadêmica (AGUIA) tem por objetivo desenvolver estudos, mapeamentos e análises bibliométricas, cientométricas, informétricas e webométricas relevantes para a Instituição.

Objetivos do Programa

- Fomentar, em âmbito sistêmico, a realização de estudos de produção intelectual (científica, acadêmica, técnica e artística), análise de redes de comunicação científica e acadêmica, avaliação de coleções e de desempenho de sistemas e serviços de informação, com base nas teorias, métodos e ferramentas de análise bibliométrica, cientométrica, informétrica e webométrica, a partir das ações do [Grupo de Estudos Bibliométricos da AGUIA](#).
- Colaborar na promoção de ações de capacitação de grupos de pesquisa e/ou servidores da USP no campo da bibliometria e cientometria, bem como avaliação quantitativa e qualitativa das atividades e dos resultados de pesquisa, fornecendo apoio às decisões da Universidade;



Início > Apoio à pesquisa > Apoio à Avaliação, Pesquisa e Publicação

Apoio à Avaliação, Pesquisa e Publicação

Serviço que permite aos alunos, professores e pesquisadores conhecer e utilizar a bibliometria, melhorar a visibilidade e o impacto da sua pesquisa e resolver questões sobre publicação.

Atendimentos para [apoio à publicação](#) e informações sobre [bibliometria](#), [altmetria](#) e [open access](#).

- **Pesquisa em bases de dados específicas e capacitação no uso de ferramentas bibliométricas:** Web of Science, Scopus, Google Scholar Metrics, Journal Citation Report;
- **Onde e como publicar:** orientações sobre revistas e livros;
- **Suporte às métricas de pesquisa:** apoio no uso de métricas utilizadas na produção, disseminação e uso da informação científica;
- **Impacto da publicação:** fator de impacto no JCR, índice H5, Qualis, CiteScore e SCImago Journal Rank;
- **Impacto e visibilidade do autor:** índice-h, contagem de citações e análise de citações;
- **Suporte a identificadores de autores e pesquisadores:** assessorar na criação e integração de identificadores persistentes (ORCID, ResearcherID, Google Acadêmico, Scopus Author ID).

Para quem

Alunos, professores, pesquisadores e técnicos-administrativos da PUCRS.

Localização

• RESEARCH ID • CITAÇÃO • APOIO A PUBLICAÇÃO • ÍNDICE H5 • CITESC
MÉTRICAS DE INFORMAÇÃO • JOURNAL CITATION REPORT (JCR) •
D-SCIMAGO JOURNAL RANK • GOOGLE SCHOLAR • CITESCORE • QUALIS
• WEB OF SCIENCE (WOS) • IMPACTO E VISIBILIDADE DE PESQUISAS •
E • BIBLIOMETRIA • ÍNDICE H • MÉTRICAS DE PESQUISA • QUALIS • IMPV
• ORCID • APOIO À PESQUISA • FATOR DE IMPACTO • SCOPUS • SCIMAGO
• RESEARCH ID • CITAÇÃO • APOIO À PUBLICAÇÃO • ÍNDICE H5 • CITESC
MÉTRICAS DE INFORMAÇÃO • JOURNAL CITATION REPORT (JCR) •
D-SCIMAGO JOURNAL RANK • GOOGLE SCHOLAR • CITESCORE • QUALIS
• WEB OF SCIENCE (WOS) • IMPACTO E VISIBILIDADE DE PESQUISAS •
E • BIBLIOMETRIA • ÍNDICE H • MÉTRICAS DE PESQUISA • QUALIS • IMPV
• ORCID • APOIO À PESQUISA • FATOR DE IMPACTO • SCOPUS • SCIMAGO
• RESEARCH ID • CITAÇÃO • APOIO À PUBLICAÇÃO • ÍNDICE H5 • CITESC
MÉTRICAS DE INFORMAÇÃO • JOURNAL CITATION REPORT (JCR) •
D-SCIMAGO JOURNAL RANK • GOOGLE SCHOLAR • CITESCORE • QUALIS
• WEB OF SCIENCE (WOS) • IMPACTO E VISIBILIDADE DE PESQUISAS •
E • BIBLIOMETRIA • ÍNDICE H • MÉTRICAS DE PESQUISA • QUALIS • IMPV
• ORCID • APOIO À PESQUISA • FATOR DE IMPACTO • SCOPUS • SCIMAGO
• RESEARCH ID • CITAÇÃO • APOIO À PUBLICAÇÃO • ÍNDICE H5 • CITESC
MÉTRICAS DE INFORMAÇÃO • JOURNAL CITATION REPORT (JCR) •

Quadro 1 – Pilares e funções da unidade de bibliometria em bibliotecas universitárias

Controle das fontes de informação	Desenvolvimento de relatórios de análise e prospecção	Formação e assessoria especializada
<ul style="list-style-type: none"> • Identificação e coleta da produção em C&T (artigos, trabalhos em eventos, patentes, etc.) • Normalização de nomes individuais dos pesquisadores e de nomes institucionais • Unificação de registros duplicados 	<ul style="list-style-type: none"> • Relatórios da pesquisa institucional • Relatórios de divulgação para o público em geral • Divulgação de editais e oportunidades 	<ul style="list-style-type: none"> • Assessoria personalizada na criação e atualização de currículos • Assessoria no uso de identificadores de autores • Orientação sobre o uso de redes sociais acadêmicas • Apoio na preparação de projetos/documentação para editais
Desenvolvimento de sistemas para criação dos indicadores	Divulgação de resultados dentro e fora da universidade	Oferta de cursos
<ul style="list-style-type: none"> • Pesquisas programadas/pré-definidas • Configuração de alertas • Exportação dos dados • Desenvolvimento de bancos de dados da produção científica institucional • Análise e visualização de dados 	<ul style="list-style-type: none"> • Assessorias de imprensa • Sites institucionais • Revistas de divulgação • Redes sociais • Blogs 	<ul style="list-style-type: none"> • Fontes de informação • Gerenciadores de referências • Redação científica • Indicadores • <i>Curriculum vitae</i> • Identificadores de autores • Redes sociais acadêmicas

Fonte: adaptado de Torres-Salinas e Jimenez-Contreras, 2012.

Metrics, engagement and impact

[Contact your liaison librarian](#)

Measure the impact and increase the visibility of your research.

[Home](#) / [Library services](#) / [For researchers](#)

Metrics

- Measure research performance and attention to research
- Demonstrate influence and performance for grants and promotions
- Check your publication track record and top papers

Engagement

- Identify research end-users
- Develop an engagement strategy
- Gather and maintain evidence of engagement

Impact

- Gather evidence of your research impact
- Consider how your research contributes to the economy, society, environment or culture
- Recognise how your research partnerships and collaboration can enhance impact

[CHAT OFFLINE - LEAVE YOUR QUESTION](#)

What to know about the Libraries: Fall 2020 →

[← view all Research Support](#)

Research Impact and Metrics

Need Help?

[Request a Consultation →](#)

What is research impact?

Research impact is the traceable influence that a scholarly output can have in and beyond academia.

What are research metrics?

Research metrics or research impact metrics are quantitative measures that

Stories



[Anthropology in 360°: Cultural immersion in the Visualization Studio](#)

[All stories →](#)

Shaun Bennett



Karen Ciccone



Bibliometrics

- Basics
- UCL bibliometrics policy
- Bibliometrics support and training
- Guidance on using bibliometrics
- Types of metrics
- Researcher identifiers
- FAQs

Bibliometrics

Bibliometrics is concerned with the analysis of research based on citation counts and patterns. The individual measures used are also commonly referred to as bibliometrics, or citation metrics.

This website provides a guide to UCL authors and colleagues in the best way to approach bibliometric measures, and how to interpret and use the findings in relation to the forthcoming [UCL bibliometrics policy and the wider context](#).

UCL is a research-intensive university that consistently scores highly in world [league tables](#). Bibliometrics are a key factor in compiling many of these rankings, providing an approach which allows for a quantitative evaluation of research outputs.

Contact us



[Send us an email.](#)

Integridade da Pesquisa



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

[Biblioteca](#) > [Apoyo a la Investigación](#) > [Propiedad intelectual y derechos de autor](#)

[Catálogo](#) | [Guías temáticas](#) | [RIUMA](#) | [Mi cuenta](#) | [Horarios](#) | [Cursos](#) | [Sugerencias](#) | [Petición de libros](#)

Pregúntanos



APOYO A LA INVESTIGACIÓN

Acceso abierto
Acreditación y sexenios
Propiedad intelectual y derechos de autor
Publicación científica

DESTACADOS

Horarios de verano y septiembre
Información sobre bibliotecas con salas abiertas y reserva de

Propiedad intelectual y derechos de autor

[Legislación](#)

[Preguntas frecuentes](#)

[Derechos de autor](#)

[Más información](#)

[Plagio](#)

 [Consulte con el bibliotecario](#)

PROPIEDAD INTELECTUAL E INDUSTRIAL

Biblioteca / Propiedad Intelectual e Industrial

Propiedad Intelectual



Propiedad Industrial



Evitar el plagio



En el entorno de la investigación es realmente importante evitar el plagio respetando los códigos de conducta y buenas prácticas.

[> Evitar el plagio](#)

Buscador de biblioteca

Buscar en todo



[Ir al buscador completo](#)

[> I + B, Investigación y Biblioteca](#)



Compartir



Scholarly Communication

Home Scholarly Communication Open Access Open Research Repository Copyright Theses Training Outreach About us

Copyright

Scholarly Communication

Copyright

- > [Third party copyright](#)
- > [Licensing options](#)
- > [Creative Commons](#)
- > [Authorship and IP](#)
- > [Copyright and VLE](#)
- > [Copyright resources](#)

[Scholarly Communication](#)

[Open Access](#)

[Open Research](#)

Please note: this document can only provide guidance and does not constitute legal advice. [Further information on copyright](#) and commonly encountered copyright issues can be found on the website of the University's Legal Services Office.

Libraries and librarians work with copyright protected material every day and often have to field questions about related issues from their users. It can be difficult to know where to start as the issues are as varied as the library user base. The following webpages are intended as a guide to some of the basic issues surrounding copyright that library staff may encounter.

What is copyright?

Copyright exists to protect the rights of the person(s) who has created a work and ensure that they receive due recognition for their contribution. As a property right it gives the copyright holder power over how the work is used, distributed and adapted for a set period of time. It is part of a group of rights which protect intellectual property whilst at the same time encouraging creativity in the creation of new material.

What is protected by copyright?

Open Research Newsletter sign-up

Please complete [this form](#) if you would like to receive our monthly Open Research e-Newsletter.

The Office of Scholarly Communication sends this Newsletter to its subscribers in order to disseminate information relevant to open access, research data management, scholarly communication and open research topics. For details on how the personal information you enter here is used, please see our [privacy policy](#). Please note that MailChimp uses click-tracking technology and may use your personal information according to its [Terms and Conditions](#). Find out more at the [MailChimp Privacy Policy](#).



University Libraries



[Find & Borrow](#)

[Study & Learn](#)


[Research & Teaching](#)

[Media & Making](#)

[Data & Visualization](#)

[About](#)

Search books, articles, journals, website 

[Hours](#) [My Account](#) [Log Out](#) [Ask Us](#) [Chat Now](#) 

What to know about the Libraries: Fall 2020 →

[< view all Research Support](#)

Publishing and Copyright

Need Help?

[Request a Consultation →](#)

Author's Rights

Digital distribution and changes in the law are transforming the way that scholars share their work. The CDSC offers legal guidance to help you understand the issues and to support your publication decisions.



Upcoming Workshops

OCT
29

Rights Management, Licensing, and Copyright for Researchers
11:30am to 1:00pm

[View all workshops →](#)

Stories

Ciência Cidadã

Ciência cidadã

A ciência cidadã envolve “colaboração entre cientistas, cidadãos e pesquisadores não-acadêmicos, reinventando a dimensão pública da ciência e transformando tanto as relações entre amadores e profissionais como as próprias dinâmicas de produção, validação, difusão e apropriação dos conhecimentos produzidos” (PARRA, 2015, p. 123-124).

Ciência cidadã refere-se ao engajamento do público em geral nas atividades de pesquisa científica quando os cidadãos contribuem ativamente para a ciência, seja com seu esforço intelectual, com seu conhecimento local ou com suas ferramentas e recursos (SOCIENTIZE CONSORTIU, 2013, p. 22).



The Librarian's Guide to Citizen Science

Understanding, planning, and sustaining ongoing engagement
in citizen science at your library.

scistarter[™]
Science we can do together.

ASU School for the
Future of Innovation
in Society
Arizona State University



Benefícios

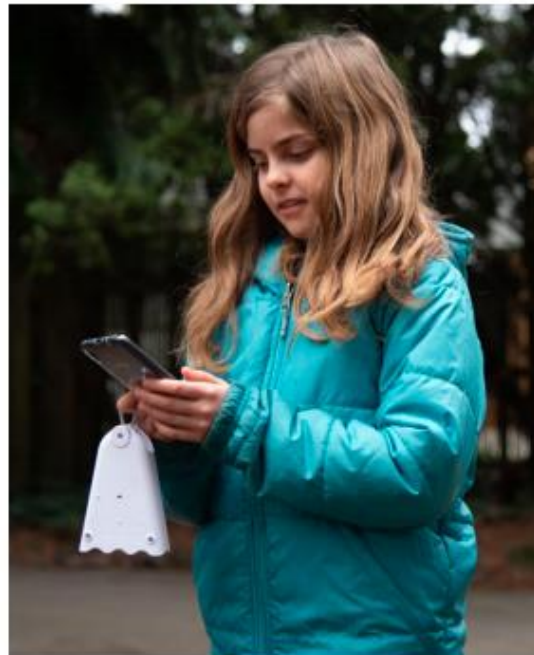
Ciência Cidadã


Alcançar novos públicos;

aproveitar a experiência dos bibliotecários;

promover projetos locais e globais;

acessar/distribuir materiais, instrumentos, e recursos necessários para se envolver no projeto (CAVALIER et al., 2019).



NÓ BRASILEIRO DO GBIF Home > [Ciencia cidadã](#) > [Projetos](#)

Ciência Cidadã

**Eco Inovação e Cidadania digital:
mapeamento das espécies do cerrado**

O projeto será desenvolvido na área do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologias do Estado de Mato Grosso do Sul.

Projetos

**Expedição Naturalista**

O projeto tem como objetivos: Registro fotobiográfico; a prática e desenvolvimento da Ciência poética; prestar homenagem aos cientistas naturalistas Jane Goodall e Fritz Müller...

Participe

**Araras de Goiânia**

Araras de Goiânia é um projeto idealizado pelo Laboratório de Etnobiologia e Biodiversidade do Núcleo Takinahaky da Universidade Federal de Goiás e tem como objetivo estudar a ecologia das araras-canindé (*Ara ararauna*) ...

Projeto

Urubu



Descrição

O Sistema Urubu foi lançado em abril de 2014 e atualmente (Julho de 2017) temos mais de 21 mil usuários em todo o Brasil. Qualquer pessoa pode fazer parte da nossa rede de conservação da biodiversidade. Basta fazer o download do aplicativo (Urubu Mobile), se cadastrar e toda vez que encontrar um animal atropelado tirar uma foto com o próprio aplicativo. Essa foto será georeferenciada e saberemos quem foi a pessoa que nos enviou.

O Sistema já reuniu mais de 20 mil registros de atropelamentos e está atualizando sua base com dados oriundos de outros segmentos da sociedade, tais como os dados de licenciamento ambiental.

Números

- Animais atropelados - 18.388 registros
- Espécie mais afetada - Capivara - 1.235 registros
- Bioma com mais atropelamentos - Mata Atlântica - 7.854 registros

Foco na Comunicação Científica



HARVARD LIBRARY

Office for Scholarly Communication

For Authors

For Assistants

For Publishers

Home

The Office for Scholarly Communication spearheads campus-wide initiatives to open, share, and preserve scholarship. With support from OSC, all Harvard schools have now adopted [open-access policies](#) for new scholarly articles by faculty. Harvard research centers have also begun to adopt open-access policies, including the Berkman Center for Internet & Society, the Shorenstein Center on Media, Politics and Public Policy, and the Harvard University Center for the Environment.

The OSC also runs supporting programs such as:

- [DASH](#), Harvard's open-access repository;
- [HOPE](#), a fund to reimburse processing fees for articles published in fee-based open-access journals;
- [COPE](#), a multi-university compact to underwrite publication charges for fee-based open-access journals;
- Harvard's [Copyright Advisory Program](#), including the [Copyright First Responders](#).



e: osc@harvard.edu t: +1 (617) 495 4089 f: +1 (617) 495 0370



Unless an exception applies, certain textual content on this web page is subject to a [Creative Commons Attribution 4.0 International License](#). The Harvard Library CC BY License allows anyone to share and adapt that content as long as proper attribution is given and the license terms are followed. For information about what is covered by the CC BY license, as well as general exceptions, see the [Harvard Library CC BY Copyright Statement](#).

DASH

ETDs@Harvard

Copyright First Responders

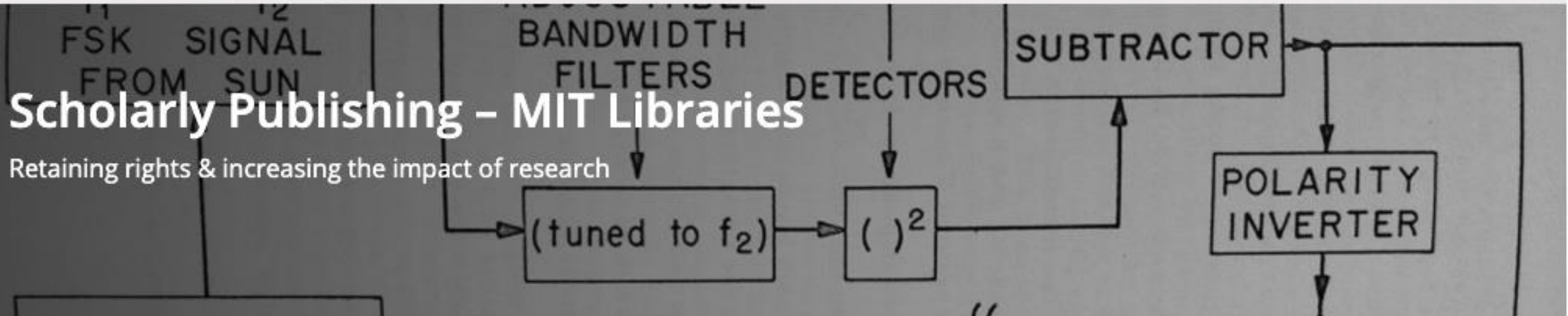
HOPE

Harvard Library

Harvard University

Scholarly Publishing – MIT Libraries

Retaining rights & increasing the impact of research



Home

Open access policies at MIT

Research funder requirements

Copyright & publishing

About us



Spotlight: Find open access versions of articles

Looking for non-paywalled articles you can read and download no matter where you are? [Here are some tips to find legal, open access versions.](#)

Open Access Task Force

MIT is examining its open access policies and practices to promote sharing research.

[About the Task Force](#)



Scholarly Publishing & Open Access

[HOME](#) / [SCHOLARLY PUBLISHING & OPEN ACCESS](#)

UW Libraries supports the research needs of faculty and students at the University of Washington. This includes help with publishing and other modes of sharing research, digital scholarship project management, data management, making scholarly outputs freely and openly available, and more.



Sustainable Scholarship



Open Access at UW



Publishing and Copyright



Research Data Services



Digital Scholarship

Scholarly Communication

- [Home](#)
- [Scholarly Communication](#)
- [Open Access](#)
- [Open Research](#)
- [Repository](#)
- [Copyright](#)
- [Theses](#)
- [Training](#)
- [Outreach](#)
- [About us](#)

SHARE IT. DON'T JUST SHELVES IT!



Cambridge becomes first UK university to publish position statement on Open Research, as Vice-Chancellor joins Stephen Hawking in making his PhD open access.

The Office of Scholarly Communication's staff members are now working from home after the University Library closed in response to the ongoing coronavirus (COVID-19) pandemic. Our services remain operational, including Apollo and Symplectic Elements. However, please note that telephone calls will not be answered and there may be a delay in processing some thesis submissions.

Find us on

- Newsletters
- Blog
- YouTube
- Twitter

Tweets by @CamOpenAccess

Cambridge OA

@CamOpenAccess

Have a look at this article & dashboard which measures in near time the number of publications on COVID-19 and Sars-CoV-2 and the share of Open Access publications. "If COVID-19 shows us one thing, it is that knowledge has to be openly accessible." [bit.ly/2RIDfSS](https://twitter.com/oatp/status/1250869642941419522)

<https://twitter.com/oatp/status/1250869642941419522>

[Embed](#) [View on Twitter](#)



Início > Apoio à pesquisa > Apoio à Avaliação, Pesquisa e Publicação

Apoio à Avaliação, Pesquisa e Publicação

Serviço que permite aos alunos, professores e pesquisadores conhecer e utilizar a bibliometria, melhorar a visibilidade e o impacto da sua pesquisa e resolver questões sobre publicação.

Atendimentos para [apoio à publicação](#) e informações sobre [bibliometria](#), [altmetria](#) e [open access](#).

- **Pesquisa em bases de dados específicas e capacitação no uso de ferramentas bibliométricas:** Web of Science, Scopus, Google Scholar Metrics, Journal Citation Report;
- **Onde e como publicar:** orientações sobre revistas e livros;
- **Suporte às métricas de pesquisa:** apoio no uso de métricas utilizadas na produção, disseminação e uso da informação científica;
- **Impacto da publicação:** fator de impacto no JCR, índice H5, Qualis, CiteScore e SCImago Journal Rank;
- **Impacto e visibilidade do autor:** índice-h, contagem de citações e análise de citações;
- **Suporte a identificadores de autores e pesquisadores:** assessorar na criação e integração de identificadores persistentes (ORCID, ResearcherID, Google Acadêmico, Scopus Author ID).

Para quem

Alunos, professores, pesquisadores e técnicos-administrativos da PUCRS.

Localização

• RESEARCH ID • CITAÇÃO • APOIO A PUBLICAÇÃO • ÍNDICE H5 • CITESC
MÉTRICAS DE INFORMAÇÃO • JOURNAL CITATION REPORT (JCR) •
D-SCIMAGO JOURNAL RANK • GOOGLE SCHOLAR • CITESCORE • QUALIS
• WEB OF SCIENCE (WOS) • IMPACTO E VISIBILIDADE DE PESQUISAS •
E • BIBLIOMETRIA • ÍNDICE H • MÉTRICAS DE PESQUISA • QUALIS • IMPV
• ORCID • APOIO À PESQUISA • FATOR DE IMPACTO • SCOPUS • SCIMAGO
• RESEARCH ID • CITAÇÃO • APOIO À PUBLICAÇÃO • ÍNDICE H5 • CITESC
MÉTRICAS DE INFORMAÇÃO • JOURNAL CITATION REPORT (JCR) •
D-SCIMAGO JOURNAL RANK • GOOGLE SCHOLAR • CITESCORE • QUALIS
• WEB OF SCIENCE (WOS) • IMPACTO E VISIBILIDADE DE PESQUISAS •
E • BIBLIOMETRIA • ÍNDICE H • MÉTRICAS DE PESQUISA • QUALIS • IMPV
• ORCID • APOIO À PESQUISA • FATOR DE IMPACTO • SCOPUS • SCIMAGO
• RESEARCH ID • CITAÇÃO • APOIO À PUBLICAÇÃO • ÍNDICE H5 • CITESC
MÉTRICAS DE INFORMAÇÃO • JOURNAL CITATION REPORT (JCR) •
D-SCIMAGO JOURNAL RANK • GOOGLE SCHOLAR • CITESCORE • QUALIS
• WEB OF SCIENCE (WOS) • IMPACTO E VISIBILIDADE DE PESQUISAS •
E • BIBLIOMETRIA • ÍNDICE H • MÉTRICAS DE PESQUISA • QUALIS • IMPV
• ORCID • APOIO À PESQUISA • FATOR DE IMPACTO • SCOPUS • SCIMAGO
• RESEARCH ID • CITAÇÃO • APOIO À PUBLICAÇÃO • ÍNDICE H5 • CITESC
MÉTRICAS DE INFORMAÇÃO • JOURNAL CITATION REPORT (JCR) •





Centro de Assessoria de
Publicação Acadêmica



UFPR
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

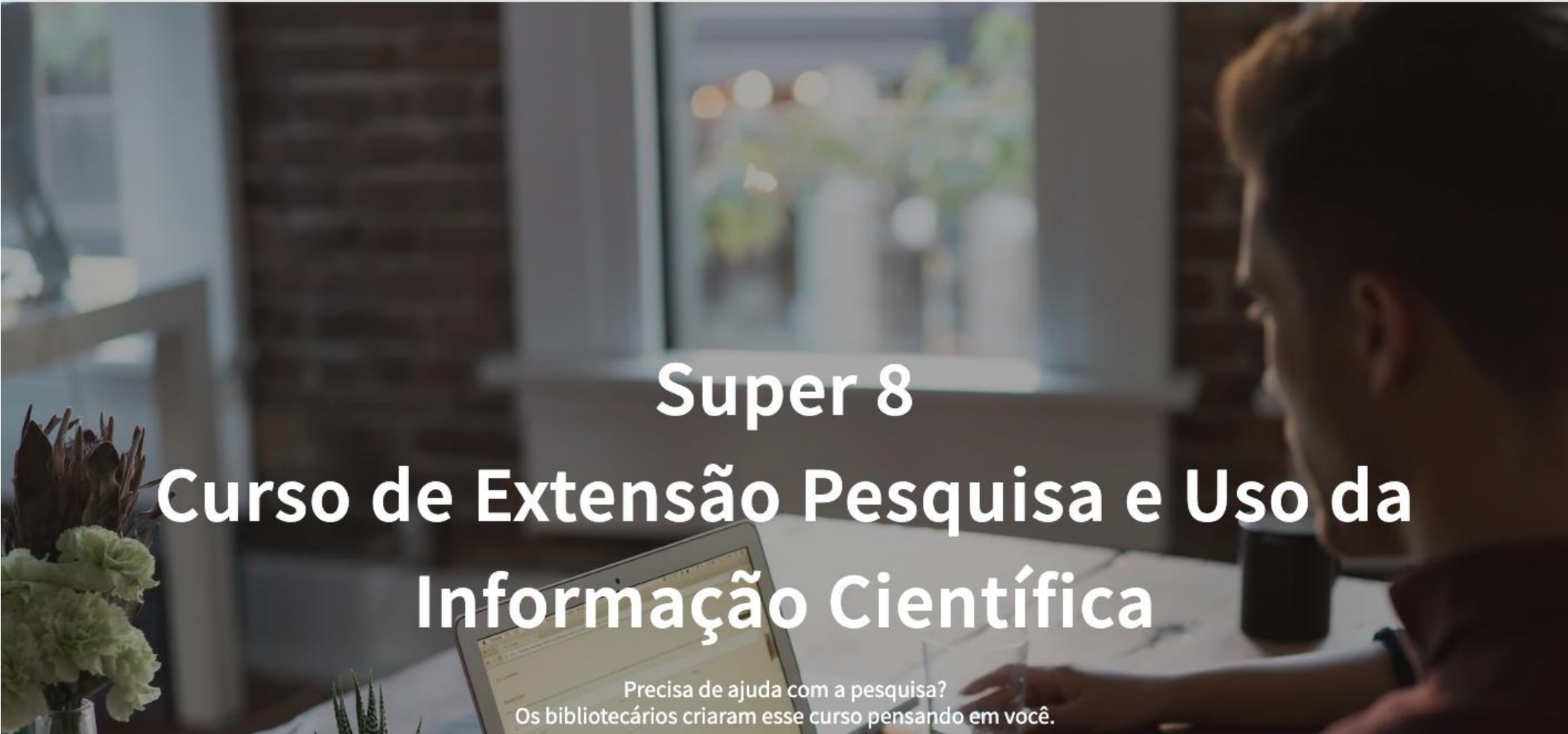


Serviços Gratuitos e em Conta para a Comunidade Acadêmica

NOVO EDITAL! (Ao final desta página.)

O CAPA é formado por professores (treinadores) e alunos (estagiários), trabalhando em conjunto. Por ser principalmente um centro de formação acadêmica, o CAPA consegue oferecer serviços gratuitamente à comunidade interna da UFPR, e alguns gratuitamente para a externa. Pelo mesmo motivo, os serviços cobrados também são muito abaixo da média do mercado.

Veja abaixo o exemplo do valor cobrado pelo CAPA para a traduzir um artigo científico (para versão em inglês), comparado com o valor recomendado pelo Sindicato Nacional de Tradutores, o SINTRA

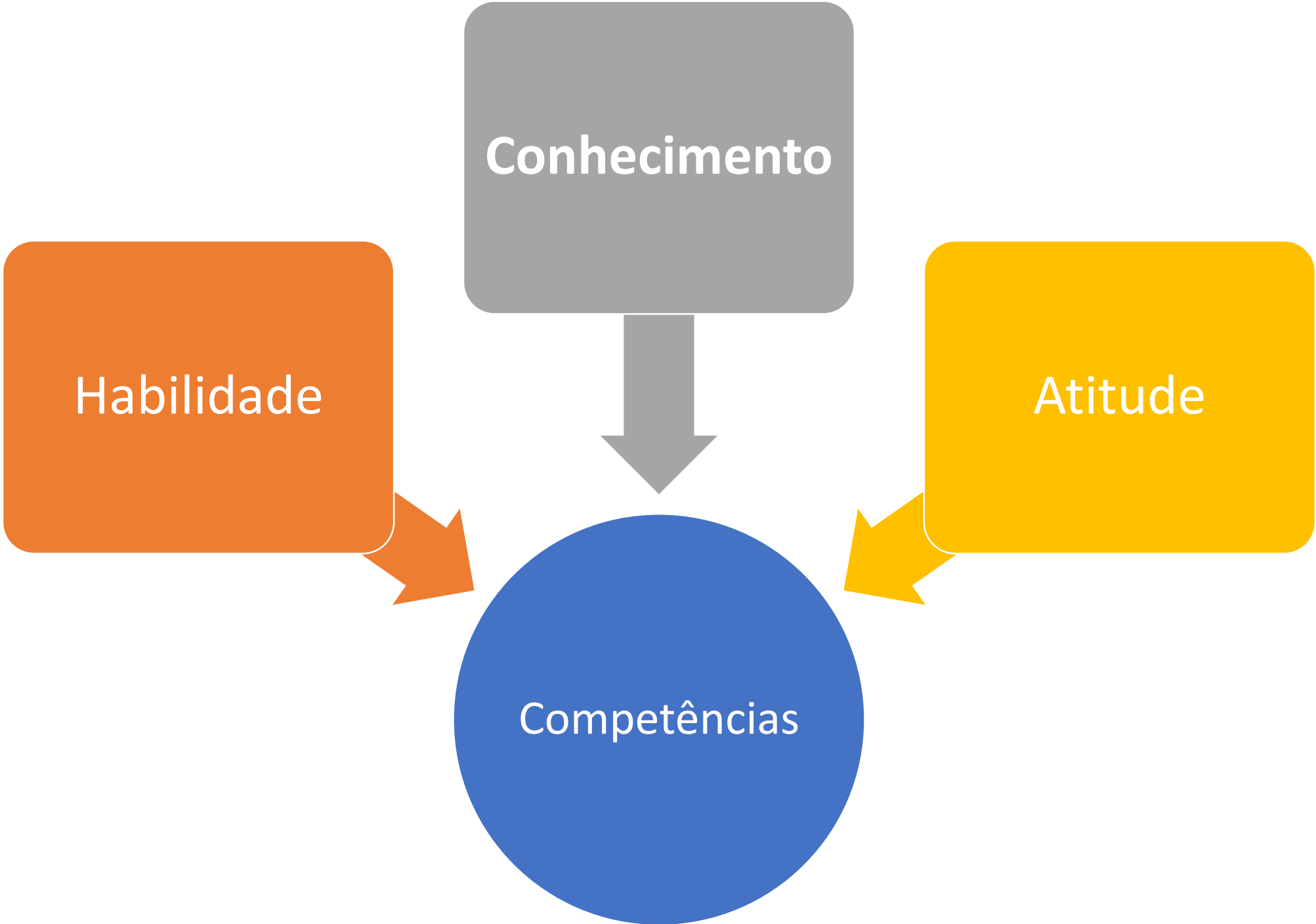


Super 8

Curso de Extensão Pesquisa e Uso da Informação Científica

Precisa de ajuda com a pesquisa?
Os bibliotecários criaram esse curso pensando em você.

Competências do Bibliotecário







$E=mc^2$

(SEWELL; KINGSLEY, 2017)

Prover acesso à literatura científica

Dar suporte para a criação da literatura científica

Developing the 21st Century Academic Librarian: The Research Support Ambassador Programme

Claire Sewell  and Danny Kingsley 

Office of Scholarly Communication, [Cambridge University Library](#), Cambridge, UK

ABSTRACT

The nature of academic librarianship is changing as librarians move away from the curation of material and into research support roles. Although this creates new opportunities it can be difficult for staff to learn the skills needed. The Office of Scholarly Communication at Cambridge University seeks to address this issue with the Research Support Ambassadors Programme, an initiative which skills staff in areas such as Research Data Management and Open Access. This case study outlines the evolution of the program from its pilot through to its recently completed second run in 2016. The challenges associated with running a cross-library training program are discussed and solutions highlighted. Also discussed is the impact that the program has had on participants. This case study will be of interest to those aiming to pursue a career in this area of librarianship and those looking at preparing staff for the future of the academic library.



KEY WORDS

Library staff development; university libraries; scholarly communication; research support

Introduction

The nature of the academic library is undergoing a fundamental shift away from merely providing access to scholarly literature and toward assisting in its creation. Researchers are arriving at institutions with the skills to gather information and create new knowledge but face an overwhelming choice of methods to manage and promote their outputs. This changing dynamic offers academic librarians a chance to branch out into research support roles but to do this successfully they must develop skills in the area of scholarly communication.

The Research Support Ambassador Programme at Cambridge University Library seeks to address this need for development. Run by the Office of Scholarly Communication (OSC) the Ambassador program was established in 2015 and has recently seen its second cohort complete their training. Functioning as part of a wider research support education program, participation in the Ambassadors

CONTACT Claire Sewell  ces43@cam.ac.uk  Office of Scholarly Communication, Cambridge University Library, West Road, Cambridge CB3 9DR, UK

© 2017 Claire Sewell and Danny Kingsley. Published with license by Taylor & Francis Group, LLC
This is an Open Access article distributed under the terms of the Creative Commons Attribution License (<http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>), which permits unrestricted use, distribution, and reproduction in any medium, provided the original work is properly cited.

Cambridge University Library

Objetivo: estudo de caso que descreve a evolução do *Research Support Ambassadors Programme* desde o programa piloto até a segunda edição finalizada em 2016.

O *Research Support Ambassadors Programme* é uma iniciativa que prepara os colaboradores da biblioteca em áreas como gestão de dados e acesso aberto.



Understanding researcher needs and raising the profile of library research support

Researchers at North Carolina State University expect little to no difficulty in discerning how their Library can support their work. At the same time, librarians repeatedly find that researchers are unaware of what our Library has to offer. Within this context, we embarked on a two-year study to help inform the development of outreach strategies to enable new research engagement opportunities that will scale and, at the same time, help us transform our model of research support strategies and engagement. We interviewed both librarians and researchers to gain an understanding of researcher needs from both perspectives. The results of the interviews provided a solid grounding for building our awareness of researchers' behaviors, expectations and workflows as well as presenting a unique picture of both unmet and unarticulated needs. In this article we summarize our results with a specific focus on findings from the researcher interviews. We share our recommendations for evolving library research support and enhancing outreach strategies to provide an easier starting point for different types of researchers to discover relevant research assets provided by libraries such as ours.

Keywords

Researchers; research support; libraries; outreach; interviews



COLIN NICKELS

Experiential Learning
Services Librarian
NC State University
Libraries



HILARY DAVIS

Head of Collections &
Research Strategy
NC State University
Libraries

Introduction

At North Carolina State University ('NC State'), the Libraries support 25,000 students, 2,000 faculty, and 5,500 administrative and support staff. The University offers more than 100 undergraduate programs, 100 masters programs, 60 doctoral programs and a Doctor of Veterinary Medicine program. Research is a major strategic priority for NC State, with over \$334 million in research awards (FY 2018) and over 4,700 intellectual property disclosures as of 2016. Supporting researchers is one of the NC State University Libraries' strategic goals. In particular, we focus on having a 'strategic alignment of resources to advance the capacity of our researchers and partners'.¹ This study is an attempt to rediscover and reinforce our support for researchers and partners by interviewing librarians and researchers






North Carolina State University Libraries

Objetivo: desenvolveram um estudo de dois anos para ajudar a informar o desenvolvimento de estratégias de divulgação para permitir novas oportunidades de engajamento de pesquisa que irão crescer e, ao mesmo tempo, ajudar a transformar o modelo de estratégias de apoio à pesquisa.

Entrevistaram bibliotecários e pesquisadores para obter uma perspectiva ampla.



Evolution of Research Support Services at an Academic Library: Specialist Knowledge Linked by Core Infrastructure

Sarah Brown , Elizabeth Alvey , Elena Danilova , Helen Morgan ,
and Amberyn Thomas 

^aThe University of Queensland Library, The University of Queensland, St. Lucia, Queensland, Australia; ^bDigitization, The University of Queensland Library, The University of Queensland, St. Lucia, Queensland, Australia; ^cScholarly Publishing, The University of Queensland Library, The University of Queensland, St. Lucia, Queensland, Australia; ^dResearch Policy and Performance, The University of Queensland, St. Lucia, Queensland, Australia; ^eScholarly Communication and Repository Services, The University of Queensland Library, St. Lucia, Queensland, Australia

ABSTRACT


Research support services at [The University of Queensland Library](#) (UQ Library) have evolved in response to the global and national drivers, which have impacted on broader University strategy. UQ Library's success in responding to these drivers has involved leveraging the information within, and capacity of the institutional repository, the core of our research support services. UQ Library is a critical enabler of the University's research mission, actively partnering with researchers throughout the research lifecycle. The evolution of these services has required a shifting staffing framework, combining a traditional liaison library model with functional teams to deliver agile services, which add strategic value to the University. This article explores how functional teams, collaborating with traditional liaison librarian roles, deliver innovative services, how these services are linked by the institutional repository, and how we address key challenges of this service model.

KEYWORDS

Functional teams;
institutional repository;
research support services;
service models

Introduction

The University of Queensland (UQ) is a large, comprehensive institution located in Brisbane, Australia, with a research performance profile which places it as a top 50 university in a number of global rankings. UQ has six Faculties and eight research Institutes, over 6,700 staff and supports over 14,000 Higher Degree by Research students (Masters, PhD). It is a founding member of the Group of Eight (Go8) universities in Australia, and is one of only three Australian members of the global Universitas 21. UQ is a research intensive university, with high levels of international research collaboration and demonstrated global research impact.

CONTACT Sarah Brown  s.brown@library.uq.edu.au  University of Queensland Library, The University of Queensland, Brisbane, Qld 4072, Australia.

© Sarah Brown, Elizabeth Alvey, Elena Danilova, Helen Morgan, and Amberyn Thomas
Published with license by Taylor & Francis Group, LLC

The University of Queensland Library

Objetivo: O artigo explora como as **equipes especializadas**, colaborando com funções tradicionais de bibliotecários de áreas específicas, fornecem serviços inovadores, como esses serviços são vinculados pelo repositório institucional e como abordamos os principais desafios desse modelo de serviço.

“functional teams”

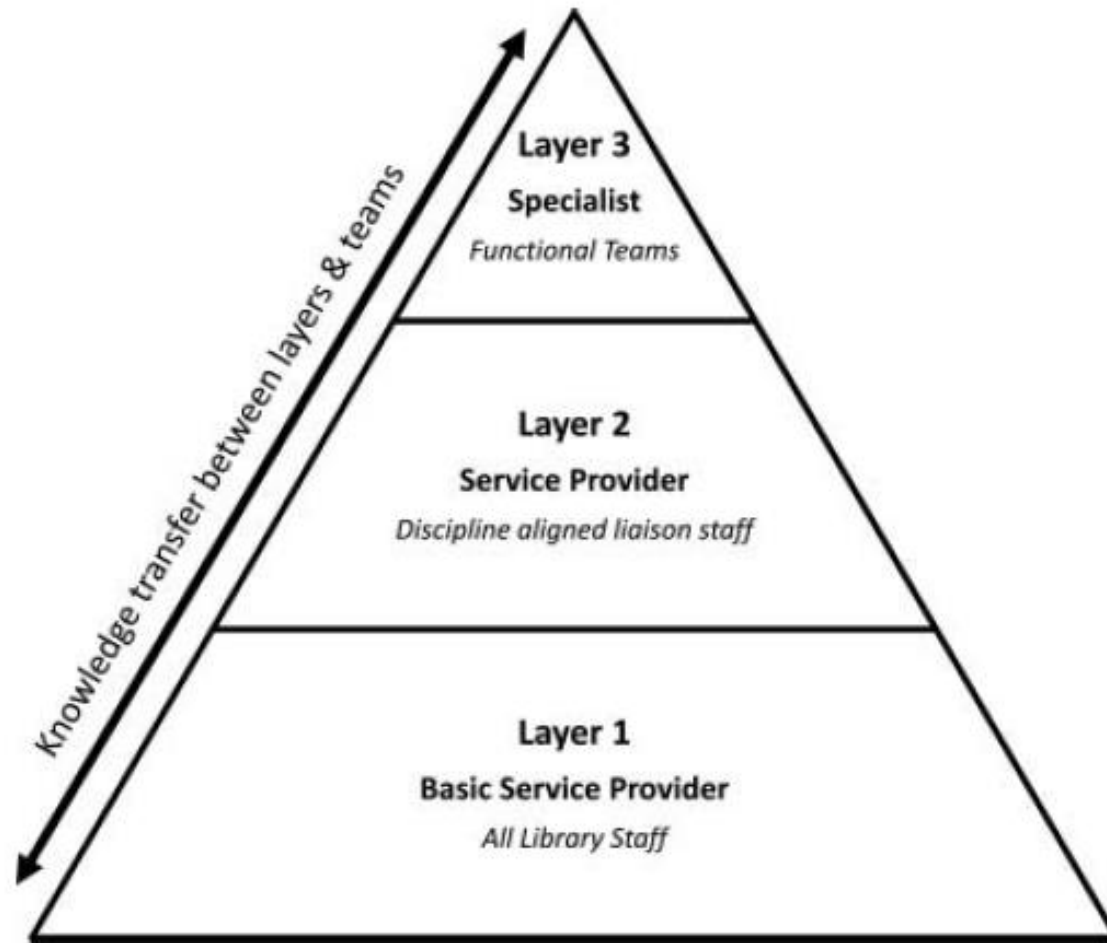


Figure 1. The University of Queensland Library triangle model: Levels of service provision.

Brown et al. (2018)

Por onde começar?

De acordo com a *Association of College and Research Libraries (ACRL)*, bibliotecas universitárias e de pesquisa reconhecem cada vez mais a comunicação científica como uma competência básica da profissão.

Ao desenvolver essas competências, os bibliotecários podem guiar práticas responsáveis de direitos autorais, dar suporte para o acesso à informação em bases de dados, ensinar sobre indicadores bibliométricos e ajudar a gerenciar e compartilhar seus dados.



COMPETÊNCIA PRINCIPAL

Comunicação Científica

Motivação

Tenopir (2012) explicou que há fortes razões para os bibliotecários explorarem como as bibliotecas universitárias podem melhor satisfazer as necessidades dos pesquisadores em uma nova atmosfera de pesquisa intensiva com dados. As agências de fomento e também o governo tem novos requisitos que incluem plano de gestão de dados detalhados e o compartilhamento de dados em repositórios de dados.

Bibliotecas universitárias devem ser **centros ideais para serviços relacionados a dados científicos** e outras atividades nos campi. Essa é uma oportunidade única para bibliotecas universitárias tornarem-se participantes ainda mais ativos no ciclo de criação de conhecimento das suas instituições (TENOPIR, 2012, p. 3, grifo nosso).





DESIGN

RESEARCH

Mentes Colaborativas

“As **organizações** vencedoras hoje têm fronteiras abertas e porosas. E competem explorando, além de seus muros, o conhecimento, os recursos e as capacidades externas. Elas são como um centro de inovação e um ímã para mentes singularmente qualificadas” (TAPSCOTT; WILLIAMS, 2007, p. 349).



Mentes Colaborativas

Seu pessoal interno se concentra na integração e na orquestração de valor e trata o mundo como se fosse seu próprio departamento de P&D. Tudo isso compõe um novo tipo de empreendimento colaborativo – um ecossistema *peering* que está constantemente modelando e remodelando aglomerados de conhecimento e capacidades para competir globalmente (TAPSCOTT; WILLIAMS, 2007, p. 349).







Academic Library Supporting Research: The Case of Universidade Federal do Paraná Law Library

Paula Carina de Araújo (Universidade Federal do Paraná, Brazil & Universidade do Estado de Santa Catarina, Brazil) and Karolayne Costa Rodrigues de Lima (Universidade Federal do Paraná, Brazil)

Source Title: [Cases on Research Support Services in Academic Libraries](#)

Copyright: © 2021 | Pages: 20

DOI: 10.4018/978-1-7998-4546-1.ch008

Abstract

The purpose of this chapter is to examine how the provision of research support services by the Law Library at Universidade Federal do Paraná (UFPR) in Brazil contributes to achieve the university research goals. The chapter develops a case study taking a qualitative, exploratory, and descriptive approach. The UFPR Law Library provides research support services such as classes on research support, bibliographic research support, orientation on research tools. Those research support services are not part of a formal and strategic program. It is recognized that the existence of a data repository, the UFPR Scientific Database, is an opportunity to provide scientific research data management support services at UFPR libraries. The chapter concludes that the existing research support services have an impact on research at UFPR Law School. However, there is an opportunity to create other services that will meet the user's expectations, considering the new research trends at the university.

Chapter Preview

Top


Recommend to a Librarian >

Recommend to a Colleague >





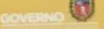
Free Content

As bibliotecas têm um papel essencial em sistemas democráticos: informar, engajar e encantar as pessoas, tornando o conhecimento livremente acessível (PALFREY, 2015).



**Eu saqueei
bibliotecas
públicas e
encontrei-as
cheias de tesouros
escondidos.”**

VIRGINIA WOOLF (1882-1941)

Referências

ANNA, J. S.; DIAS, C. C.; MACULAN, B. C. M. D. S. A gestão dos dados de pesquisa nas universidades e o papel dos serviços informacionais oferecidos nas bibliotecas: uma revisão narrativa. **Múltiplos olhares em ciência da informação**, v. 9, n. 2, 2019. Disponível em: <<http://hdl.handle.net/20.500.11959/brapci/137095>>. Acesso em: 09 set. 2020.

ARAÚJO, Paula Carina de; LIMA, Karolayne Costa Rodrigues de. Academic library supporting research: the case of Universidade Federal do Paraná Law Library. *In*: FERNÁNDEZ-MARCIAL, Viviana; GONZÁLEZ-SOLAR, Llarina. (Org.). Cases on research support services in academic libraries. Pensilvânia: IGI Global, 2021. p. 167-186.

BROWN, S.; ALVEY, E.; DANILOVA, E.; MORGAN, H.; THOMAS, A.. Evolution of Research Support Services at an Academic Library: Specialist Knowledge Linked by Core Infrastructure. **New Review of Academic Librarianship**, 24(3/4), p. 339–350, 2018.

CASTELFRANCHI, Yuriy. Notícias falsas na ciência. **Ciência Hoje**, Rio de Janeiro: Instituto Ciência Hoje, 14 jan. 2019. Disponível em: <http://cienciahoje.org.br/artigo/noticias-falsas-na-ciencia/>. Acesso em 17 jun. 2019.

CAVALIER, Darlene et al. **The librarian's guide to citizen Science**. Arizona: ASU; Scistarter, fev. 2019. Disponível em: https://s3-us-west-2.amazonaws.com/orrery-media/misc/CitSci_Librarians_Guide_02_22_r1.pdf?fbclid=IwAR1UR6FmcDI5RBU6iiXFtMs90sBxd0fjmvQsmubMSQ0VUxd-DtXueff3-Ss Acesso em: 28 abr. 2020.

Referências

HEY, A. J. G., TANSLEY, S., TOOLE, K. (Ed.). **The fourth paradigm: data-intensive scientific discovery**. Readmond, WA: Microsoft Research, 2009.

KHAN, H. R.; DU, Y. What is a data librarian?: a content analysis of job advertisements for data librarians in the United States Academic Libraries. *In: IFLA WLIC 2018, 2018. Proceedings* [...]. Kuala Lumpur: [s. n.], 2018. p. 1–9. Disponível em: <http://library.ifla.org/2255/1/139-khan-en.pdf>.

KOTLER, Philip. **Administração de marketing: análise planejamento, implementação e controle**. 5. ed. São Paulo: Atlas, 1998.

NICKELS, C.; DAVIS, H.. Understanding researcher needs and raising the profile of library research support. *Insights: The UKSG Journal*, 33(1–4), p. 1–13, 2020. DOI: [10.1629/uksg.493](https://doi.org/10.1629/uksg.493)

OHAJI, I. K.; CHAWNER, B.; YOONG, P. The role of a data librarian in academic and research libraries. **Information Research**, v. 24, n. 4, dez. 2019. Disponível em: <http://informationr.net/ir/24-4/paper844.html>. Acesso em: 18 abr. 2020.

PARRA, Henrique Z. M. Ciência cidadã: modos de participação e ativismo informacional. *In: ALBAGLI, Sarita; MACIEL, Maria Lucia; ABDO, Alexandre Hannud; (Orgs.). Ciência aberta em questão*. Brasília, DF; Rio de Janeiro, RJ: IBICT; UNIRIO, 2015. p. 121-141. Disponível em: http://livroaberto.ibict.br/bitstream/1/1060/1/Ciencia%20aberta_questoes%20abertas_PORTUGUES_DIGITAL%20%285%29.pdf.

Referências

SAYRE, F.; RIEGELMAN, A.. The reproducibility crisis and academic libraries. **College & Research Libraries**, v. 79, n. 1, 2018. DOI: [10.5860/crl.79.1.2](https://doi.org/10.5860/crl.79.1.2).

SEWELL, C.; KINGSLEY, D.. Developing the 21st Century Academic Librarian: The Research Support Ambassador Programme. *New Review of Academic Librarianship*, 23(2/3), p. 148–158, 2017. DOI: [10.1080/13614533.2017.1323766](https://doi.org/10.1080/13614533.2017.1323766).

SILVA, F. C. C. O papel dos bibliotecários na gestão de dados científicos. **Revista Digital de Biblioteconomia & Ciência da Informação**, v. 14, n. 3, p. 387-406, 2016. DOI: [10.20396/rdbci.v14i3.8646333](https://doi.org/10.20396/rdbci.v14i3.8646333).

TANG, Y.; ZHANG, C.. Development and Practice of Research Support Services in Peking University Library: **International Journal of Library and Information Services**, 8(2), p. 22–39, 2019.

TENOPIR, C., BIRCH, B., & ALLARD, S.. **Academic Libraries and research data services**: current practices and plans for the future an ACRL white paper. Chicago, IL: Association of College and Research Libraries, 2012. Disponível em: http://www.ala.org/acrl/sites/ala.org.acrl/files/content/publications/whitepapers/Tenopir_Birch_Allard.pdf. Acesso em: 9 ago. 2020.

VANZ, S. A. S.; SANTIN, D. M.; PAVÃO, C. M. G. A bibliometria e as novas atribuições profissionais nas bibliotecas universitárias. **InCID: Revista de Ciência da Informação e Documentação**, v. 9 n. 1, n. 1, p. 4-24, 2018. DOI: [10.11606/issn.2178-2075.v9i1p4-24](https://doi.org/10.11606/issn.2178-2075.v9i1p4-24) Acesso em: 27 out. 2020.

Como citar esta apresentação

ARAÚJO, PAULA Carina de. **Os novos serviços de apoio à pesquisa em bibliotecas universitárias**, 2020. 89 slides.

Licença de Uso



Os novos serviços de apoio à pesquisa em bibliotecas universitárias by Paula Carina de Araújo is licensed under a **Creative Commons Attribution 4.0 International Licence**.



Paula Carina de Araújo

paulacarina@ufpr.br

