

Biblioteca Central

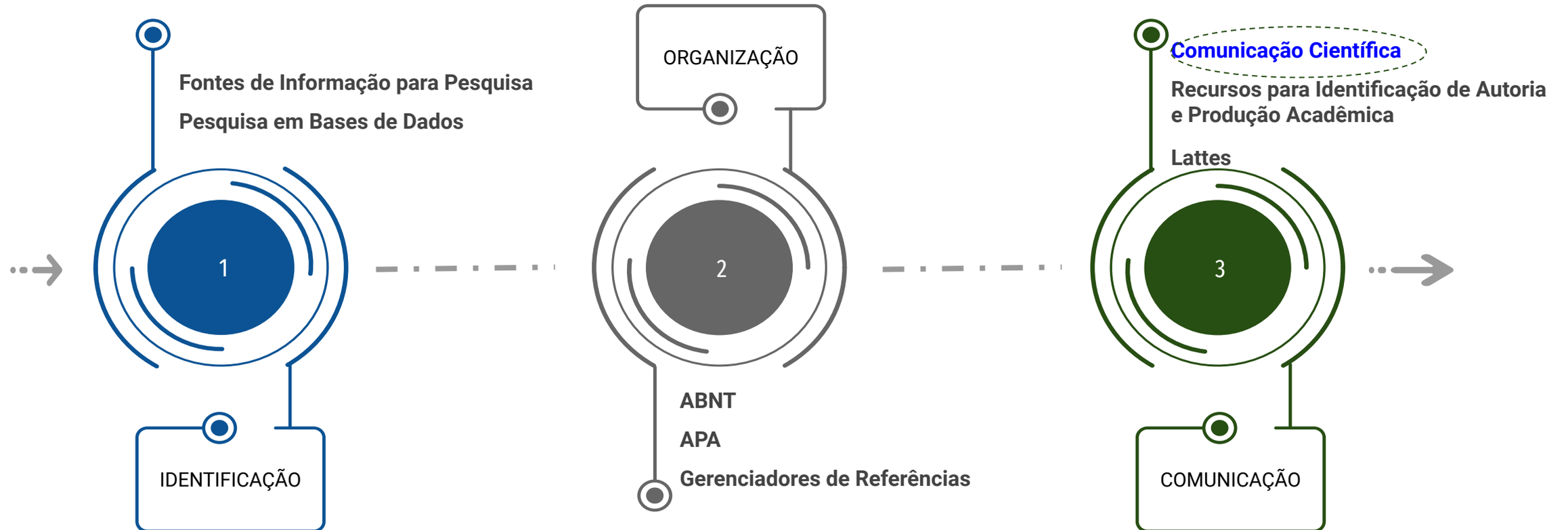
Programa de Competência em Informação

Comunicação e divulgação científica: vias para publicação/disponibilização da produção acadêmica

última atualização em fev.2021

Programa de Competência em Informação

Trilha de Formação



Agenda

- Comunicação e Divulgação Científica
- Fontes de informação
- Canais de comunicação
 - ✓ Artigos
 - ✓ *Preprint*
 - ✓ Livros



Fonte: <https://www.freepik.es/search?dates=any&format=search&page=1&query=article&selection=1&sort=popular>

Comunicação e Divulgação Científica

“a comunicação científica é a forma de estabelecer o diálogo com o público da comunidade científica - comunicação entre os pares -, a divulgação científica visa à comunicação para o público diversificado, fora da comunidade científica.”

(VALERIO; PINHEIRO, 2008)

Comunicação e Divulgação Científica

“a comunicação científica fundamenta-se na informação científica, responsável pelo conhecimento científico, o qual, por sua vez, representa acréscimo ao status quo de objetos particulares de estudo ou de especialidades ou de grandes áreas, [...]. Consiste em elemento responsável por novos achados, advindos de trabalhos exaustivos de cientistas e pesquisadores, a quem compete não apenas a produção de novos conhecimentos, mas, também, a avaliação dos resultados advindos dos pares. É um circuito ininterrupto que se estabelece entre os pesquisadores, de tal forma que são eles, invariavelmente, consumidores de informação (para executar suas próprias pesquisas); produtores de informação (para divulgar suas próprias pesquisas); e avaliadores de informação (para validar – ou não – os achados dos demais membros da comunidade científica).”

(TARGINO; TORRES, 2014)

Comunicação e Divulgação Científica

- ✓ Comunicar as descobertas
- ✓ visibilidade para pesquisadores
- ✓ visibilidade institucional
- ✓ evolução da ciência/conhecimento

Comunicação e Divulgação Científica

- ✓ evolução da ciência/conhecimento



Fontes de informação

As fontes de informação podem ser classificadas em

Primárias



Eventos científicos; Legislação; Nomes e marcas comerciais; Normas técnicas; Patentes; Periódicos; Artigos periódicos científicos (reportando resultados de pesquisa experimental); Projetos de pesquisa em andamento; Relatórios técnicos; Teses e Dissertações

Secundárias



Bases de dados; Bibliografias; Catálogos; Dicionários; Enciclopédias; Feiras de exposições; Filmes e vídeo; Fontes históricas; Internet; Livros; Redação técnica; e, metodologia científica

Terciárias



Bibliografias de bibliografias; Relação de Bibliotecas; Diretórios; Financiamento e fomento à pesquisa; Revisão de Literatura

Canais de comunicação

Vamos focar em:

→ Comunicação Formal (canais formais de divulgação ampla)

✓ Artigos;

✓ livros.

Para além destes:

→ Comunicação Informal (canais informais de divulgação restrita e público limitado, como congressos e palestras)

Fluxo por Peer Review

- ✓ Cega - quando não há identificação de partes envolvidas;
- ✓ Aberta - quando há identificação das partes e conteúdo da avaliação.

Canais de comunicação - artigos

Fluxo - Peer Review - **Acesso restrito**



- ✓ 18 meses para publicação;
- ✓ lento;
- ✓ APCs (Taxas de processamento)
- ✓ Inacessível (maioria);
- ✓ cessão de direitos.

Canais de comunicação - artigos

Fluxo - *Peer Review* - **Acesso Livre**



- ✓ Gratuito;
- ✓ acessível;
- ✓ não há cessão de direitos;
- ✓ *Creative Commons*.

Canais de comunicação - artigos (submissão / divulgação)



InCites Journal Citation Reports



Canais de comunicação - artigos (submissão / divulgação)



- ✓ Reunir os periódicos acadêmicos da UnB;
- ✓ todas as áreas do conhecimento;
- ✓ acesso aberto.

Canais de comunicação - artigos (submissão / divulgação)

Localizando periódicos em indexadores e diretórios



SciELO



latindex



redalyc.org UAEM



DOAJ DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNALS

- ✓ Periódicos América Latina e Portugal;
- ✓ possibilidade de APCs;
- ✓ acesso aberto.

- ✓ Diretório de periódicos de acesso livre

Canais de comunicação - artigos (submissão / divulgação)

Localizando periódicos em sistemas de avaliação e métricas



✓ Sistema brasileiro para avaliação de periódicos



✓ Sistemas para avaliação de periódicos (“fator de impacto”)

✓ APCs;

✓ acesso restrito (possibilidade de acesso aberto).

Canais de comunicação - artigos (submissão / divulgação)

Localizando periódicos em repositórios internacionais



- ✓ Todas as áreas do conhecimento;
- ✓ possibilidade de APCs;
- ✓ acesso restrito e aberto;
- ✓ Possibilidade de atribuição de DOI gratuito*
*Figshare
- ✓ disponibilização de métricas*.
*Figshare

Canais de comunicação - *Preprint*

“um *preprint* é uma versão de um manuscrito antes da avaliação por pares, os quais certificam ou não sua publicação formal em um periódico”

(SPINAK, 2016)

Canais de comunicação - *Preprint*

Fluxo - Preprint



- ✓ dias para publicação;
- ✓ sem APCs;
- ✓ acessível;
- ✓ preservação de direitos;
- ✓ Atribuição de DOI*.

Canais de comunicação - *Preprint*



Canais de comunicação - livros

Fluxo de publicação



- ✓ Produtos gerados a partir de trabalhos de conclusão de curso;
- ✓ aprofundamento de conteúdos;
- ✓ Custos;
- ✓ fluxo de publicação lento;
- ✓ preservação/compartilhamento de direitos.

Canais de comunicação - livros

Localizando editoras



✓ UnB



✓ Editoras universitárias

Referências

SPINAK, Ernesto. O que é este tema dos preprints?. **Scielo em Perspectiva**, 22 nov. 2016. Disponível em: <https://blog.scielo.org/blog/2016/11/22/o-que-e-este-tema-dos-preprints/#.Xz6uE-hKjIV>. Acesso em 15 jul. 2020.

TARGINO, Maria das Graças; TORRES, Názia Holanda. Comunicação Científica Além da Ciência. **Ação midiática**: estudos em Comunicação, Sociedade e Cultura, Paraná, n. 7, 2014. Disponível em: <https://revistas.ufpr.br/acaomidiatica/article/view/36899/22924>. Acesso em: 15 jul. 2020.

VALERIO, Palmira Mariconi; PINHEIRO, Lena Vania Ribeiro. Da comunicação científica à divulgação. **Transinformação**, Campinas, v. 2, n. 20, p. 159-169, 2008. Disponível em: <https://www.scielo.br/pdf/tinf/v20n2/04.pdf>. Acesso em: 15 jul. 2020.

Imagens e infográfico

FREEPIC. Disponível em: <https://www.freepik.es/>. Acesso em: 15 jul. 2020.

SLIDESGO. Disponível em: <https://slidesgo.com/pt/>. Acesso em 22 fev.2021.



Sistema de Bibliotecas da Universidade de Brasília (SiB-UnB)

Biblioteca Central

Coordenadoria de Atendimento ao Usuário

Setor de Referência

UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA
Reitora
Vice-Reitor

Prof.^a Márcia Abrahão Moura
Prof. Enrique Huelva Unternbäumen

BIBLIOTECA CENTRAL (SiB-UnB)
Diretor
Coord. de Atendimento ao Usuário

Prof. Fernando César Lima Leite
Miguel Ângelo Bueno Portela

Conteúdo

Elisângela Alves de Moura
Eveline Filgueiras Gonçalves
Fabiane Nogueira Freitas
Larissa Amorim Catunda Sampaio
Luciana Setubal Marques da Silva
Marcelo Augusto Dias Scarabuci
Michelle Pereira Soares

Biblioteca Central
Campus Darcy Ribeiro, Gleba A
Brasília (DF) - CEP 70910-900
Telefone: +55 61 3107-2676
www.bce.unb.br | informacoes@bce.unb.br