

Bases de Dados de Acesso Livre

Banco de Teses da Capes

Reúne resumos relativos a teses e dissertações defendidas a partir de 1987. As informações são fornecidos diretamente à Capes pelos programas de pós-graduação brasileiros.

BASE – Bielefeld Academic Search Engine

O BASE é um dos mecanismos de busca mais volumosos do mundo, especialmente para recursos acadêmicos da web. Fornece mais de 120 milhões de documentos de mais de 6.000 fontes e indexa os metadados de todos os tipos de recursos academicamente relevantes, como periódicos, repositórios institucionais, coleções digitais, entre outros. O BASE é operado pela Biblioteca da Universidade de Bielefeld.

BDPA – Bases de Dados de Pesquisa Agropecuária (Embrapa)

Reúne informações tecnológicas em agricultura, e-books relacionados à agricultura, além do acesso ao acervo documental, à produção científica e ao catálogo coletivo da Embrapa.

BDTD – Biblioteca Digital de Teses e Dissertações do IBICT

Permite a busca em bibliotecas digitais de teses e dissertações de mais de 90 instituições de ensino e pesquisa brasileiras.

BRAPCI – Base de Dados Referencial de Artigos de Periódicos em Ciéncia da Informação

Bases de dados referencial da área de Ciéncia da Informação. Recupera artigos de mais de 37 periódicos brasileiros da área.

DOAB – Directory of Open Access Books

Diretório de livros de vários temas disponíveis de forma gratuita na Internet.

Link: <http://www.doabooks.org>

DOAJ – Directory of Open Access Journals

Diretório de revistas de vários temas disponíveis de forma gratuita na Internet. Reúne quase 5000 títulos, em vários idiomas, classificadas por temas como astronomia, ciéncia, medicina, economia, arqueologia, história.

EDUBASE

Base de dados de artigos de periódicos nacionais em Educação, Biblioteconomia, Ciéncia da Informação e áreas afins, desenvolvida e fundada pela Biblioteca da Faculdade de Educação da UNICAMP, desde setembro de 1994, sendo a partir de abril de 2015, gerenciada pelo Sistema de Bibliotecas da UNICAMP, precisamente pelo Portal de Periódicos Eletrônicos Científicos.

Bases de Dados de Acesso Livre

ERIC – Education Resources Information Center

Base de dados bibliográfica da área de Educação, desenvolvida pelo Instituto de Ciência da Educação (IES) do Departamento de Educação dos Estados Unidos.

LA Referencia

A Rede Federada de Repositórios Institucionais de Publicações Científicas, ou simplesmente LA Referencia, é uma rede latinoamericana de repositórios de acesso aberto. É possível recuperar artigos científicos, teses e dissertações provenientes de mais de uma centena de universidades e instituições de pesquisa dos nove países que agora formam LA Referencia; Argentina, Brasil, Chile, Colômbia, Equador, El Salvador, México, Peru e Costa Rica.

NDLTD – Networked Digital Library of Theses and Dissertations

Rede de Bibliotecas digitais de teses e dissertações de diversos países.

Portal de Pesquisa da BVS

Reúne em uma única interface as bases de dados bibliográficas e outras fontes de pesquisa da BVS especializadas em Ciência da Saúde e áreas correlatas. Inclui bases internacionais como Medline, bases de organismos internacionais, bases de dados nacionais como a Lilacs, Biblioteca Cochane, entre outras.

Portal de Periódicos da FIOCRUZ

Artigos, notícias, entrevistas, vídeos e infográficos com base na produção científica em saúde.

Pubmed

Compreende mais de 30 milhões de itens da literatura biomédica do MEDLINE, além de periódicos de ciências da vida e livros on-line. Os itens podem incluir links para o texto completo nos sites da PubMed Central e dos editores.

SciELO – Scientific Electronic Library Online

Coleção multidisciplinar de revistas científicas e livros do Brasil, Chile, Cuba, Espanha, Venezuela e outros países da América Latina e Europa.

SIDRA – Sistema IBGE de Recuperação Automática

Reúne mais de 600.000.000 de informações agregadas possibilitando a geração de tabelas, gráficos e cartogramas.

Portal Saúde Baseada em Evidências

O Portal de Saúde Baseada em Evidências é uma iniciativa do Ministério da Saúde, em parceria com a Capes/MEC e OPAS/OMS que permite o acesso de profissionais da área de saúde a diversos conteúdos científicos. O portal está disponível para profissionais e acadêmicos das áreas de: Biologia, Biomedicina, Educação Física, Enfermagem, Farmácia, Fisioterapia e Terapia Ocupacional, Fonoaudiologia, Medicina, Medicina Veterinária, Nutrição, Odontologia, Psicologia e Serviço Social.