

Antiplágio, Identificadores digitais, redes sociais e perfis acadêmicos

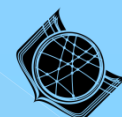
Nathalia Avila
22/09/2017

Antiplágio

CrossCheck / iThenticate

iThenticate é a tecnologia líder para detecção e prevenção profissional de plágio usada no mundo todo por editoras científicas e instituições de pesquisa para garantir a originalidade de um trabalho antes de sua publicação. No Brasil, o iThenticate é fornecido por meio de convênio com a Associação Brasileira de Editores Científicos (ABEC) e tem um custo de US\$ 0.75 por cada documento/arquivo escaneado.

Mais informações em <http://www.ithenticate.com/>

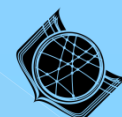


Identificadores digitais

DOI - Digital Object Identifier

Identificador persistente para objetos em meio digital. Fornece a localização do objeto, evitando perda de informação por alterações técnicas como mudanças de site/URL ou servidor. Fornecido e gerenciado pela CrossRef, uma associação sem fins lucrativos.

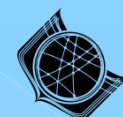
Mais informações em <https://www.crossref.org/>



ORCID

Open Researcher and Contributor ID (ORCID) é um identificador digital persistente e único, composto de 16 dígitos que faz a distinção de um pesquisador de outro, resolvendo o problema dos nomes homônimos dos autores. O código de 16 dígitos substitui as variações do nome dos indivíduos exemplo " <http://orcid.org/0000-0002-0488-8591>".

Registre-se em <https://orcid.org/>

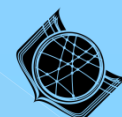


Redes sociais e perfis acadêmicos

Academia.edu

Esta rede social acadêmica criada com a finalidade de ajudar os autores a divulgarem suas publicações científicas através de *pre-print*, esta iniciativa é da Universidade de Oxford. Com ela é possível incluir as publicações e seus PDFs; se conectar com outros membros da rede; e disponibilizar a interesses, carreira e afiliação.

Mais informações em <https://www.academia.edu/>



Google Acadêmico

É uma ferramenta do Google voltada para busca de artigos científicos, tal ferramenta permite que um autor crie um perfil para gerenciar as citações recebidas após a criação do perfil o autor pode cadastrar toda a sua produção científica.

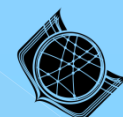
Saiba mais <https://scholar.google.com.br/>



Mendeley

Criada pela Elsevier esta rede social funciona também como um gerenciador de referencias, permite o contato com outro pesquisadores nela cadastrados, a criação de grupos colaborativos e a publicação de texto completo.

Descubra mais em <https://www.mendeley.com/>



ResearchGate

Fundada para sanar as dificuldades de cientistas que não conseguiram trabalhar com pesquisadores de outros países, esta rede social tem por objetivo auxiliar os investigadores na criação de um perfil para divulgação dos seus trabalhos científicos, possibilitando a publicação de texto completo (PDFs) desde que cumpram regras acerca dos direitos autorais.

Informações <https://www.researchgate.net/>

