



SERVIÇO DE BIBLIOTECA E INFORMAÇÃO BIOMÉDICA

**PLÁGIO, PRODUTOS E SERVIÇOS DO SBIB/ICB E AGUIA/USP
2020**



SERVIÇO DE BIBLIOTECA E INFORMAÇÃO BIOMÉDICA
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOMÉDICAS

SERVIÇO DE BIBLIOTECA E INFORMAÇÃO BIOMÉDICA - SBiB

A Biblioteca é um Centro de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão que tem como principais finalidades.

- a) fornecer aos usuários assessoria e suporte bibliográfico;
- b) promover o intercâmbio de documentos e informações;
- c) manter atualizadas e tanto quanto possível completas as coleções da área;
- d) zelar pela segurança, conservação e manutenção dos acervos e bens permanentes.

SERVIÇO DE BIBLIOTECA E INFORMAÇÃO BIOMÉDICA - SBiB

HORÁRIO DE FUNCIONAMENTO

PERÍODO LETIVO E NÃO LETIVO

- segunda a sexta-feira: das 9 h às 18 h



SERVIÇOS OFERECIDOS

- Caixa devolução;
- Sala de Estudo Noturna;
- Empréstimo domiciliar;
- Empréstimo entre Bibliotecas;
- Comutação bibliográfica;
- Rede sem fio;
- Visitas orientadas;

SERVIÇOS OFERECIDOS

- Exposição permanente dos livros publicados pelos docentes do ICB;
- Distribuição e controle do Caderno de Laboratório;
- Suporte para a normalização técnica das teses e dissertações.

AGÊNCIA USP DE GESTÃO DA INFORMAÇÃO ACADÊMICA- AGUIA/USP

- criada em agosto de 2019, a Agência USP de Gestão da Informação Acadêmica (AGUIA) incorporou as atividades do Sistema Integrado de Bibliotecas (SIBi), criado em 1981. A AGUIA é o órgão responsável por alinhar a gestão da informação, da produção intelectual e das bibliotecas institucionais aos objetivos da Universidade. No portal da Agência é possível encontrar informações sobre as 48 bibliotecas das unidades, acessar os sites, endereços e horários de atendimento de cada uma delas.

SISTEMA DE EMPRÉSTIMO AUTOMATIZADO AGUIA/USP

- o empréstimo de obras na USP é unificado, basta apresentar seu Cartão USP ou a Carteirinha Digital USP (e-Card USP) em qualquer uma das 48 Bibliotecas para emprestar livros e outros materiais. Ele também é utilizado em outros setores da Universidade.

SISTEMA DE EMPRÉSTIMO AUTOMATIZADO AGUIA/USP

- **Limite:** 10 materiais
- **Prazo:** 10 dias consecutivos
- ✓ a **devolução** deverá ser realizada na biblioteca original de retirada do material.
- ✓ é possível **renovar por até 3 vezes** livros emprestados, se não houver atraso na devolução ou reserva para outra pessoa;
- ✓ o Sistema permite **reservar no máximo 3** títulos por aluno, desde que os livros estejam emprestados;



APLICATIVO MÓVEL DA AGUIA/USP



Bibliotecas USP

Conheça o Aplicativo Móvel das Bibliotecas da USP

- Busque o que precisa em todos os acervos da USP
- Salve os resultados da sua busca
- Descubra se as bibliotecas possuem o livro que você precisa com o leitor de código de barras
- Veja no mapa a localização das Bibliotecas USP

<https://www.aguia.usp.br/portfolio/produtos/app-bibliotecas-usp/>

DIREITOS AUTORAIS

PLÁGIO

DIREITOS AUTORAIS

- Lei dos direitos autorais Nº 9.610/98. Altera, atualiza e consolida a legislação sobre direitos autorais e dá outras providências.
- Direitos que o criador de uma obra intelectual exerce sobre suas criações.

PLÁGIO

Definição

“Apropriação ou imitação da linguagem, ideias ou pensamentos de outro autor e a representação das mesmas como se fossem daquele que as utiliza” (*Random House Unabridged Dictionary*).



Fonte: Revista Adusp (2011).

PLÁGIO

TIPOS DE PLÁGIO MAIS FREQUENTES:

plágio integral: cópia de uma obra completa, sem identificar o autor;

plágio parcial: cópia de trechos de várias obras;

plágio conceitual: cópia do conteúdo de uma obra com a modificação das palavras;

autoplágio: publicar um trabalho antigo como se fosse inédito.

Fontes: [Biblioteca Virtual em Saúde \(2012\)](#)
[Revista Quero Bolsa \(2019\)](#)

PLÁGIO

Softwares gratuitos de verificação de originalidade e prevenção de plágio que apontam as semelhanças, entre o texto apresentado e os documentos existentes na base do sistema.

Plagium:

<http://www.plagium.com/>

Farejador de plágio:

<http://www.plagiarismcombat.com/>

OBRIGADA!!!

CONTATO

E-MAIL: bibicb@icb.usp.br

TEL.: 11 3091-7359

CRÉDITOS

ELABORAÇÃO: SERVIÇO DE BIBLIOTECA E INFORMAÇÃO BIOMÉDICA DO ICB/USP