


GERENCIAMENTO DE PUBLICAÇÃO PERIÓDICA E DIFUSÃO CIENTÍFICA EM ARQUITETURA

Aluno: Priscila Camara - Eng. Ambiental (EESC)
Victor Henrique Aguiar Gutierrez Duarte - Eng. Civil (EESC)

Orientador: Márcio Minto Fabricio



PORTAL DE REVISTAS DA USP  Universidade de São Paulo
Cadastro Acesso

Gestão & Tecnologia de Projetos

Atual Arquivos Notícias Sobre ▾ Q Buscar

Publicação em Fluxo Contínuo
📅 2019-09-06

A partir de 2019 a Revista **Gestão & Tecnologia de Projetos** passa a publicar os artigos em fluxo contínuo, organizados em dois números por ano. Um número relativo a edições especiais com tema definido e editores convidados e um número com submissões abertas aos temas da revista e com publicação dos artigos em fluxo contínuo ao longo do ano.

A publicação em fluxo contínuo é um tendência em revistas digitais e visa dar maior agilidade ao processo de publicação e difusão dos artigos aprovados.

[Saiba mais >](#)

[Enviar Submissão](#)

Idioma

- [English](#)
- [Español \(España\)](#)
- [Português \(Brasil\)](#)

Informações

- [Para Leitores](#)
- [Para Autores](#)
- [Para Bibliotecários](#)

A revista Gestão & Tecnologia de Projetos (GTP) é uma publicação editada pelo programa pelo Instituto de Arquitetura e Urbanismo da Universidade de São Paulo (IAU USP) presente no portal de revistas da USP que tem como foco a publicação pesquisas inéditas na área de processos e tecnologias ligadas arquitetura, urbanismo e design.

A participação de alunos de graduação como bolsistas de extensão, apoiou à revista em seus processos de editoração gráfica e publicação digital. Os bolsistas, por outro lado, receberam capacitação em aspectos práticos do gerenciamento editorial de periódicos científicos, envolvendo aquisição de conhecimentos e capacitação nos principais processos de preparação, formatação, verificação e ajustes de manuscritos aprovados na revista para publicação.

Dentre as atividades desenvolvidas pelos bolsistas, destaca-se:

Treinamento e aprendizado dos processos de editoração da revista e das marcações e indexações eletrônicas de artigos científicos publicados na web e indexados

Desenvolvimento de modelo de referência para editoração de artigos nos padrões da revista e de seu sistema eletrônico de gerenciamento e publicação de artigos

Editoração Eletrônica de artigos e marcações eletrônicas, incluindo geração de PDFs editados e metadados da publicação;

Verificação de metadados para indexação dos artigos em bases científicas.