

ORIENTAÇÕES GERAIS sobre as DIRETRIZES PARA OS PERIÓDICOS DA UFRA

1. EQUIPE/COMISSÃO EDITORIAL

O idealizador do projeto de criação da revista deverá compor uma equipe de colaboradores que atuarão nas atividades editoriais. Serão as pessoas responsáveis por todo o processo de produção e execução da revista, atuando na editoração, na tradução, na revisão, na diagramação, etc... incluindo-se nesse contexto, profissionais de áreas diversas, que deverão cumprir o fluxograma do processo editorial, de forma a que a revista mantenha-se ativa, de acordo com seu perfil e a linha de atuação, atendendo assim às Diretrizes para Periódicos da UFRA.

2. NOMEAÇÃO DE EDITOR CHEFE E EDITOR ADJUNTO

As funções de Editor Chefe e Editor Adjunto não são oneradas diretamente pela UFRA, como Função Gratificada (FG), no entanto são reconhecidas através de Portaria Institucional, emitida pela PROPED com as respectivas designações de cargo de forma a que os referidos Editores possam organizar suas atividades docentes e/ou técnicas de acordo com suas disponibilidades de carga horária.

3. ATRIBUIÇÕES E RESPONSABILIDADES

A editoria da revista, além de técnica também diz respeito à responsabilidade social do Editor Chefe à frente do processo de publicação e manutenção da qualidade da produção dos artigos publicados. Dessa forma, em cumprimento ao Código de Ética e visando garantir a integridade e a lisura da pesquisa e publicação dos seus resultados, o trabalho do Editor Chefe, desde o recebimento dos manuscritos até a responsabilidade final pelo que é publicado, comprehende também:

✓ **O caráter científico, relacionado diretamente com o teor da publicação:**

- a) Leitura, análise e decisão final sobre a aceitação ou rejeição de um manuscrito;
- b) Isenção na seleção dos revisores de área, mantendo-se a imparcialidade no processo de avaliação;
- c) Tomada de decisões baseada em critérios objetivos e científicos;
- d) Proteção aos direitos dos autores e avaliadores, e responsabilidade pelo sigilo dos artigos originais.

✓ **O caráter técnico-administrativo, relacionado diretamente com a gestão da revista:**

- a) Representar a revista dentro e fora da UFRA, sempre que necessário;
- b) Presidir as reuniões da equipe editorial, executando as deliberações aprovadas, inclusive referentes às políticas orçamentárias e financeiras;
- c) Supervisionar todas as atividades de produção e divulgação da revista, além das demais atividades vinculadas a eventuais e futuras necessidades que surgiem.

4. SOFTWARE *Open Journal System (OJS)* com domínio da UFRA

Um dos procedimentos mais importantes para a publicação da revista é definir sua disponibilização em formato eletrônico. Assim o uso de uma plataforma de gestão de revistas dinâmica, confiável, eficiente e menos onerosa para divulgar a produção científica de um grupo de interesse ou de uma instituição, torna-se essencial para a garantia e segurança da informação.

Dessa forma, na UFRA tem-se adotado o software *Open Journal System* (OJS). Trata-se de uma versão customizada para o português brasileiro e distribuída gratuitamente pelo Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (IBICT). Este Sistema é um software desenvolvido para a construção e gestão de revistas eletrônicas, que além de padronizar, também contempla todas as etapas necessárias à automação editorial das revistas da UFRA.

O IBICT proporciona gratuitamente curso on line de capacitação a editores que utilizam o Sistema OJS para gerenciamento de revistas.

Os procedimentos para instalação do OJS são de responsabilidade do STIC-UFRA, pois é necessário que o Sistema seja disponibilizado na Internet com o domínio institucional da UFRA.

A solicitação para instalação do OJS é realizada pelos editores responsáveis pela revista através de processo via SIPAC.

5. PADRONIZAÇÃO NA CRIAÇÃO DE REVISTA

Para a criação de revistas institucionais existem algumas normatizações que são necessárias como padrões básicos de publicação, tendo em vista que as produções científicas exigem um alto rigor de segurança, como as conhecidas regras da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), o registro do Número Seriado de Padrão Internacional (ISSN) e o código de Identificação de Objeto Digital (DOI), pois estes são os requisitos básicos para indexação em bases de dados de relevância internacional.

Até o momento há 6 (seis) revistas técnicas e científicas em atividades editoriais na UFRA. São revistas de fluxo contínuo com publicações permanentes, em formato digital. Tratam-se dos mais importantes canais de disseminação de informações técnico-científicas da Instituição, e tem por missão divulgar o conhecimento produzido pela comunidade universitária da UFRA.

◆ REGISTRO DE ISSN

O ISSN (*International Standard Serial Number*) é um código numérico seriado de padrão internacional usado para identificação única de uma publicação em série. Trata-se de um número obrigatório para padronização e certificação das revistas técnicas e científicas da UFRA.

O ISSN garante ao editor uma visibilidade qualificada ao periódico, proporcionando mais facilidade para a busca em bases catalográficas e de bibliotecas (eletrônicas ou físicas). É um código gerido pelo Centro Internacional do ISSN, representado no Brasil pelo Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (IBICT).

A aquisição do ISSN é realizada pelos editores responsáveis pela revista através de solicitação enviada ao Centro Internacional do ISSN, no IBICT.

◆ REGISTRO DE CÓDIGO DOI

DOI (*Digital Object Identifier*) é um código de identificação único apresentado na forma de *link* que é atribuído a publicações que estejam disponíveis na Internet (artigos e outras comunicações científicas), ou seja, é um código aplicado somente em publicações *on line (digitais)* para que estas sejam identificadas de forma única e persistente na Internet.

Para cada artigo publicado numa revista faz-se necessária a inserção do código DOI, o que garante que o trabalho publicado não se perca na Internet.

As aquisições de código DOI são realizadas pela PROPED através de processo licitatório e distribuído para as revistas em atividades, para a devida identificação dos artigos publicados.

◆ REGISTRO DE CÓDIGO ORCID

ORCID (*Open Researcher and Contributor*) é um código alfanumérico de identificação digital usado para identificar exclusivamente cientistas e outros autores acadêmicos, resolvendo, inclusive a questão da ambiguidade e semelhança de nomes. A base de dados ORCID está integrada com o IBICT e CNPQ, facilitando assim a recuperação das informações referentes a pesquisadores/autores.

O cadastro para obtenção de ORCID é gratuito e de inteira responsabilidade dos autores.

◆ INDEXAÇÃO EM BASES DE PESQUISA

A indexação em bases de dados de pesquisa ou diretórios nacionais e internacionais é um pré-requisito obrigatório para que a revista possa ser submetida à comissão de avaliação da CAPES que atribui o *Qualis* como certificado de qualidade/mérito da revista. Dessa forma, para o autor, ter seu artigo publicado numa revista indexada tem um significado bem positivo como mensuração de desempenho de atividades, tanto acadêmica como de serviços.

A função da indexação da revista em bases de pesquisa é armazenar, disseminar e divulgar a produção científica, fornecendo informações sobre os artigos para que o leitor/pesquisador possa encontrá-lo por meio de dados de identificação como *autor, título do artigo, título da revista, ano de publicação e outros dados*, o que possibilita uma maior visibilidade da revista e influencia positivamente na comunicação científica de um modo geral.

Alguns indexadores de abrangência multidisciplinar mundialmente conhecidos são *SciELO* (nacional), *Web of Science* e *SCOPUS* (internacional).

Os procedimentos para solicitar a inclusão da revista em bases de dados indexadoras é de responsabilidade dos editores da revista.

6. PROMOÇÃO E DIVULGAÇÃO NA INTERNET (site, blog, redes sociais..)

A Internet tornou-se uma necessidade na era da informação, na qual, as pessoas de todos os segmentos da sociedade, do mundo inteiro, podem se relacionar e trocar informações de forma remota através da comunicação eletrônica/digital. Segundo dados da Organização das Nações Unidas (ONU), mais da

metade da população mundial, cerca de 4,2 bilhões de pessoas se comunicam utilizando alguma fonte eletrônica. Dessa forma, torna-se de extrema necessidade que a revista se utilize dessas tecnologias digitais, além do Sistema OJS, utilizando estratégias de marketing que possam promover suas publicações através das redes sociais mais popularmente acessíveis ao público: *Facebook*, *Instagram*, etc...promovendo a comunicação científica e diminuindo o distanciamento entre a ciência e a sociedade em geral.

A criação e administração de páginas, sites, blogs e grupos na Internet é de responsabilidade da equipe editorial da revista.

7. COMITÊ DA PROPED

A criação de revistas na Universidade deverá ser norteada pelas Diretrizes para Criação e Gestão de Periódicos da UFRA. Para tanto, existe na PROPED um comitê responsável pela análise e parecer técnico sobre a criação de periódicos na Instituição. O Comitê da PROPED deve observar o cumprimento das diretrizes que norteiam a criação de periódicos na Instituição, sem envolvimento com o conteúdo de qualquer fascículo ou artigo em particular, competindo-lhe substancialmente:

- a) Avaliar se o escopo do projeto cadastrado na PROPED se enquadra nas Diretrizes para Criação e Gestão de Periódicos Científicos da UFRA, emitindo parecer técnico aprovando ou não o projeto;
- b) Acompanhar todo o processo de editoração, disponibilizando assessoria técnica e procedendo as devidas considerações quando necessário;
- c) Após o lançamento público da revista, o Comitê da PROPED deverá proceder à avaliação, visando o cumprimento destas Diretrizes.

8. PROJETO-BASE

A Revista de Ciências Agrárias da UFRA (RCA) que também tem um nome traduzido para o inglês *Amazonian Journal of Agricultural and Environmental Sciences* (AJAES) já está em atividades há mais de vinte anos, sendo hoje uma referência na comunicação científica na Amazônia dentro de sua área de abrangência, motivo pelo qual a PROPED sugere como modelo de projeto-base para a criação de novas revistas na Instituição.

A RCA/AJAES é uma publicação de fluxo contínuo, em formato digital que utiliza o Sistema OJS para o seu gerenciamento editorial técnico e científico. Está indexada em diversas bases de dados e se encontra disponível na Internet para o acesso público livre, inclusive com uma página na rede social facebook.

<https://ajaes.ufra.edu.br>

<https://periodicos.ufra.edu.br>

Facebook: Revista Amazonian Journal of Agricultural and Environmental of Sciences

a) Gerência da DPC