

EDITAL PARA SUBMISSÃO DE TRABALHOS CIENTÍFICOS À SEREM APRESENTADOS NO XVIII SEMAOUI - CONGRESSO DE ENGENHARIA DE AQUICULTURA

O XVIII SEMAQUI – CONGRESSO DE ENGENHARIA DE AQUICULTURA oferecido pelo Departamento de Aquicultura da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC) será realizado de **forma virtual, 100% online e gratuito.** O evento contará com a **IV Mostra de Pesquisa Científica**, cujos objetivos são: valorizar e incentivar a pesquisa acadêmica e científica, fomentar conhecimentos que venham contribuir para a ciência e a formação de novas tecnologias de cultivo, proporcionar um espaço de debate e interação entre pesquisadores e produtores afim de estreitar e fortalecer este elo.

Desta forma, a Comissão Organizadora torna público <u>as normas para submissão</u> de trabalhos técnicocientíficos:

1. CRONOGRAMA

Data	Prazo
Até 26/10/2020, às 23h59min	Submissão de resumo e trabalho completo (capítulo de livro), exclusivamente pelo site: https://www.even3.com.br/semaqui2020/ .
25 dias para avaliação	Submissões antecipadas (até 06/10/2020) receberão a resposta sobre a admissibilidade em até 25 dias.
11/11/2020	Divulgação pública de todos os trabalhos aprovados.
18/11/2020	Envio dos vídeos de apresentação dos trabalhos aceitos por e-mail: mostrasemaquiufsc@gmail.com.
23 a 27/11/2020	Realização do XVIII SEMAQUI – Congresso de Engenharia de Aquicultura, na Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)
27/11/2020	Publicação online das obras: Livro (trabalhos completos) e Anais do evento.

1.1. As publicações oficiais serão veiculadas aos sites: https://www.even3.com.br/semaqui2020/ e https://semaqui.ufsc.br/.

2. INFORMAÇÕES GERAIS

- 2.1. A submissão de trabalhos está aberta a toda comunidade acadêmica e científica. Estudantes de graduação e pós-graduação, professores e profissionais de Aquicultura. Áreas afins estão convidados a submeter seus trabalhos no evento.
- 2.2. A submissão, apresentação e publicação de trabalho nos Anais e LIVRO do evento está condicionada a inscrição de todos(as) os(as) autores(as) e coautores(as) no XVIII SEMAQUI CONGRESSO DE ENGENHARIA DE AQUICULTURA.
 - 2.2.1. Denomina-se primeiro(a) autor(a), ou autor(a) principal, aquele que irá submeter o trabalho. Cabe exclusivamente ao primeiro(a) autor(a) a comunicação com a Comissão Organizadora do evento, sendo intransferível aos demais coautores.
- 2.3. Os trabalhos serão considerados aprovados quando o(a) autor(a) principal receber o ACEITE do trabalho por e-mail.
- 2.4. Trabalhos submetidos antecipadamente até o 06 de outubro de 2020, receberão as respostas sobre a admissibilidade dos trabalhos em até 25 (vinte e cinco) dias após a data de submissão.
- 2.5. O limite de submissões ocorrerá da seguinte forma:
 - 2.5.1 Cada autor(a) principal poderá submeter até DOIS trabalhos.
 - 2.5.2 Não há limite de coautores por submissão.
- 2.6. As submissões serão exclusivamente pelo site https://www.even3.com.br/semaqui2020/. Para cada trabalho submetido será cobrada uma taxa no valor de ATÉ R\$ 10,00 (dez reais), referente ao custo de administração do site. O valor cobrado pelo site administrador para submissões de trabalhos técnico-



científico <u>NÃO</u> é taxa de inscrição para o evento. As inscrições para o XVIII SEMAQUI – CONGRESSO DE ENGENHARIA DE AQUICULTURA serão gratuitas. Neste caso, o valor cobrado aplica-se <u>APENAS</u> para as submissões de trabalhos.

2.7. Ao inscrever seu trabalho, o(a) autor(a) estará automaticamente autorizando a Comissão Organizadora a utilizar sua obra na publicação dos Anais e LIVRO do evento, impresso ou digital, que serão divulgados de forma gratuita.

3. MODALIDADES DE SUBMISSÃO DOS TRABALHOS

- 3.1. Serão aceitos dois tipos de trabalhos <u>INÉDITOS</u>: a) resumo; b) trabalho completo sob a forma de CAPÍTULO DE LIVRO.
- 3.2. Os resumos aprovados e apresentados no evento serão publicados em Anais (e-book), que contarão com ISBN e ficha catalográfica específica.
- 3.3. Os trabalhos completos aprovados e apresentados no evento serão publicados como CAPÍTULO DE LIVRO (e-book), em exemplar individual e distinto dos Anais. O presente livro contará com ISBN e ficha catalográfica específica.

4. SUBMISSÃO

- 4.1. O resumo e o capítulo de livro (trabalho completo) deverão ser <u>INÉDITOS</u>.
- 4.2. As submissões e avaliações dos trabalhos ocorrerão EXCLUSIVAMENTE por meio do site: https://www.even3.com.br/semaqui2020/.
- 4.3. A submissão deverá ocorrer de acordo com as áreas do conhecimento específico, conforme relação do Anexo 1 deste edital.
- 4.4. A submissão deve ser em arquivo de texto no formato WORD.
- 4.5. No momento da submissão, o(a) autor(a) principal deverá anexar duas versões do mesmo arquivo: **a**) 1ª versão Arquivo **COM** o nome completo e qualificação de autores e coautores exatamente como está no modelo dos Anexos 2 e 3; **b**) 2ª Versão Arquivo **SEM** o nome e qualificação de autores e coautores. Estes devem ser SUPRIMIDOS (retirado/apagado).
 - 4.5.1. <u>ATENÇÃO</u>. A 1º versão do arquivo submetido será enviado para a publicação nos Anais e LIVRO do evento, por isso deve conter os nomes e qualificação de autores e coautores. A 2º versão do arquivo submetido será enviado aos avaliadores.
- 4.6. O trabalho submetido deverá respeitar todas as normas e formatação estabelecidas neste edital e em seus Anexos 2 e 3.
- 4.7. Trabalhos que não estejam de acordo com as normas e formatação exigidas por este edital e seus Anexos 2 e 3, serão automaticamente REPROVADOS.
- 4.8. Os trabalhos submetidos deverão compor as seguintes estruturas:
 - 4.8.1. RESUMO: Título, Resumo propriamente dito, Palavras-chave e Apoio (caso necessário). Deve conter no máximo 01 (uma) página. Excesso de tabelas e/ou figuras devem ser evitado. Utilizar e respeitar a formatação prevista no Anexo 2.
 - 4.8.2. CAPÍTULO DE LIVRO (TRABALHO COMPLETO): Deve ser apresentado sob a forma de artigo científico, compondo a seguinte estrutura: Título, Resumo, Palavras-chave, Resumo em segundo idioma, Palavras-chave em segundo idioma, Introdução, Materiais e métodos, Resultados e discussões, Conclusão/Considerações finais, Agradecimentos (opcional), Referências. <u>Deve conter no mínimo 15 (quinze) e no máximo 25 (vinte e cinco) páginas.</u> Utilizar e respeitar a formatação prevista no Anexo 3.
- 4.9. Autores que tiverem seus trabalhos aprovados, deverão assinar, digitalizar e enviar por e-mail o Termo de Responsabilidade de publicação das obras. Esse procedimento será solicitado diretamente aos autores por e-mail, após a aprovação do trabalho.

5. APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS

5.1. As apresentações seguirão o seguinte padrão:

5.1.1. Todos os trabalhos submetidos ao evento, sejam eles Resumo ou Capítulo de Livro, serão apresentados de modo virtual na modalidade ORAL.



- 5.2. Os(as) autores(as) que tiverem ACEITE do trabalho submetido (Resumo ou Capítulo de Livro), deverão fazer um **VÍDEO** de apresentação do trabalho.
- 5.3. Requisitos e configurações mínimas do vídeo:
 - I. Tempo de apresentação de 05 à 10 minutos;
 - II. O formato deve ser compatível com o YouTube;
 - III. Deve aparecer o rosto dos(as) apresentadores(as);
 - IV. Pode ter slides, figuras, gráficos;
 - V. Pode ter um ou mais apresentadores, desde que apareça o rosto dos apresentadores;
 - VI. O vídeo deve iniciar com a pessoa falando seu nome completo e o título do seu trabalho.
- 5.4. Os vídeos deverão ser encaminhados para o e-mail <u>mostrasemaquiufsc@gmail.com</u> até o dia **18 de novembro de 2020**.
- 5.5. Cada trabalho ACEITO deverá contar respectivamente com <u>UM</u> vídeo de apresentação.
- 5.6. Os vídeos de apresentação dos trabalhos técnico-científicos serão divulgados no Canal da **IV Mostra de Pesquisa Científica,** XVIII SEMAQUI CONGRESSO DE ENGENHARIA DE AQUICULTURA, pela plataforma *YouTube*.
- 5.7. Em caso de coautoria, <u>a presença de apenas um dos(as) autores(as) será suficiente para apresentar o trabalho oralmente sob a forma de vídeo</u>, sendo de responsabilidade do(a) autor(a) **principal informar o nome completo dos(as) apresentadores(as) no vídeo, no momento que encaminhar o vídeo.**
 - 5.7.1. Não há impedimento do trabalho ser apresentado por mais de um(a) autor(a).
 - 5.7.2. Caso o(a) autor(a) principal seja o(a) apresentador(a) do trabalho, o mesmo deve preencher com seu nome o campo "apresentador" no momento da submissão.
- 5.8. Haverá avaliação dos vídeos das apresentações pela Comissão Científica, afim de compor uma nota da classificação com direito a menção honrosa em cada área de conhecimento.

6. AVALIAÇÃO DAS SUBMISSÕES

- 6.1. Somente será aprovado os trabalhos que atenderem aos critérios de cientificidade, e respeitarem todas as normas indicadas no presente edital, bem como os modelos de formatação disponibilizados nos Anexos 2 e 3.
- 6.2. A avaliação dos trabalhos acontecerá em duas etapas: a) será avaliada a adequada formatação do trabalho conforme os termos apresentados neste edital e seus Anexos 2 e 3; b) o trabalho será submetido à dupla avaliação cega (Double-blind review) por pareceristas ad hoc. Em caso de empate, o trabalho será submetido a terceira avaliação.
- 6.3. Após avaliação, os trabalhos receberão os seguintes conceitos: (A) aprovado, (B) aprovado com ressalvas ou (C) reprovado.
- 6.4. O trabalho avaliado como "(B) aprovado com ressalvas", será concedido **prazo de 3 (três) dias** para uma única correção, conforme solicitada pelos avaliadores. Em seguida, o trabalho deverá ser ressubmetido à análise dos mesmos. Após a segunda avaliação, o trabalho poderá ser: (A) aprovado ou (B) reprovado. Em caso de reprovação, o trabalho não será aceito, desta forma o(a) autor(a) principal não terá mais concessão de prazo para futuras correções.

7. DA PUBLICAÇÃO

- 7.1. Autores e coautores que tiverem seus trabalhos aprovados, desde logo, autorizam a Comissão Organizadora do evento a publicarem seus trabalhos nos Anais do XVIII SEMAQUI, e no Livro a ser lançado com os trabalhos completos sob a forma de capítulo.
- 7.2. O conteúdo expresso nos trabalhos é de total e exclusiva responsabilidade de seus respectivos autores e coautores.
- 7.3. Os Anais e o livro publicado no evento terão distribuição gratuita, cada qual com seus respectivos ISBN e ficha catalográfica.
- 7.4. Apenas trabalhos <u>aprovados</u> e <u>apresentados</u> <u>virtualmente</u> sob a forma de **vídeos** durante o evento serão publicados nos Anais e no livro.

8. CONSIDERAÇÕES FINAIS



- 8.1. Possíveis alterações neste edital serão comunicadas através dos sites oficiais do evento https://www.even3.com.br/semaqui2020/ e www.semaqui.ufsc.br.
- 8.2. As questões não previstas neste edital serão resolvidas pela Comissão Organizadora da IV Mostra de Pesquisa Científica. Esclarecimentos adicionais deverão ser enviados através do e-mail: mostrasemaquiufsc@gmail.com.

Florianópolis, SC, 31 de agosto de 2020.

XVIII SEMAQUI - CONGRESSO DE ENGENHARIA DE AQUICULTURA
Comissão da IV Mostra de Pesquisa Científica
Anita Rademaker Valença
Bianka Costa Zimmer
Fernanda Simons Fritze Szezesniak
Luciana Guzella
Poliana Ribeiro dos Santos

ANEXO 1

Áreas de conhecimento para submissão de trabalho técnico-científicos:

- 1. Algicultura (macroalgas e microalgas);
- 2. Carcinicultura;
- 3. Ecologia e meio ambiente aplicados a aquicultura e/ou biologia aquática;
- 4. Economia e administração em aquicultura e/ou biologia aquática;
- 5. Espécies ornamentais e aquarismo;
- 6. Genética, biologia, reprodução e fisiologia de espécies aquáticas;
- 7. Legislação aplicada à aquicultura e/ou biologia aquática;
- 8. Tratamento de efluente e qualidade de água aplicados a aquicultura e/ou biologia aquática;
- 9. Malacocultura;
- 10. MTA aquicultura multitrófica integrada;
- 11. Nutrição aplicada à aquicultura e/ou biologia aquática;
- 12. Piscicultura;
- 13. Sanidade, manejo e patologia na aquicultura;
- 14. Sistemas de recirculação e bioflocos;
- 15. Tecnologia do pescado;
- 16. Outros assuntos que possuem relação com a aquicultura e/ou biologia aquática