



EDITAL PARA SUBMISSÃO DE TRABALHOS CIENTÍFICOS À SEREM APRESENTADOS NO XVIII SEMAQUI - 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 as normas para submissão de trabalhos técnico-científicos:

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	<i>Submissões antecipadas (até 06/10/2020) receberão a resposta sobre a admissibilidade em até 25 dias.</i>
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 NÃO 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 APENAS 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 **INÉDITOS**: 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 **INÉDITOS**.

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. **ATENÇÃO.** 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. Deve conter no mínimo 15 (quinze) e no máximo 25 (vinte e cinco) páginas. 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 mostrasemaquiufsc@gmail.com até o dia **18 de novembro de 2020**.

5.5. Cada trabalho ACEITO deverá contar respectivamente com **UM** 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, a presença de apenas um dos(as) autores(as) será suficiente para apresentar o trabalho oralmente sob a forma de vídeo, 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 aprovados e apresentados virtualmente 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 Szezaniak

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