



**VI SIMPPGES**  
transição energética

**PPGES**  
Programa de Pós-Graduação em  
Energia e Sustentabilidade



## **REGULAMENTO PARA SUBMISSÃO DE TRABALHOS**

### **1. DO OBJETO**

1.1 O presente documento regulamenta as submissões de trabalhos do VI Simpósio do Programa de Pós-Graduação em Energia e Sustentabilidade (VI SIMPPGES) da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), Campus Araranguá.

### **2. DA SUBMISSÃO DE TRABALHOS**

2.1 Para submissão dos trabalhos, o(a) autor(a) deve estar inscrito(a) no evento pela plataforma Even3 (<https://www.even3.com.br/vi-simppges-614634/>). Vale lembrar que a inscrição é gratuita.

2.2 Todos(as) os(as) interessados(as) em participar do evento na condição de apresentador(a) de trabalho deverão realizar sua inscrição por meio da submissão de pelo menos um trabalho, através do Even3, no período de 01 de setembro de 2025 até às 23h59 (vinte e três horas e cinquenta e nove minutos) do dia 20 de setembro de 2025.

2.3 O período de submissão pode ser alterado, de acordo com as decisões da comissão científica do evento.

2.4 Não serão aceitas inscrições submetidas por qualquer outro meio, tampouco após o prazo final de recebimento estabelecido. Assim, recomenda-se o envio das propostas com antecedência.

2.5 Os trabalhos devem ser submetidos na forma de resumo expandido.



## **VI SIMPPGES** transição energética

**PPGES**  
Programa de Pós-Graduação em  
Energia e Sustentabilidade



2.6 A submissão de resumo expandido poderá ser feita por pessoas externas e internas ao PPGES.

2.7 Não é possível realizar nenhuma edição, correção ou alteração nos trabalhos após sua submissão no Even3, salvo para casos em que os avaliadores ou comissão científica solicitarem algum tipo de alteração. Dessa forma, antes de realizar a submissão, certifique-se que o trabalho é a sua versão final, pois, caso seja aprovado, será a mesma versão que será publicada. Verifique o título do trabalho e o corpo do texto, bem como todos os dados referentes aos autores, como nome completo, e-mail, entre outros.

2.8 Quanto à apresentação, os trabalhos submetidos por alunos vinculados ao PPGES deverão ser apresentados na modalidade oral e os trabalhos submetidos por pessoas externas ao PPGES deverão ser apresentados na modalidade pôster.

2.9 Um(a) mesmo(a) autor(a) poderá submeter até dois trabalhos, no entanto, não poderá apresentar mais de um trabalho.

### **3. DOS TIPOS DE ESTUDO ACEITOS E ÁREA TEMÁTICA**

3.1 Os tipos de estudos e pesquisas que serão aceitos são: Estudos de Caso/Experiência, Estudos Experimentais e/ou Computacionais, Revisões Bibliográficas e Análises Críticas.

3.2 As áreas temáticas aceitas para submissão no evento são: Conversão, Transporte e Uso de Energia; Recursos Energéticos, Ambiente e Materiais Funcionais e Sistemas de Computação e Controle para Energia.

### **4. DA SUBMISSÃO DE TRABALHOS NA MODALIDADE RESUMO EXPANDIDO**



## **VI SIMPPGES** transição energética

**PPGES**  
Programa de Pós-Graduação em  
Energia e Sustentabilidade



4.1 A submissão dos trabalhos para avaliação deverá ser feita anexando um arquivo em formato editável (.doc, .docx ou .rtf).

4.2 Os trabalhos submetidos deverão ser escritos em linguagem acadêmica respeitando as normas da ABNT.

4.3 O modelo (template) do resumo expandido, juntamente com as regras, se encontra disponível em: <https://simppges.paginas.ufsc.br/inscricoes-2025/>

4.4 O trabalho deverá ser elaborado de acordo com as normas da língua portuguesa.

4.5 O trabalho deverá conter no mínimo 3 (três) e no máximo 5 (cinco) páginas não numeradas incluindo tabelas, quadros e figuras, e ser apresentado em uma coluna.

4.6 O responsável pela submissão do trabalho deverá incluir os nomes completos dos(as) autores(as), bem como seus e-mails e instituições das quais fazem parte.

## **5. DA AVALIAÇÃO DOS TRABALHOS**

5.1 Os trabalhos serão submetidos à avaliadores(as), que observarão se os trabalhos estão de acordo com as normas deste regulamento e também avaliarão a estrutura e o conteúdo.

## **6. DA APRESENTAÇÃO NA MODALIDADE ORAL**

6.1 Os trabalhos submetidos por alunos vinculados ao PPGES deverão ser apresentados na modalidade oral.

6.2 Os trabalhos aprovados para apresentação na modalidade oral serão feitos em sessões presenciais nos dias 22 e 23 de outubro de 2025. A apresentação poderá ser realizada por qualquer um dos autores. Será



# VI SIMPPGES

transição energética

PPGES  
Programa de Pós-Graduação em  
Energia e Sustentabilidade



divulgado no site do evento (<https://www.even3.com.br/vi-simppges-614634/>) a lista da ordem das apresentações e horários após o período de avaliações.

6.3 Cada apresentador terá 10 (dez) minutos para apresentação do trabalho. Posteriormente, haverá 05 (cinco) minutos para perguntas.

6.4 É autorizada a utilização de apresentação de slides, sob exclusiva responsabilidade do apresentador.

6.5 Para a apresentação, será disponibilizado um computador com leitor de arquivo pdf/ppt e projetor multimídia ou equivalente.

6.6 O modelo para elaboração da apresentação está disponível em: <https://simppges.paginas.ufsc.br/inscricoes-2025/>

## 7. DA APRESENTAÇÃO NA MODALIDADE PÔSTER

7.1 Os trabalhos submetidos por pessoas externas ao PPGES deverão ser apresentados na modalidade pôster.

7.2 As apresentações na modalidade pôster acontecerão nos dias 22 e 23 de outubro de 2025.

7.3 É de total responsabilidade do apresentador a confecção do Pôster.

7.4 O banner deve ser autoexplicativo.

7.5 O modelo para elaboração do pôster está disponível em: <https://simppges.paginas.ufsc.br/inscricoes-2025/>

## 8. DA CERTIFICAÇÃO E PUBLICAÇÃO EM ANAIS DO EVENTO

8.1 Os(as) autores(as) dos trabalhos aprovados receberão certificado de apresentação oral ou pôster e de participação. Os certificados serão emitidos com o título do trabalho, nome dos autores (do primeiro para o último autor),



# VI SIMPPGES

transição energética

**PPGES**  
Programa de Pós-Graduação em  
Energia e Sustentabilidade



nome do evento, assinatura dos organizadores do evento, código de validação e QRCode de autenticidade.

8.2 Os trabalhos homologados e apresentados serão publicados nos Anais do VI Simpósio do Programa de Pós-Graduação em Energia e Sustentabilidade (PPGES) da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), Campus Araranguá.

8.3 A publicação eletrônica será feita no site do evento:  
<https://simppges.paginas.ufsc.br/>

## 9. DISPOSIÇÕES GERAIS

9.1 Dúvidas deverão ser enviadas através dos e-mails:  
[ppges.ufsc@gmail.com](mailto:ppges.ufsc@gmail.com) ou [ppges@contato.ufsc.br](mailto:ppges@contato.ufsc.br)

9.2 Casos omissos serão resolvidos a critério da Comissão Organizadora.