



REGULAMENTO DO IV SEMINÁRIO DOS CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO DO IFFAR

O IV Seminário dos Cursos de Pós-Graduação do IFFAR, promovido pela Coordenação Geral de Pós-Graduação da Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação tem por finalidade criar um espaço acadêmico que favoreça o debate e a interação entre os estudantes e professores de pós-graduação, bem como para a socialização, discussão e apresentação dos resultados das pesquisas, realizadas no âmbito dos cursos de Pós-Graduação do IFFAR, considerados fundamentais para a consolidação das ações locais e regionais no que tange a produção de conhecimentos nos espaços e tempos de abrangência da instituição. Este será um evento satélite da IX MEPT que ocorrerá no dia 17 de outubro de 2018 no *Campus Frederico Westphalen* do Instituto Federal Farroupilha.

1 INSCRIÇÕES, PÚBLICO ALVO E REGRAS GERAIS DE SUBMISSÃO

- 1.1. As inscrições para o evento acontecerão no período de 29 de junho a 17 de agosto de 2018, através do endereço eletrônico <http://bookline.iffarroupilha.edu.br/submissao/>
- 1.2. Poderão inscrever-se como participantes: alunos vinculados e egressos dos cursos de Pós-Graduação do IFFAR que tenham interesse em contribuir com a Pós-graduação da Instituição.
- 1.3. Serão aceitos Artigos de 03 a 05 páginas, incluindo texto, tabelas e figuras.
- 1.4. Todos os trabalhos serão avaliados por pareceristas *ad hoc*;
- 1.5. Somente os trabalhos aprovados serão apresentados e publicados nos anais do evento.
- 1.6. Autores que não atenderem as considerações dos pareceristas terão seus trabalhos indeferidos, ou seja, não serão apresentados e publicados.
- 1.7. Os autores dos trabalhos inscritos na modalidade artigo científicos cujos pareceristas *ad hoc* apontarem excelência e expertise teórico-metodológica, poderão, além da inclusão nos anais do evento, serem convidados a publicar na revista *Ciência & Inovação* ou *Boletim Técnico* do Instituto Federal Farroupilha.

2 DESCRIÇÃO DAS REGRAS E PROCESSOS PARA RECEBIMENTO DE INSCRIÇÕES, AVALIAÇÃO E SELEÇÃO DOS TRABALHOS CIENTÍFICOS.

- 2.1. Cada inscrito poderá participar na condição de autor principal em apenas um trabalho;
- 2.2. Cada inscrito poderá participar em até 02 trabalhos na condição de coautor, exceto quando na condição de Orientador do Trabalho;
- 2.3. É responsabilidade do autor principal a apresentação do trabalho, uma vez que o certificado de apresentação será elaborado tão somente em seu nome;
- 2.4. Os alunos inscritos deverão obrigatoriamente indicar o orientador como coautor;
- 2.5. As inscrições serão realizadas somente pela Internet, por meio do site do evento.

3 ORGANIZAÇÃO DO RESUMO EXPANDIDO E ARTIGO CIENTÍFICO

- 3.1. Para efeito de padronização gráfica, os trabalhos devem seguir, rigorosamente, as normas especificadas no modelo de pós-graduação do evento. O modelo também se encontra disponível no site do evento.
- 3.2. Trabalhos que não se adequarem as normas do evento ou não realizarem as considerações dos pareceristas *ad hoc* não serão publicados.

4 APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS

- 4.1. A apresentação dos trabalhos aprovados será na forma de comunicação oral;
- 4.2. As apresentações serão organizadas com base nas áreas temáticas;
- 4.3. Os trabalhos poderão ser realocados a partir da avaliação dos pareceristas *ad hoc* ou de necessidade específica da Coordenação Geral do Evento;
- 4.4. Todas as salas de discussão serão coordenadas por um(a) professor(a), indicado(a) pela Comissão Científica do evento;
- 4.5. O tempo previsto para a apresentação será de 15 minutos. O debate ocorrerá ao final de todas as apresentações da sala e será mediado pelo(s) Coordenador da Sala;
- 4.6. Serão disponibilizados para a apresentação: computador e projetor;
- 4.7. Todos os apresentadores deverão se encontrar nas salas com 15 minutos de antecedência para organização dos materiais da apresentação e confirmação de presença.

ANEXO 1**Instrumento através do qual serão avaliados os trabalhos**

Avaliador: _____

Título do Trabalho: _____

Eixo de Inscrição: _____

CRITÉRIOS	Não	Em parte	Sim
a) O trabalho está adequado às temáticas do evento, suas normas e exigências?			
b) O tema do trabalho é relevante?			
c) No texto se evidencia o problema de pesquisa e os objetivos de forma clara, precisa e objetiva?			
d) O referencial teórico é compatível com a pesquisa apresentada? Sustenta teoricamente o trabalho e mapeia as principais publicações daquela área? As citações respeitam a normas do evento?			
e) No texto se explicita a metodologia da pesquisa de forma que se compreenda o tipo de pesquisa, procedimentos de coleta e análise de dados?			
f) Os resultados apresentados são compatíveis com problema de pesquisa, objetivos e metodologia descritos?			
g) A redação do trabalho segue padrões ortográficos e gramaticas?			
h) Os materiais listados nas referências foram citados no trabalho e estão de acordo com as normas do evento?			

Seu parecer é que o trabalho:

- () Seja aceito
 () Seja aceito e suas considerações são somente opcionais
 () Seja aceito somente se suas considerações sejam atendidas
 () Não seja aceito

Sr.(a) Avaliador(a), você recomenda que o trabalho seja:

- () Encaminhado somente para apresentação
 () Encaminhado para apresentação e publicação
 () Que não seja apresentado e publicado