

SEMINÁRIO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA DO IFMS (Semict) – EDIÇÃO 2016 - REGULAMENTO

1. APRESENTAÇÃO

O Seminário de Iniciação Científica e Tecnológica do IFMS 2016 (Semict) é promovido pela Pró-Reitoria de Pesquisa, Inovação e Pós-graduação do IFMS (Propi) com apoio do *Campus* Campo Grande e representa um espaço para socialização de atividades de pesquisa, que envolve os estudantes participantes dos Programas de Iniciação Científica e Tecnológica Pibic, Pibic-Af e Pibiti do CNPq/IFMS (destinados aos estudantes de nível superior), operacionalizados por meio do Edital nº 002/2015 – Propi/IFMS.

O Semict tem como objetivos:

- Proporcionar intercâmbio entre estudantes participantes da Iniciação Científica e/ou Tecnológica (ICT) e seus pesquisadores orientadores, bem como entre estes e os membros dos Comitês de Avaliação Interna e Externa.
- Avaliar e acompanhar os Programas de Iniciação Científica e Tecnológica Pibic, Pibic-Af e Pibiti (destinados aos estudantes de nível superior) apoiados pelo CNPq e Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Mato Grosso do Sul (IFMS).

2. REALIZAÇÃO

O Semict 2016 será realizado nos dias **23 e 24 de novembro de 2016** nas dependências do *Campus* Campo Grande (IFMS), localizado na Rua Treze de Maio, 3072, Centro, no município de Campo Grande - Mato Grosso do Sul, como uma das atividades da Semana de Ciência e Tecnologia do IFMS, de acordo com a programação definida pela Comissão Organizadora.

3. REQUISITOS PARA PARTICIPAÇÃO

3.1 Devem participar, **obrigatoriamente**, das atividades previstas para o Semict 2016, os estudantes envolvidos nos projetos de pesquisa selecionados por meio do Edital nº 002/2015 – Propi/IFMS e que tenham participado nas modalidades Pibic, Pibic-Af e Pibiti do CNPq/IFMS (destinadas aos estudantes de nível superior).

3.2 Os estudantes devem elaborar um resumo expandido com os resultados do trabalho desenvolvido e efetuar a apresentação no Pré-Semict, conforme item 6 deste regulamento.

3.3. Os estudantes devem apresentar os resultados do trabalho no evento por meio de banner.

4. INSCRIÇÃO E ENVIO DOS TRABALHOS

4.1 A inscrição do trabalho de pesquisa é gratuita e automática para os estudantes participantes dos Programas de Iniciação Científica e Tecnológica, apoiados por meio do Edital nº 002/2015 – Propi/IFMS destinados aos estudantes de nível superior, a saber Pibic, Pibic-Af e Pibiti do CNPq/IFMS.

4.2 Os estudantes devem apresentar o resumo expandido, conforme modelo disponibilizado pela Propi, e enviá-lo para o e-mail: semict@ifms.edu.br até a data prevista no cronograma, item 8 deste regulamento, e em formato “pdf”.

4.3. Considerando a importância no processo de elaboração de comunicações científicas, as quais contemplam os resultados alcançados por meio da participação na ICT, os projetos de pesquisa que tenham mais de um Plano de Trabalho devem, preferencialmente, apresentar resumos expandidos distintos para cada Plano de Trabalho.

5. NORMAS PARA ELABORAÇÃO RESUMO EXPANDIDO

5.1.1. Estrutura do Resumo Expandido

O resumo expandido deve ter de 3 a 7 páginas, (incluindo gráficos, figuras e tabelas, seguindo a ABNT) e ser constituído por: Título; Autores; *campus*, Resumo, Palavras-chave; Introdução; Metodologia; Resultados e Discussão; Considerações Finais; Agradecimentos (opcional); Referências.

5.1.2 Formatação: A formatação a ser utilizada na elaboração do resumo expandido é apresentada no Modelo de Resumo Expandido disponibilizado aos pesquisadores orientadores (ifms.edu.br/semict).

5.1.3 Referências: Utilizar o padrão da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT). Optar como recurso tipográfico a fonte estilo negrito.

5.1.4 Formato arquivo envio: Os trabalhos deverão ser desenvolvidos no Microsoft Word ou BrOffice Writer e submetidos no formato pdf.

6. PRÉ-SEMICT

6.1 O Pré-Semict tem como objetivos:

6.1.1 Contribuir para o processo de revisão do resumo expandido;

6.1.2 Auxiliar no aperfeiçoamento da apresentação dos estudantes participantes;

6.1.3 Divulgar os trabalhos desenvolvidos no *campus* junto à comunidade interna, preferencialmente aos estudantes de cursos de nível superior.

6.1.4 Estimular os estudantes a participarem da ICT.

6.1.5 Divulgar o Semict para estudantes e pesquisadores orientadores da ICT selecionados pelo Edital nº 003/2016.

6.2 O Pré-Semict trata-se de um evento que deve ser organizado pelo representante da Comissão do Semict de cada *campus* com suporte da Coordenação de Pesquisa e Inovação (Copei) e Diretoria Responsável pela Pesquisa do *campus*.

6.3 O formato do Pré-Semict será definido pelo representante da Comissão do Semict de *campus* com apoio da Copei e da Diretoria responsável pela pesquisa do *campus*, levando em consideração as especificidades locais.

6.4 A data do Pré-Semict deverá ser definida pelos organizadores descritos no item 6.3 e 10.3, levando em consideração as especificidades locais e a data limite, conforme cronograma, item 9, deste regulamento.

6.5 É de suma importância que o Pré-Semict envolva a participação de pesquisadores de cada *campus* como avaliadores, e que o momento seja registrado por meio de fotos e lista de presença.

6.6 Os estudantes de nível superior participantes da ICT 2016 devem obrigatoriamente participar do Pré-Semict.

7. MODALIDADE DE PARTICIPAÇÃO

7.1 O Semict 2016 prevê somente a modalidade banner, onde o estudante faz a apresentação oral da sua produção científica e/ou tecnológica com base no trabalho desenvolvido e resumo expandido.

7.1.1 A participação dos pesquisadores orientadores no Pré-semict e Semict é obrigatória.

7.2 O banner a ser utilizado no Semict deverá seguir o modelo padrão disponibilizado pela Propi.

7.3 O processo de impressão dos banners será repassado por meio de informativo acerca do tema a ser disponibilizado pela Propi.

7.4 Durante os horários de apresentação, os estudantes devem obrigatoriamente utilizar o crachá fornecido no credenciamento do evento e se posicionar junto ao seu respectivo banner para apresentação de seu trabalho aos avaliadores e visitantes.

7.5 A apresentação de cada estudante é individual, não sendo permitida a elaboração de banners em conjunto para diferentes Planos de Trabalho.

8. AVALIADORES

8.1 Os avaliadores internos fazem parte do Comitê Interno de Avaliadores do IFMS. Os avaliadores externos fazem parte do Banco de Avaliadores externos do IFMS e são convidados com base na sua produção científica e experiência profissional.

8.2 A avaliação será feita com base na apresentação oral.

8.3 Ao final das apresentações orais, os avaliadores deverão registrar as notas atribuídas no Formulário de Avaliação elaborado para o Semict 2016.

9. CRONOGRAMA

Etapa	Período/Data	Observação
Pré-Semict	Até 29/10/2016	Conforme informações descritas no item 6 deste regulamento.
Correção dos Resumos Expandidos	Até 06/11/2016	A revisão do resumo expandido é de responsabilidade do estudante e do coordenador do projeto/pesquisador orientador conforme processo de avaliação realizado por meio do Pré-Semict.
Envio da Versão Final dos Resumos	Até 06/11/2016	Envio do resumo para o e-mail: semict@ifms.edu.br , com título Versão_Final_Resumo_Semict_SiglaCampus_Nome Estudante (Ex.: Versão_Final_Resumo_Semict_PP_João Sampaio Aranha).
Cerimônia de abertura do Semict ^[1]	23/11/2016	Abertura do Semict 2016 e apresentações dos trabalhos.
Apresentação dos trabalhos ^[1]	23 e 24/11/2016	Local: nas dependências do <i>Campus</i> Campo Grande

^[1] A programação detalhada do evento será disponibilizada no hot site do evento: www.ifms.edu.br/semict até 09/11/2016.

10. DISPOSIÇÕES GERAIS

10.1 Os estudantes participantes receberão certificado de participação.

10.2 O contato com a Comissão Organizadora do evento poderá ser realizado pelo e-mail semict@ifms.edu.br ou por meio do representante de cada *campus*.

10.3 Os casos omissos e as situações não previstas no presente regulamento serão julgados pela Comissão Organizadora do evento, descrita abaixo.

Nome	Campus/Setor
Arnaldo Pinheiro Mont'Alvao Júnior	Campo Grande
Tatiane Alfonso de Araujo	Propi
Angela Kwiatkowski	Coxim
Carlitos Fioravante Vieira de Oliveira	Dirti
Eduardo Hiroshi Nakamura	Três Lagoas
Eric Maciel Cardoso	Nova Andradina
Evandro Luis Souza Falleiros	Dourados
Leandro Gustavo Mendes de Jesus	Corumbá
Marcelo Caetano de Oliveira	Ponta Porã
Marcio Osshiro	Campo Grande
Ricardo Rojas Martines	Ascom
Sidney Roberto de Sousa	Aquidauana

10.4 Informações acerca de recursos para diárias de servidores, auxílio de estudantes, transporte, bem como impressão dos banners, serão apresentadas em informativos específicos a serem enviados pela Propi.