

II SEMINÁRIO DE PESQUISA E INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CÂMPUS ÁGUAS LINDAS - IFG

O presente edital constitui as normas relacionadas à submissão de **Comunicação Oral (PIBIC-EM)** e **Propostas de Pesquisa** para o *II Seminário de Iniciação Científica do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás, Câmpus Águas Lindas*, que acontecerá no dia **17 de novembro de 2017**.

1. DO OBJETO

A Comissão Científica do II Seminário de Iniciação Científica do IFG - Câmpus Águas Lindas convida a todos os interessados para submissão de Comunicação Oral e Propostas de Pesquisa, para atividade que será realizada no dia **17 de novembro de 2017** nos períodos matutino, vespertino e noturno.

2. DA PARTICIPAÇÃO

2.1 Poderão apresentar *Propostas de Pesquisa*: servidores (docentes e técnicos administrativos) e estudantes do Câmpus Águas Lindas.

2.2 As apresentações no formato *Comunicação Oral* serão compostas pelos trabalhos PIBIC-EM, sendo que os autores dos projetos finalizados em julho de 2017 têm a **obrigatoriedade da apresentação**. Os (as) professores (as) e seus respectivos orientandos (as) que tiveram projetos aprovados no Edital 007/2016/PROPPG, estão convidados a apresentarem o objeto de pesquisa, bem como os resultados parciais obtidos com o desenvolvimento das atividades até o momento.

3. DA INSCRIÇÃO

3.1 A submissão da **Proposta de Pesquisa** deverá ser apresentada através do Formulário de Inscrição (Anexo I), e enviada para o e-mail gepex.aguaslindas@ifg.edu.br no **período de 26 a 07 de julho de 2017**. As propostas devem ser enviadas em formato PDF e no assunto do e-mail deve vir a seguinte informação: “Proposta de Pesquisa – Nome do Primeiro Autor (a)”.

3.2 A inscrição das **Comunicações Oraís** deverão ser efetivadas com o envio do relatório final, referente aos trabalhos de PIBIC-EM com vigência 2015/2016, e dos projetos aprovados no Edital 007/2016/PROPPG/IFG, caso haja interesse dos (as) professores (as) e orientandos (as), para o e-mail gepex.aguaslindas@ifg.edu.br

4. DA SELEÇÃO DAS PROPOSTAS

4.1 A avaliação das Propostas de Pesquisa será realizada pela Comissão Científica no período de **08 a 10 de julho de 2017**, com o objetivo de conhecer os trabalhos em

desenvolvimento, bem como as proposições de pesquisas que poderão ser realizadas futuramente na instituição. Assim, todos os trabalhos submetidos serão acolhidos/aprovados para apresentação.

4.2 A divulgação da lista de trabalhos, juntamente com a ordem das apresentações, local/sala e horários serão divulgados no dia **13 de julho de 2017** no sítio eletrônico: <http://www.aguaslindas.ifg.edu.br> e no mural da Gerência de Pesquisa, Pós-Graduação e Extensão.

4.3 Os dados enviados serão de inteira responsabilidade dos proponentes, sendo vedado à comissão científica o acesso dos arquivos eletrônicos para quaisquer alterações dos mesmos, ainda que mediante a autorização dos autores.

5. DA APRESENTAÇÃO DAS COMUNICAÇÕES ORAIS E PROPOSTAS DE PESQUISA

5.1 As **Comunicações Orais e Propostas de Pesquisa** deverão ser apresentadas no dia **17 de novembro de 2017, das 09:00 às 22:00 horas**, de acordo com a ordem e locais divulgados, sendo recomendado que os autores estejam no local da apresentação com 30 minutos de antecedência.

5.2 A ordem das apresentações bem como o local (sala) e horários serão divulgados no **13 de julho de 2017**.

5.3 Recomenda-se que a apresentação dos trabalhos inscritos sejam produzidas na forma de Slides. Serão disponibilizados os equipamentos de *Data-show* e computador.

5.4 O tempo máximo de apresentação e arguição será, respectivamente, de 10 e 15 minutos, cada qual, por Projeto de PIBIC-EM e Proposta de Pesquisa.

5.5 O trabalho com melhor índice de desempenho julgado pela banca e participantes da SECITEC, de acordo com os critérios estabelecidos, receberá um certificado de Menção Honrosa.

6. CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO COMUNICAÇÃO ORAL

6.1 As comunicações orais serão julgados conforme os critérios e demais especificações do quadro seguinte:

	CRITÉRIOS PARA JULGAMENTO	NOTA
A	Relevância da temática abordada e sua relação com a realidade local	2,0
B	Domínio do tema (apresentação e arguição)	2,0
C	Criatividade e Inovação	2,0
D	Clareza e objetividade na exposição do trabalho	2,0
E	Organização	2,0

6.2 A pontuação final de cada projeto será dada pela soma das notas correspondentes a cada critério, totalizando dez pontos.

6.3 Em caso de empate, será utilizado o critério da maior nota no quesito "A". Persistindo o empate serão levadas em consideração as notas dos quesitos "B", "C" e "D", nesta ordem.

6.4 Farão jus aos certificados todos os que apresentarem trabalhos, uma vez comprovada a frequência, inclusive dos professores orientadores.

6.5 O melhor trabalho receberá um certificado de "menção honrosa" pelo desempenho na II SEMPIC.

6.6 Todas e quaisquer excepcionalidades serão acolhidas pelo Comitê Científico da **III Semana de Ciência e Tecnologia** do Câmpus Águas Lindas do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás, para análise e posterior decisão juntamente à Comissão Organizadora do evento.

7 DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

7.1 Os casos omissos nesse regulamento serão decididos pela Comissão Científica.

7.2 Esclarecimentos e/ou informações adicionais poderão ser obtidas através do e-mail: gepex.aguaslindas@ifg.edu.br

COMISSÃO CIENTÍFICA
Ana Paula Gomes de Oliveira
Bruno Cesar Rodrigues Lima
Danielly Bandeira Lopes
Elias da Costa (Presidente)
Fabio Teixeira Kuhn
Kelly Rejane de Oliveira Araujo
Leonardo Ramos da Silveira
Mariana Magalhaes Nobrega

ANEXO I - FORMULÁRIO DE PROPOSTA DE PESQUISA

IDENTIFICAÇÃO DOS AUTORES	
Autor Principal:	
Função:	
Telefone:	
Email:	
DEMAIS AUTORES	
Autor (a):	
E-mail:	
Autor (a):	
E-mail:	
Autor (a):	
E-mail:	
Autor (a):	
E-mail:	

Proposta de Pesquisa

Orientações Gerais
O resumo expandido deverá ocupar no máximo quatro páginas , contendo texto com Tabelas e/ou Figuras, caso seja necessário;
O texto deverá ser produzido em programa Word e salvo em arquivo .doc e convertido para arquivo pdf . O texto deverá ser formatado para o tamanho de página A-4 , com margens superior, inferior, esquerda e direita de 2,5cm . O texto deverá ser confeccionado em modo justificado, espaçamento entre linhas simples e empregada fonte ARIAL, corpo 11, exceto no título ;
Título / Área do Conhecimento
Título em letras maiúsculas, utilizando fonte ARIAL, corpo 14, em negrito, centralizado.

Resumo
O Resumo deve ser apresentado com parágrafo único . Recomenda-se o máximo de 250 palavras, com breves e concretas informações sobre a justificativa, objetivos, métodos e resultados esperados. Deverão ser iniciados imediatamente abaixo da palavra Resumo
Palavras-chave
Deverão ser incluídas, no mínimo, três e, no máximo, cinco , expressões em português relacionadas ao tema do trabalho, separadas por “ponto e vírgula”.
Introdução (máximo 02 páginas)
Para a seção Introdução recomendamos, no máximo, 1.000 (um mil) palavras , justificando o objeto de pesquisa a ser desenvolvido de forma clara, com apoio de revisão de literatura. Além disso, é necessário que se destaque a relevância da pesquisa para o campo do conhecimento, bem como para a comunidade de um modo geral. O último parágrafo deve conter os objetivos (geral e específicos) do trabalho.
Metodologia
Deve conter uma descrição breve, porém suficiente para possibilitar a repetição da pesquisa. Os materiais utilizados, bem como a metodologia da pesquisa, sua condução e análise devem ser descritas com clareza e precisão. Os processos e técnicas já publicados e amplamente conhecidos são referenciados por citação
Resultados esperados
Deve descrever os resultados esperados com o desenvolvimento da pesquisa, destacando a relevância dessa produção para a comunidade acadêmica, científica e local.
Referências
Somente deverão ser listados os documentos efetivamente citados no trabalho.