



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
DEPARTAMENTO DE PESQUISA E EXTENSÃO

Edital n.º 03/2019/DEPEX/CAMPUS SANTANA/IFAP

NORMAS PARA PROPOSTAS DE INSCRIÇÃO NA MOSTRA CIENTÍFICA PARA A SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2019 - BIOECONOMIA: DIVERSIDADE E RIQUEZA PARA O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL.

O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amapá – Campus Santana, por meio da Comissão Organizadora da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, torna público o lançamento do presente Edital e convida os servidores, estudantes do campus e comunidade externa a submeterem propostas de trabalhos, para serem apresentados na Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, no dia 24 de outubro de 2019.

1. NATUREZA DOS TRABALHOS

1.1 Os participantes deverão desenvolver projetos a partir de uma das seguintes áreas do conhecimento:

- Eixo Temático 1 - Ciências Agrárias;
- Eixo Temático 2 - Ciências Biológicas;
- Eixo Temático 3 - Ciências da Saúde;
- Eixo Temático 4 - Ciências Exatas e da Terra;
- Eixo Temático 5 – Engenharias;
- Eixo Temático 6 - Ciências Humanas;
- Eixo Temático 7 - Ciências Sociais Aplicadas;
- Eixo Temático 8 - Linguística, Letras e Artes;

2. CATEGORIA DE APRESENTAÇÃO

- a) Pôster** – Apresentação de resultados de pesquisas científicas, relatos de experiência, projetos de ensino e extensão, projetos de implementação, trabalhos de conclusão de curso, estágio, entre outros atendendo as normas descritas neste documento.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
DEPARTAMENTO DE PESQUISA E EXTENSÃO

3. DAS INSCRIÇÕES E DAS VAGAS

3.1 Os interessados deverão enviar um RESUMO conforme a opção preenchida em formulário de inscrição, com a carta de aceite assinada pelo orientador (Modelo em anexo I) até a data limite, para o e-mail snct.santana@ifap.edu.br .

3.2 Os resumos deverão atender suas respectivas normas em anexo II.

3.3 As inscrições terão início no dia 23 de setembro de 2019, sendo o prazo máximo para envio do resumo até o dia 11 de outubro de 2019.

3.4 Cada autor principal poderá submeter mais de 1 (um) trabalho para publicação.

3.5 Será enviada uma confirmação de recebimento do trabalho científico, via correio eletrônico (e-mail). Caso não o receba num prazo de 7 (sete) dias, os candidatos deverão entrar em contato pelo e-mail: snct.santana@ifap.edu.br.

3.6 Serão selecionados **25 (vinte e cinco)** trabalhos conforme a modalidade disposta no **item 2**.

4. DO PÚBLICO ALVO

4.1 Servidores e discentes do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amapá – Campus Santana.

4.2 Público externo: Empresas, profissionais e estudantes do Ensino Médio, Estudantes do Ensino Superior, Estudantes de Pós-graduação e Pesquisadores em geral.

Parágrafo Único: Para todos os trabalhos selecionados e apresentados, dentro de um prazo de 45 dias, será enviado por e-mail os certificados de apresentação da Mostra Científica, contendo o título do trabalho e o nome dos autores, na mesma ordem e forma daquela apresentada no formulário de inscrição.

5. NORMAS PARA RESUMOS SIMPLES: modalidade pôster.

5.1 O arquivo com o resumo deverá ser enviado em formato *.doc* em conformidade com o Modelo de Resumo do evento (Anexo II).

5.2 O arquivo deverá ser nomeado com o título do artigo, conforme este exemplo: “Análise dos Estudos Literários de Santana.doc.”

5.3 O “assunto” do e-mail com o resumo deverá conter a indicação do eixo temático e o título do artigo, conforme este exemplo: “Eixo Temático 8 – Análise dos Estudo Literários de Santana”.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
DEPARTAMENTO DE PESQUISA E EXTENSÃO

- 5.4** Os resumos deverão ser digitados em papel A4, margens superior e inferior 2,5 cm, e esquerda e direita com 3 cm, espaçamento simples entre linhas e fonte 12 (Times New Roman).
- 5.5** Título: Será escrito em caixa alta, negrito e centralizado. Não poderá exceder 100 caracteres (com espaços).
- 5.6** Autores: Logo abaixo do título, acrescentar o nome completo de todos os autores, instituição e e-mail. Este texto será escrito com apenas as iniciais em caixa alta. Porém, todas as informações sobre os autores deverá ser centralizada e sem negrito. Os trabalhos deverão ser compostos por no máximo 6 (seis) autores, sendo 1 (um) autor principal e 5 (cinco) co-autores. O orientador deverá ser obrigatoriamente incluído no trabalho.
- 5.7** Corpo do resumo: Será digitado em um único parágrafo, com no mínimo 250 e no máximo 500 palavras. No final do resumo, os autores colocarão entre 3 e 5 palavras-chave, usando preferencialmente palavras não usadas no título do trabalho, separadas por ponto-virgula.
- 5.8** Apoio: Neste item, citar instituições que contribuíram com financiamentos e bolsas, caso se aplique.

6. AVALIAÇÃO DOS TRABALHOS

- 6.1** A avaliação dos trabalhos será realizada por uma comissão avaliadora constituída por avaliadores AD HOC (às cegas) e profissionais das áreas para a classificação e premiação, convidados pela comissão organizadora.
- 6.2** Em caso de não aprovação na avaliação, o inscrito será comunicado pela comissão organizadora.
- 6.3** Apenas os trabalhos aprovados e efetivamente apresentados por um de seus autores, receberão certificado de apresentação.
- 6.4** Serão observados os seguintes critérios para o julgamento das inscrições:
- a. Rigor científico dos conteúdos apresentados;
 - b. Relevância do trabalho em relação ao tema do evento;
 - c. Originalidade e criatividade;
 - d. Adequação do tema à forma de apresentação;
 - e. Clareza na exposição da proposta;
 - f. Adequação da metodologia ao problema e aos objetivos;
 - g. Obediência à norma culta da Língua Portuguesa;



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
DEPARTAMENTO DE PESQUISA E EXTENSÃO

- h. Apresentação dos resultados.
- i. Obediência as normas padrões indicadas no item 5.

7. DA APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS

7.1 Os trabalhos, deverão ser apresentados, obrigatoriamente, por um de seus autores, não admitindo-se a apresentação por parte de terceiros. As apresentações ocorrerão no dia 24 de outubro de 2019, no turno matutino, compreendendo o horário das 08 horas às 13 horas.

7.2 Os pôsteres deverão ser apresentados de acordo com os modelos disponibilizados via e-mail após aprovação.

7.3 Não haverá nenhum tipo de apoio financeiro do Comitê Organizador do Evento para a confecção do material utilizado na apresentação do trabalho, ficando as despesas a cargo exclusivo dos autores.

8. DA CERTIFICAÇÃO

8.1. Somente serão certificados os trabalhos efetivamente apresentados no evento.

9. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS E FINAIS

- a) As informações fornecidas, bem como seu correto preenchimento são de responsabilidade do proponente;
- b) A submissão da ficha inscrição não garante a aprovação do trabalho;
- c) Os casos omissos serão resolvidos pela comissão organizadora da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia de 2019 do IFAP, Campus Santana.
- d) É de inteira responsabilidade do participante acompanhar o processo de seleção através das publicações no site, através do link <http://santana.ifap.edu.br> e pelo e-mail utilizado para envio das propostas à comissão organizadora.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
DEPARTAMENTO DE PESQUISA E EXTENSÃO

10. DO CRONOGRAMA

Etapa	Data
Período de inscrições de projetos:	23/09/2019 a 11/10/2019
Avaliação pela comissão	12/10/2019 a 18/10/2019
Divulgação dos resultados:	19/10/2019.
Montagem do espaço:	23/10/2019 Horário: 08h às 12h.
Exposição de trabalhos:	24/10/2019
Premiação/encerramento da Mostra científica:	25/10/2019

Santana, 23 de Setembro de 2019.

Comissão Organizadora
Semana Nacional de Ciência e Tecnologia do Ifap
Campus Santana



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
DEPARTAMENTO DE PESQUISA E EXTENSÃO

**Comissão Organizadora
Semana Nacional de Ciência e Tecnologia do Ifap
Campus Santana
Anexo I – Modelo de Aceite do Orientador**

CARTA DE ACEITE DE ORIENTAÇÃO

Declaro para os devidos fins que me comprometo a orientar o discente _____, para desenvolver o projeto intitulado _____ que será apresentado na Semana Nacional de Ciências e Tecnologia/IFAP-Campus Santana, sob as normas e regulamentos do evento, os quais declaro estar ciente.

Santana ____ de _____ de 20__.

Assinatura: _____

Prof(a). _____



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
DEPARTAMENTO DE PESQUISA E EXTENSÃO

Anexo II – Modelo de Resumo

TÍTULO DO TRABALHO

Nome Completo Autor¹, Nome Completo Autor², Nome Completo Autor³,
Orientador: Prof^(a) Nome Completo
(1) Instituição, (2) E-mail

Resumo: O objetivo deste modelo é informar os autores sobre o formato a ser adotado nos resumos submetidos ao evento. É importante destacar que os textos que não atendam ao presente modelo não serão considerados para avaliação. O título do trabalho deve ser objetivo, criativo e coerente com o conteúdo. O corpo do resumo possui somente um parágrafo, com 250 a 500 palavras. As margens (superior, inferior, esquerda e direita) devem ser de 2,5 cm e 3,0 cm respectivamente, a página em formato A4 e a fonte em Times New Roman, tamanho 12, com espaçamento simples. Em relação ao conteúdo do resumo, os autores informarão o objetivo da pesquisa e atividade de extensão, os procedimentos metodológicos adotados, os principais resultados encontrados e as considerações finais, num único parágrafo, sem divisões, conforme este modelo. No resumo, não incluir referências, tabelas, figuras, etc. O banner apresentar-se-á com os tópicos separados (Introdução, Materiais e Métodos, Resultados e Discussão, Considerações Finais/Conclusão e Referências) e poderá ser enriquecido com figuras e tabelas. O tamanho padrão, para o banner, é de 90 cm de largura e 120 cm de comprimento, podendo ser confeccionado em materiais diversos (porém, resistentes). O banner deverá conter um cordão para ser fixado, durante a exposição. Os autores fixarão os banners (nos locais indicados) com uma hora de antecedência ao início da exposição. Escreva tendo ciência de que seu texto não será lido apenas por especialistas.

Palavras-chave: Palavra 1, Palavra 2, Palavra 3.

Apoio: Se houver.