



EDITAL Nº 01/2016

O Curso de Graduação Bacharelado em Nutrição do Campus Senador Helvídio Nunes de Barros (CSHNB) da Universidade Federal do Piauí (UFPI) torna pública a abertura de inscrições e estabelece normas relativas à apresentação de trabalhos científicos I **Congresso Nacional de Nutrição, Saúde e Sustentabilidade, V Semana de Nutrição e III Feira de Nutrição**, que será realizado no período de **21 a 25 de novembro de 2016**, no CSHNB/UFPI, no município de Picos-PI.

1. DOS OBJETIVOS

O I Congresso de Nutrição, Saúde e Sustentabilidade, instituído em comemoração aos 10 anos do Curso Bacharelado em Nutrição e, juntamente com os eventos já presentes no referido curso V Semana de Nutrição e III Feira de Nutrição apresenta o tema “Nutrição: caminhos para promoção de vida saudável e sustentável”, traduzindo a estreita relação entre as sete áreas da nutrição, onde em conjunto e de forma harmoniosa constituem a base para promoção de uma vida saudável e sustentável. A junção dos três eventos objetiva promover o desenvolvimento científico e acadêmico acerca dos assuntos atuais nas áreas de Nutrição, buscando, ainda, integrar os estudantes, profissionais e pesquisadores. O evento pretende ainda, debater as áreas da nutrição com o apoio de palestrantes nacionais e fomentar o desenvolvimento de novos saberes advindos do compartilhamento de conhecimento, experiências e vivências.

2. DOS TRABALHOS CIENTÍFICOS

2.1 Para realizar o envio do trabalho o candidato deverá escolher **OBRIGATORIAMENTE** uma das nove grandes áreas de classificação dos trabalhos científicos, descritas no item 2.1.1, que julgue mais adequada para a avaliação do mesmo.

2.1.1 Grandes áreas e subáreas de classificação dos trabalhos científicos:

- Alimentação Coletiva;
- Nutrição Clínica;
- Saúde Coletiva;

- Nutrição em Esportes;
- Marketing na área de Alimentação e Nutrição;
- Ciência e Tecnologia de Alimentos;
- Docência e Ensino em Nutrição;
- Nutrição em Estética;
- Nutrição em Fitoterapia.

2.2 Serão aceitos até **DOIS trabalhos completos** por inscrito na qualidade de **RELATOR**. **Cada resumo poderá ter até 06 autores, incluindo o relator e o orientador. É obrigatória a inclusão de um orientador entre os autores.**

2.2.1 O conteúdo do(s) trabalho(s) científico(s) será de responsabilidade do(s) autor(es). A grafia dos nomes do(s) autor(es) e a revisão ortográfica do texto é de inteira responsabilidade dos mesmos, portanto não serão realizadas correções após a submissão do trabalho.

2.2.2 Os trabalhos deverão ser redigidos na língua portuguesa.

2.2.3 Os trabalhos deverão ser inéditos, sendo a responsabilidade de observação deste critério do(s) próprio(s) autor(es).

2.2.4 Na submissão do trabalho deverá ser informado o endereço eletrônico completo do autor apresentador, para correspondência e contatos durante o Congresso.

2.2.5 O relator/apresentador deverá estar, obrigatoriamente, inscrito no evento, no ato da submissão do(s) trabalho(s) científico(s).

2.2.6 O relator/apresentador deverá ser o primeiro autor do trabalho.

2.2.7 O relator/apresentador deverá encaminhar o comprovante de inscrição juntamente ao trabalho científico. E, quando for pertinente ao trabalho, encaminhar o parecer de aprovação do comitê de ética em Pesquisa com Seres Humanos e/ou Animais.

2.3 Os resumos dos trabalhos serão encaminhados para avaliação de consultores *ad hoc* na forma cega, ou seja, sem as informações sobre a autoria e a Instituição de realização do trabalho. Os trabalhos aprovados serão divulgados via e-mail do relator e no mural do Curso Bacharelado em Nutrição.

2.4 Serão aceitos trabalhos nas seguintes modalidades: Relato de experiência; estudo reflexivo; pesquisa de campo; revisão bibliográfica, estudo de caso, prospecção tecnológica e trabalhos originais.

2.4.1 As normas para elaboração e submissão dos trabalhos científicos estão disponíveis no Anexo I. O relator deverá utilizar este modelo para elaboração e submissão do trabalho científico.

2.5 Os relatores devem submeter arquivos do trabalho científico para o e-mail <<cientifica.connutss@hotmail.com>>, em dois formatos: um em PDF (SEM IDENTIFICAÇÃO DE AUTORES E SEM IDENTIFICAÇÃO DA(S) INSTITUIÇÃO(ÕES) para comissão de avaliação) e um em WORD (COM IDENTIFICAÇÃO DE AUTORES para publicação no E-book).

2.5.1 O relator deve encaminhar para o e-mail <<cientifica.connutss@hotmail.com>>, juntamente com o referido no item 2.5, o comprovante de inscrição expedido pela comissão de secretaria do evento.

2.6 O relator de trabalhos científicos aprovados deverá submeter arquivo PDF referente ao E-Pôster (máximo 2MB) conforme prazo estipulado pela comissão científica

2.6.1 O modelo do E-Pôster consta no Anexo II.

2.7 Os trabalhos científicos aprovados serão publicados na forma de capítulos de livro (E-book) com ISBN.

2.8 A Comissão Julgadora reserva-se o direito de desclassificar os trabalhos científicos que não obedecerem às normas.

2.9 **ATENÇÃO** – Os resumos dos trabalhos envolvendo seres humanos e/ou animais devem apresentar o número da aprovação no Comitê de Ética em Pesquisa na metodologia, bem como, anexar no e-mail a cópia da aprovação.

2.10 **ATENÇÃO** - Os trabalhos científicos submetidos serão avaliados de acordo com: relevância do tema; originalidade; o título do resumo expressa seu conteúdo, apresentado de forma clara e concisa; estrutura e formatação; clareza, coerência e coesão em todo o texto; coerência metodológica; coerência na linguagem científica; referências segundo ABNT vigente.

2.11 **ATENÇÃO** - A submissão do trabalho está condicionada à inscrição do relator no evento até o dia 31 de outubro de 2016.

3. DA APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS CIENTÍFICOS

3.1 Os trabalhos científicos aprovados serão apresentados nas modalidades E-Pôster ou Oral de acordo com a definição da Comissão Científica.

3.2 O local e horário de apresentação das modalidades E-Pôster e Oral serão divulgados pela Comissão Julgadora e disponibilizados via endereço eletrônico, informado no ato da submissão do trabalho e no mural do evento.

3.3 O E-Poster deve ser elaborado dentro das normas e configurações a seguir:

- a) Arquivo desenvolvido em Power point (.ppt, .pptx) ou outro programa similar, em um único slide e salvo em formato PDF (o sistema não aceitará outro formato);
- b) A apresentação poderá conter no máximo uma página (slide);
- c) Configuração de tamanho de página: 28cm x 37cm (largura x altura);
- d) Slide dimensionado para apresentação em tela (16:9);
- e) Orientação de página: retrato;
- f) Tipo de fonte e tamanho de letra: a critério do relator;
- g) Título deve ser digitado em negrito e caixa alta;
- h) Use o itálico somente para indicar termos em outros idiomas e/ou nome científico;
- i) Para evitar cortes nos textos, é importante que as margens laterais utilizadas no modelo sejam respeitadas.
- j) Sugere-se que seja estruturado contemplando os seguintes subtítulos (quando aplicáveis):
 - o Título
 - o Autores e afiliações institucionais
 - o Introdução
 - o Metodologia,
 - o Resultados e Discussão,
 - o Conclusão ou Considerações Finais,
 - o Referências
- k) O título do E-Poster deve ser idêntico ao do resumo. Abaixo do título deverá estar o nome dos autores e suas respectivas instituições.
- l) É permitida a utilização de imagens, tabelas e gráficos estáticos. Sugere-se não utilizar imagens muito grandes para não gerar arquivos que possam dificultar o seu envio;
- m) O tamanho máximo permitido do arquivo é de 2 MB.

n) A apresentação na modalidade E-pôster será de 10 minutos em local previamente informado pela comissão científica.

3.4 O relator da modalidade E-Pôster deverá estar disponível para submeter-se aos questionamentos da comissão avaliadora. O relator deve permanecer no local de apresentação de acordo com o cronograma disponibilizado pela Comissão Científica.

3.5 **ATENÇÃO** - Os trabalhos científicos apresentados na modalidade E-Poster serão avaliados de acordo com: Domínio do conteúdo, clareza e coerência na expressão oral; compatibilidade com as linguagens do meio acadêmico; o título do resumo expressa seu conteúdo, apresentado de forma clara e concisa; clareza dos objetivos e explicitações da metodologia; suficiência e clareza das informações contidas nos resultados e nas conclusões; relação da temática do pôster com o tema do evento científico; organização do pôster em relação aos elementos solicitados; captação da atenção do examinador; leitura dos textos (tamanho das letras) a uma distância adequada; contribuição dos elementos gráficos.

3.6 O relator dos trabalhos orais disporá de 15 minutos para apresentação, de acordo com o cronograma disponibilizado pela Comissão Científica.

3.7 **ATENÇÃO** - Os trabalhos científicos apresentados na modalidade Oral serão avaliados de acordo com: Domínio do conteúdo, clareza e coerência na expressão oral; compatibilidade com as linguagens do meio acadêmico; o título do resumo expressa seu conteúdo, apresentado de forma clara e concisa; adequação da metodologia utilizada; coerência entre os resultados e objetivos; suficiência e clareza nas conclusões; contribuição dos elementos gráficos; fluência nas respostas às arguições dos avaliadores e do público; tempo de apresentação.

3.8 O relator (E-Pôster e Oral) que não comparecer ao horário e/ou local determinados para apresentação do respectivo trabalho não terá direito de apresentar em outro dia ou horário. Somado a isto, o relator ausente não receberá o certificado de apresentação de trabalho e não terá direito à publicação no E-book.

3.9 Concorrerão a prêmios os trabalhos científicos apresentados na modalidade oral.

3.9.1 Os trabalhos premiados nos três primeiros lugares receberão menção honrosa respectiva à classificação intitulada "Prêmio Josué de Castro".

3.10 Só terão direito ao certificado de apresentação do trabalho (E-Pôster e/ou Oral), os autores cujos trabalhos, tenham sido efetivamente apresentados e avaliados. O certificado será disponibilizado via link posteriormente divulgado pela comissão científica. A ordem de autoria dos autores seguirá a informada por ocasião da submissão do trabalho.

4. DO CRONOGRAMA REFERENTE AOS TRABALHOS CIENTÍFICOS

- Submissão dos trabalhos: 17 de outubro de 2016 a 31 de outubro de 2016.
- Divulgação dos trabalhos aceitos: respeitando a ordem de submissão dos trabalhos.
- Envio de E-Poster (pdf) para a comissão científica: até 13 de novembro de 2016.
- Envio da apresentação oral (ppt.) para a comissão científica: até 13 de novembro de 2016.
- Divulgação do mapa de apresentação dos trabalhos: A partir de 15 de novembro de 2016.

ATENÇÃO: O envio do trabalho está condicionado à confirmação do pagamento, sendo necessário efetuar-lo pelo menos três dias úteis antes do prazo final para a submissão dos trabalhos científicos.

5. CLÁUSULA DE RESERVA

À Comissão Científica do **I Congresso Nacional de Nutrição, Saúde e Sustentabilidade, V Semana de Nutrição e III Feira de Nutrição**, reserva-se o direito de resolver os casos omissos, bem como as situações não previstas no presente Edital.

Picos, 10 de outubro de 2016.

Professora MSc. Julianne Viana Freire Portela
Professora Espc. Heloisa Helena Pessoa Portela de Sá
Acadêmica Leidystany Stephany de Sousa e Silva
Comissão Científica - I CONNUTSS, V SENUT, III FENUT