

REGULAMENTO – SUBMISSÃO DE TRABALHOS 2023

1. Prazo: Os interessados em submeter trabalhos científicos devem inscrevê-los de 24 de abril a 06 de maio de 2023, por envio de documento conforme Modelo de Ficha ao término deste regulamento, pelo link: <https://forms.gle/LM9VuypVUShqMqZ76>. Após esta data os trabalhos enviados não serão avaliados.

QR Code de Acesso ao Link:



2. Participação e Autoria: Serão aceitos até 4 trabalhos de um mesmo autor e de um mesmo coautor e cada trabalho deverá ter 1 (um) autor principal (ser professor ou ter uma graduação de ensino superior) e até 6 (seis) coautores para todas as categorias de trabalhos científicos. O apresentador deverá ser obrigatoriamente o autor ou um coautor do trabalho enviado. Para a submissão pelo menos um integrante deve estar inscrito no evento e disponibilizar o comprovante como anexo na ficha de submissão dos trabalhos. Após análise dos trabalhos pela Comissão Científica do CEST, o /autor/coautor receberá o resultado pelo e-mail.

3. Conteúdo e formato: Os resumos dos trabalhos deverão versar de acordo com os grupos temáticos:

1. Metabolismo, Imunonutrição e Nutracêuticos;
2. Alimentação Coletiva;
3. Higiene, Segurança alimentar e Nutrição Social;
4. Tecnologia dos Alimentos;
5. Gastronomia e Nutrição funcional;
6. Avaliação Nutricional;
7. Nutrição Clínica;
8. Nutrição Esportiva;
9. Nutrigenética, Nutrigenômica

10. Tecnologia em Nutrição

11. Empreendedorismo em Nutrição

Observação: Os trabalhos que envolverem, direta ou indiretamente, seres humanos, deverão apresentar aprovação por um Comitê de Ética em Pesquisa (CEP)

4. Submissão: para submeter seu trabalho acesse o link da ficha de submissão <https://forms.gle/LM9VuypVUShqMqZ76> , em caso de dificuldade técnicas ou dúvidas, favor contactar o e-mail submissaodetrabalhosnutricaocest@hotmail.com dentro do prazo estipulado para envio, incluindo todas as informações solicitadas. **Observação: instruções para envio da ficha encontram-se no final deste material.**

5. Seleção: Os autores dos resumos selecionados serão comunicados por e-mail. A Comissão Científica será composta por professores do Curso de Nutrição da Faculdade CEST, com decisão irrevogável. São pré-requisitos para a aprovação: cumprimento do regulamento e do prazo, clareza na exposição dos dados, resultados e conclusões e importância do tema. Os autores/coautores dos trabalhos aprovados e classificados receberão a confirmação através do e-mail cadastrado até o **dia 06 DE MAIO de 2023.**

6. Classificação: Os trabalhos aprovados serão **classificados em 3 categorias: Interesse Científico (IC), Pesquisa Científica (PC) e Mesa Expositiva (ME).** Os 2 trabalhos com maior nota selecionados para a categoria Pesquisa Científica deverão apresentar oralmente o trabalho na jornada, em um tempo de 10 minutos de duração, com auxílio de *Power Point*; os demais trabalhos selecionados deverão ser expostos em modelo banner e os trabalhos aprovados na categoria Interesse Científico não precisarão de exposição *in loco*. A classificação será divulgada na premiação dos trabalhos ao término da **XIII JORNADA ACADÊMICA DO CURSO DE NUTRIÇÃO.**

A categoria Mesa Expositiva tem como objetivo a exposição e/ou demonstração de algum serviço, produto, alimento, material e equipamento desenvolvido, logo os trabalhos aprovados e classificados nesta categoria precisarão **expor o seu conteúdo na data/horário/local.**

INSTRUÇÕES PARA PREPARAÇÃO DE RESUMOS

1. Especificações gerais para a formatação do texto: O texto do resumo não deve exceder 300 (trezentas) palavras, fonte Arial, tamanho 12, espaçamento simples.

2. Conteúdo: o resumo deve ser estruturado, objetivo e conciso, com informações essenciais em suas diferentes sessões. Sessões Sugeridas: Título, introdução, objetivo, material e métodos, resultados, conclusão e palavras-chaves.

INSTRUÇÕES PARA PREPARAÇÃO DA MESA EXPOSITIVA

1. Especificações gerais: enviar resumo de acordo com as orientações do item **INSTRUÇÕES PARA PREPARAÇÃO DE RESUMOS**.

2. Apresentação: Cada trabalho aprovado na categoria Mesa expositiva poderá ter de 1 a 2 representantes no local disponibilizado para a exposição durante o tempo proposto pela comissão organizadora.

3. Exposição: A equipe deverá obrigatoriamente levar o conteúdo aprovado de acordo com o resumo para exposição. A comissão disponibilizará como estrutura uma mesa, e todos os outros itens para a instalação é de obrigação de cada equipe. Sendo responsabilidade da equipe fazer a exposição do seu material e a sua retirada.

4. Avaliação: Esta categoria será avaliada de acordo com o resumo e receberá também avaliadores na mesa de exposição. Caso seja alimento, fica a critério da equipe levar para prova para o público, porém deverá haver prova para os avaliadores (2).

INSTRUÇÕES PARA PREPARAÇÃO DA APRESENTAÇÃO POWER POINT (PARA OS 2 PRIMEIROS TRABALHOS DA CATEGORIA PESQUISA CIENTÍFICA)

1. Elaboração de slide: Todas as sessões deverão ser preparadas previamente e colocadas numa sequência lógica para o observador: Título / Autores (**Na seguinte ordem impreterivelmente:** Autor principal, Coautores e Professor Orientador) / Instituição / Área da Nutrição / Introdução / Objetivos / Material e Método / Resultados / Conclusão.

INSTRUÇÕES PARA PREPARAÇÃO DO BANNER

1. Formatação: dimensão de 120 cm de altura por 90 cm de largura, com cordão preso em travessa de madeira ou PVC, para ser pendurado, devendo ser impresso em gráfica.

2. Fonte: Arial ou Times New Roman em tamanho que permita a leitura a 1 metro de distância (no mínimo 60, caixa alta, negrito, para o título e subtítulos, se houver); 36, normal, para os nomes e dados dos autores; 45, caixa alta, negrito para títulos das seções primárias subtítulos; 40, normal, para o texto.

3. Margem: Deverá ser definida uma margem de no mínimo 2,5 cm em torno da área de apresentação do pôster (banner), sendo reservada uma faixa de 5 cm a partir da margem superior, para colocação de título e logomarcas institucionais (Instituição de ensino do autor e/ou onde foi desenvolvida o estudo/pesquisa, identificação do evento). Em seguida, deve constar o título e subtítulo (se houver) do trabalho, o(s) nome(s) do(s) autor (es) e orientador, conforme as informações que constam no trabalho.

4. Cor do Papel: A cor do plano de fundo dos pôsteres (banners) será de livre escolha dos autores, mas é recomendável a utilização de cores suaves para o fundo visto que cores intensas tornam a leitura cansativa.

5. Conteúdos: O pôster (banner) deverá conter os seguintes conteúdos: o título e subtítulo (se houver) do trabalho, o nome dos autores seguidos de identificação e dados da pesquisa (conforme apresentado no resumo submetido: introdução, objetivo, metodologia, resultados, discussão, conclusão e referências). Título: O título do pôster (banner) deve, obrigatoriamente, ser idêntico ao título do resumo do trabalho submetido; deve ser centralizado, bem destacado, permitindo que o visitante tenha facilidade em identificar o trabalho (no mínimo, fonte 60, caixa alta, negrito). Nome(s) do(s) autor (es) devem ser os mesmos do resumo do trabalho submetido: aluno/autor e orientador, seguido de titulação acadêmica, departamento, centro, instituição de origem, município e endereço eletrônico. Dados da pesquisa: Conforme apresentado no resumo do trabalho submetido, deve contemplar introdução, objetivo, metodologia, resultados, discussão, conclusão e referências. Referências: Na lista de referências somente devem constar as obras citadas no pôster (banner).

Para mostrar resultados, prefira ilustrações (gráficos) ao invés de tabelas, mas não sobrecarregue os gráficos com informações. Também podem ser utilizadas fotografias ou outros tipos de ilustrações.