

XXXVI Semana da Engenharia de Alimentos



*"Ser semente de crescimento para gerar frutos
em um mundo melhor"*

EDITAL - EXPOSIÇÃO DE TRABALHOS CIENTÍFICOS, NORMAS E FORMATO PARA A
SUBMISSÃO DE RESUMOS, AVALIAÇÃO E CRONOGRAMA

De 14 a 18 de outubro de 2024

São José do Rio Preto - SP



SUMÁRIO

1. Semana de Engenharia de Alimentos da UNESP	2
1.1. Apresentação	2
2. Exposição dos Trabalhos Científicos	3
3. Edital	4
3.1. Condições de Envio	4
3.2. Formatação	5
4. Avaliação	5
5. Apresentação de Painéis	6
6. Programação	6



1. Semana de Engenharia de Alimentos da UNESP

1.1. Apresentação

A Semana da Engenharia de Alimentos, conhecida como SEMANENG, é um importante evento acadêmico, que ocorre há mais de trinta e sete anos na Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita Filho” - UNESP – Campus de São José do Rio Preto. Trata-se de um evento acadêmico sem fins lucrativos, realizado com a colaboração de indústrias do segmento alimentício, empresas, pesquisadores, instituições nacionais e profissionais especializados no mercado mundial, que valorizam e apoiam a formação de jovens profissionais. O evento tem por objetivo a atualização de conhecimentos sobre inovações no processamento dos alimentos e na aplicação de ingredientes, lançamento de produtos, tendências do mercado de alimentos, bem como para a orientação dos estudantes sobre o perfil do Engenheiro de Alimentos para as exigências do mercado de trabalho.

O evento é organizado e realizado pelos alunos regularmente matriculados no curso, sob supervisão de professores e colaboração de técnicos e pesquisadores da área. O sucesso da SEMANENG também se deve ao apoio de patrocinadores e apoiadores que acreditaram no trabalho que tem sido desenvolvido em todas as edições do evento. Durante essa trigésima oitava edição no presente ano de 2024, o evento será realizado presencialmente no campus da UNESP de São José do Rio Preto, Instituto de Biociências, Letras e Ciências Exatas - IBILCE.

2. Exposição dos Trabalhos Científicos

Com o objetivo de disseminar os trabalhos de pesquisa e extensão, este é um espaço reservado para apresentação de trabalhos realizados por alunos da graduação, com temas relacionados à ciência, tecnologia ou engenharia de alimentos.



Com o objetivo de disseminar os trabalhos de pesquisa e extensão, este é um espaço reservado para apresentação de trabalhos realizados por alunos da graduação, com temas relacionados à ciência, tecnologia ou engenharia de alimentos.

Neste ano, a exposição homenageia o Profa. Dra. Vânia Regina Nicoletti, graduada em Engenharia Química pela Universidade Estadual de Maringá (1986), Mestrado e doutorado em Engenharia de Alimentos pela Universidade Estadual de Campinas e Pós-doutorado pela Universidade Politécnica de Valência. Atualmente, aposentada, está entre os 2% dos cientistas mais influentes do mundo, segundo a Universidade Stanford, dos Estados Unidos, e possui pesquisa focada na área de ciência da tecnologia dos alimentos, com ênfase em processos e propriedades físico-químicas de matérias-primas alimentares, sendo a mais citada relaciona a microencapsulação de compostos bioativos - como vitaminas, antioxidantes, corantes naturais e óleos essenciais - a uma tecnologia que pode ser empregada na indústria de alimentos, farmacêutica e insumos agrícolas.

3. Edital

O edital tem por objetivo a normatização do processo de seleção dos artigos a serem apresentados, estabelecendo as condições de envio, prazos e formatação a serem utilizados, como segue nos itens 3.1 e 3.2.

A Exposição de Trabalhos Professora Vânia Regina Nicoletti é GRATUITA, cabendo apenas ao participante a impressão de seu respectivo painel após o aceite. Para poder submeter seu trabalho, o participante deverá efetuar o cadastro no site do evento (<http://semaneng.ibilce.unesp.br/>). Uma vez feito este cadastro, o participante terá acesso às opções para submissão de resumos (além das opções para inscrição no evento, caso tenha interesse). Aqueles que já possuem cadastro no site devido a participação na SEMANENG em anos anteriores, não precisam fazer outro cadastro. Com isso, basta inserir os dados e a senha já cadastrados anteriormente.



3.1. Condições de Envio

Alunos da graduação ou pós-graduação que possuem Projetos de Pesquisa e Extensão na área de alimentos poderão enviar seus resumos para apresentação na XXXVIII SEMANENG. Além disso, **o trabalho a ser apresentado na XXXVIII SEMANENG pode ser o mesmo apresentado no CIC (Congresso de Iniciação Científica).**

Os resumos deverão ser submetidos (em formato PDF seguindo as regras de formatação – item 3.2) no período de 02 a 22 de setembro de 2024, através da opção “Acesso Participante → Resumos” no menu de navegação superior do site. Para que seja possível a submissão do seu resumo, o participante deverá se autenticar no site do evento, utilizando o e-mail e senha escolhidos no processo de cadastramento. **Em caso de dúvidas ou erros entre em contato com a Comissão Organizadora por meio do seguinte e-mail (semaneng.unesp.rp@gmail.com).**

3.2. Formatação

Os resumos devem ser submetidos preenchendo o "**Modelo para Resumo**" disponibilizado no site, juntamente com este Edital, ressaltando que o participante do CIC (Congresso de Iniciação Científica) pode participar deste Edital com o mesmo trabalho. A formatação e as seções já estão previamente definidas, de modo que somente necessitam serem preenchidos os respectivos campos, inserindo conteúdos: título, autores, instituição, palavras-chave e texto, exatamente como indicado.

No "Modelo para Resumo", o autor pode usar, de acordo com sua conveniência, o espaço para introdução, resultados e discussão, agradecimentos, referências etc., podendo incluir tabelas, gráficos e estruturas, desde que seja respeitado o limite de uma página.

Os resumos preenchidos devem ser anexados em formato PDF no campo indicado no site do evento. Após o envio, você receberá um email de confirmação da submissão.



4. Avaliação

A banca examinadora dos resumos e painéis é constituída por doutorandos do Departamento de Engenharia e Tecnologia de Alimentos da UNESP. Estando de acordo com as normas de formatação e conteúdo previamente estabelecidas, o participante receberá um e-mail informando a aprovação ou sugestão de alteração de seu resumo. Vale ressaltar que as datas para envio e aceite dos resumos estão disponíveis no item 6 deste EDITAL.

Todos os participantes receberão um certificado de participação, reconhecendo seu empenho e contribuição. O melhor trabalho científico será destacado e premiado com um prêmio simbólico, em reconhecimento à excelência e inovação. Os certificados e o prêmio serão entregues durante a cerimônia de encerramento. A avaliação dos trabalhos será realizada por um comitê especializado, garantindo justiça e imparcialidade no processo de seleção.

5. Apresentação de Painéis

A apresentação dos painéis terá período de duração de uma hora (das 11h30 às 12h30) no dia 14 de outubro de 2024, no qual o participante deverá permanecer ao lado de seu painel até que um membro da banca examinadora avalie seu trabalho. O restante do tempo será destinado para a apresentação aos demais ouvintes e circulação dos participantes pelo local de apresentação.

A apresentação dos trabalhos ocorrerá no próprio campus da UNESP, próximo ao Auditório A, cujo endereço será especificado a seguir: Rua Cristóvão Colombo, nº 2265 – Jardim Nazareth – São José do Rio Preto – São Paulo, 15054-000.

6. Programação

ETAPA	DATA
Envio dos resumos	02/09 a 22/09 até 23h59
Avaliação pelo Comitê Científico	23/09 a 04/10 até 23h59
Divulgação dos resumos aceitos e/ou para correção*	07/10 às 12h00
Preparação dos painéis pelos participantes	07/10 a 14/10 até às 10h00
Apresentação presencial do painel**	14/10 a partir das 11h

Reitera-se que as datas estão sujeitas à alteração com aviso prévio aos participantes em caso de quaisquer mudanças advindas de acontecimentos que influenciam nos prazos dos trabalhos. Todos os participantes que apresentarem seus trabalhos receberão um certificado de participação ao final do evento.

*Prazo final para o envio dos resumos: 23h59 do dia 20 de setembro de 2024.



**Será dado um parecer pelo avaliador conforme os resumos forem avaliados, que será enviado pelo e-mail fornecido pelo participante no ato da inscrição.

São José do Rio Preto – SP,

Comissão Organizadora

XXXVIII Semana de Engenharia de Alimentos – SEMANENG 2024.



SEMANENG

COMISSÃO ORGANIZADORA
DA XXXVIII SEMANENG



(17) 3221-2200



semaneng.unesp.rp@gmail.com



@semaneng2024

Departamento de Engenharia de Alimentos - Ibilce/UNESP
Rua Cristóvão Colombo, 2265, Jardim Nazareth - São José do Rio Preto