Atividades da Presidência sbCTA

Gestão 2015-2016

"Alimentos saudáveis e adequados são a luz para uma vida plena"



A Sociedade Brasileira de Ciência e Tecnologia de Alimentos

tem a houra de convidar V. Sa. a participar da cerimônia de posse e recepção da Diretoria e do Conselho eleitos para o biênio 2015-2016 que acontecerá no Plenário José Maria Matosinho da Câmara Municipal da cidade de Campinas-SP, em 27 de fevereiro de 2015, sexta-feira, às 20:00 h.

> Confirmação de presença: (19) 3241 0527 <u>sbcta@sbcta.org.br</u>

Endereço: Av. Engenheiro Roberto Mange, 66 – Ponte Preta – Campinas-SP Não há estacionamento no local.

Posse



REFORMA



















Produtos de chocolateria com valor nutricional agregado













ago		HEALTH INGREDIENTS SECTA									
ário	Tema	Palestrante	Email	Telefone	Empresa						
	ÓLEOS E GORDURAS										
09:40	Uma introdução ao mundo do azeite: história e técnicas	Paola Tedeschi	paolatedeschi@uol.com.br	38.251.950	Italian Culinary Institute for Foreig						
10:20	Gorduras interesterificadas - Tecnologia e Saúde	Luiz Antonio Gioielli	<u>lagio@usp.br</u>	30913665	Universidade de São Paulo						
11:00	Características químicas , físicas e nutricionais dos ácidos graxos ‹	ísicas e nutricionais dos ácidos graxos (Jorge Mancini Filho <u>imancini@usp.br</u>		30911139	Universidade de São Paulo						
11:20		Caffee Break									
	FRUTAS E SUBPRODUTOS										
12:00	tamento de resíduos de café, manga e uva, como ingrediente par	Gisele Anne Camargo	gcamargo@apta.sp.gov.br	(19)37431840) ITAL-Instituto de Tecnologia de Alimentos						
12:40	ioxidante de bagaço de uva e tamarindo relacionada ao process	Helena Teixeira Godoy	helena@fea.unicamp.br	(19)35214024	FEA-UNICAMP						
ago		HEALTH INGREDIENTS									
	SECTA										
ário	Tema	Palestrante	Email	Telefone	Empresa						
	ALIMENTOS E SAÚDE										
14:40	OGMs são realmente saudáveis?	Flavio Finardi Filho	ffinardi@usp.br	30913696	Universidade de São Paulo						
15:20	lades para a Saúde do Coração com beta-glucana de aveia e ôn	Leandro Teixeira	<u>leandro.teixeira@dsm.</u>	37606408	DSM Nutritional Products						
16:00	Sódio em alimentos cárneos industrializados - redução e desafios	Renata do Nascimento	enata.nascimento@jbsfoods.com.	<u>1.</u> 31445608	JBS Foods						
16:20	Coffee Break										
	PRODUTOS POTENCIALMENTE NUTRICIONAIS										
17:00	Aspectos tecnológicos e nutricionais da fabricação de sorvetes	Glaucia Ruiz de Paula	glaucia.paula@dupont.com	46121101	Dupont/Danisco						
17:40	Produtos de chocolateria com valor nutricional agregado	Suzana Caetano da Silva Lannes	scslan@usp.br	30913691	Universidade de São Paulo						
4											

Entrevista Revista Aditivos & Ingredientes – maio/2015

ENTREVISTA

Entrevista: Suzana Lannes, presidente da SBCTA

A CIÊNCIA EM PROL DO DESENVOLVIMENTO NO SETOR ALIMENTÍCIO

"Nas últimas décadas o Brasil vem crescendo bastante no setor de alimentos, podendo-se dizer que, atualmente, encontra-se num patamar tecnológico muito bom, porém ainda em evolução".



SBCTA - Sociedade Brasileira de Ciência e Tecnologia de Alimentos - tem uma atuação expressiva no setor acadêmico, industrial, governamental e de pesquisa na área de alimentos. Em entrevista nacional de Ciência e Tecnologia de Alimentos. No último dia do evento, o comitê organizador do congresso reunido com cientistas brasileiros e latino americanos aprovou a criação da Associação Latino Americana de desse momento a SBCTA se tornaria uma das principais sociedades científicas do país.

A criação de algumas outras Associações e Sociedades que lidam com o tema "alimentos" vem ocorrendo no

Palestra da Presidente da sbCTA na Fispal Sorvetes 10/06/2015

Informamos que no Evento "Seminário Tecnológico de Mercado, Ciência e Sustentabilidade" que está sendo realizado na Fispal Sorvetes - Expo Center Norte a Profa. Dra. Suzana Caetano da Silva Lannes, irá ministrar a palestra abaixo em nome da Sociedade Brasileira de Ciência e Tecnologia de Alimentos/sbCTA.

Tema: Estruturação de Gelados Comestíveis.

Resumo da Palestra: Breve Apresentação de Técnicas Experimentais em análise de emulsão aerada e parcialmente congeladas (sorvetes): gordura, agente responsável por diversas características do sorvete.

Data: 11/06/2015 às 14:30hs

5th Euro-Global Summit and Expo on Food & Beverages

Junho 2015 – Alicante-Espanha



Participação da presidente da sbCTA Suzana Lannes no fórum LEAD360 do IFT, Chicago, em julhO

Greetings from IFT in Chicago

16 July 2015

Helio from the annual institute of Food Technologist Conference held this year in Chicago, it. This was the 75th anniversary far IFT, and it was a sectioularly special one for me. In addition to perticulating in the Sendory and Consumer Sciences Division strategic sessions and attenting technical symposiums, I had the honor of participating in IFT Lead 560.

Lead 360 is a global leadership forum that brings together "incrinational, dynamic, and high potential new professionals" for 2.5 days of training in leadership skills. In this year's program, our team of 24 delegates heard 104 speakers, received 11 cosching on our personal DSC accessments, networked at 5 neceptions, and developed our "One Big Idea", an action plan "to make a difference in promoting leadership and future growth of the food accessor/specials" (FFT used 360 program).

I was awased to experience 34 strangers coming together as one unified team to create the fellayitforward initiative. Through a modified bingo board (LINGO), we challenged ourselves to take learnings from the Load 360 program and develop key initiatives in Leadership, intelligence (amotional). Networking, drowth, and Outreach that we could take to our workplace, community and schools. I was given the apportunity to present our lobe on behalf of the team to the IFT Board of Orrectors, and it was met with great acceptance. With 34 team members (14 countries), 34 activities, and 1 year, we are aiming to make an impact in the science of food worldwide. Program will be posted on IFT.org, and we hope that more acceptance will join up in completing the journey.

Through this experience, I have met new life friends, gained greater selfawareness, and have a much deeper appreciation for the universality of leadership and teamwork.

All the best. Mandy



SEMEALI - 21/9/2015 - UFRRJ



Prof. José Lucena Barbosa Jr.

- >> Department of Food Technology
- >> Institute of Technology, Federal Rural University of Rio de Janeiro.
- >> BR 465, km 7
- >> CEP: 23890-000 Seropédica-RJ, Brazil
- >> Tel: <u>+55 21 26821023</u> ramal: 210

Danilo M. Felipe (21) 9 8822 2883 Diretor Científico - XXI SEMEALI



XIII ERSCTA

XIII Encontro Regional Sul de Ciência e Tecnologia de Alimentos

IV Rodada Tecnológica em Alimentos **ALIMENTOS INOVADORES: Desafios e Oportunidades**

> 14 a 16 de outubro de 2015 Curitiba - PR



Organização



















































Informamos que as palestras disponíveis foram as autorizadas pelos autores.

International Union of Food Science and Technology (IUFoST) and Sociedade Brasileira de Ciência de Tecnologia de Alimentos (sbCTA)





Workshop on

The Science Behind Food Regulation

November 17, 2015 Brasília, Brazil

A workshop on some of the fundamental issues facing regulators today

that aims to provide tools to help to improve scientific understanding and communication.

The first in a series.

This programme is supported by the International Academy of Food Science and Technology (IAFoST) and all those affiliated with IUFoST.

workshop The Science behind food regulation - IUFoST/sbCTA

11/11/2015

International Union of Food Science and Technology (IUFoST) e Sociedade Brasileira de Ciência e Tecnologia de Alimentos-sbCTA.

No último dia 17 de novembro tivemos a realização do workshop The Science behind food regulation, uma realização da Sociedade Brasileira de Ciência e Tecnologia de Alimentos-sbCTA em parceria com a international Union of Food Science and Technology-IUFoST, ocorrido no Windsor Brasilia Plaza Hotel, em Brasilia. Contou com 48 participantes.

O objetivo foi reunir profissionais da área de assuntos regulatórios (ANVISA, Ministério da Agricultura, Indústria, Academia, Pesquisa) para discutir e tracar metas iniciais sobre o assunto em pauta.

Em um primeiro momento do evento, pela manhă, tivemos os palestrantes internacionais: Prof. Don Mercer, Department of Food Science, University of Guelph, Guelph-Ontorio-Conoda, e Co-chair, IUFOST Distance Assisted Learning Programme, ministrando sobre o tema FOOD ADDITIVES: ARE THEY HERE TO STAY? Dr. Pamela Byrne, Chief Executive Officer, Food Safety Authority of Ireland (FSAI), ministrando sobre THE SCIENCE OF RISK ASSESSMENT AND RISK COMMUNICATION. Dentre os palestrantes nacionais tivemos Profa. Delia Rodriguez-Amaya, Presidente da International Academy of Food Science and Technology-IAFOST com o tema IS FOOD PROCESSING A NECESSITY OR THE VILLAIN OF PUBLIC HEALTH?; Prof. Jaime Amaya-Farfan, Fellow International Academy of Food Science & Technology-IAFOST, Departamento de Alimentos e Nutrição da Faculdade de Engenharia de Alimentos da Universidade Estadual de Campinas, Campinas, com o tema TOWARDS A MORE INTEGRATED, LONG-TERM FOOD SAFETY STANDARD FOR PROCESSED FOODS TO EASE FUTURE COMPLIANCE ON FOOD ALLERGEN REGULATIONS; e a Profa. Mariza Landgraf, Departamento de Alimentos e Nutrição Experimental da Faculdade de Ciências Farmacêuticas da Universidade de São Paulo, São Paulo, com o temaLATEST ADVANCES IN FOOD MICROBIOLOGY.

No período da tarde aconteceram as breakout sessions, com quatro grupos de trabalho discutindo os seguintes temas:

THE BASIS OF FOOD PROCESSING

ADDITIVES AS A COMPONENT OF FOOD PROCESSING

SAFETY OF FOOD PRODUCTS CONTAINING ALLERGENIC SUBSTANCES

RISK COMMUNICATION

Contando com a criação de um Fórum Constante de tema geral – ALIMENTO, para que possa fomentar a disseminação do conhecimento na inocuidade alimentar, bem como as interações ACADEMIA – PRODUTORES – INDUSTRIA – ÓRGÃOS PÚBLICOS – CONSUMIDORES.

Desta forma, houve a racionalização dos temas discutidos, com sugestões iniciais, abrindo-se questionamentos que podem ser repensados e aproveitados para eventos futuros sobre o assunto.

VER RELATÓRIO COMPLETO EM PUBLICAÇÕES SBCTA NESTE PORTAL.

Suzona Caetano da Silva Lannes - Chair Presidente sbCTA 2015-2016 Faculdade de Ciências Farmacêuticas-Universidade de São Paulo

Judith Meech IUFoST - Secretary-General

Parceria

SBCTA/SLACA 27/04/2015

SBCTA tem parceria com o SLACA 2015, sócio têm desconto na inscrição.



Lançamento do novo portal sbCTA 2016

11/01/2016

Bem vindo ao novo portal da sbCTA, após diversos meses de planejamento e execução o novo portal foi publicado. Todo o seu projeto foi pautado em trazer de forma simples e prática o conteúdo para seus Associados, bem como permitir a inscrição em eventos e publicações ao público em geral.

O internauta conta um login único que será o seu passe para usufruir da extensão on-line da shCTA com este login ele poderá

Navegue por tema COMUNICADOS NOTÍCIAS SBCTA PARTICIPAÇÕES

Lançamento do novo portal sbCTA 2016 11/01/2016

Bem vindo ao novo portal da sbCTA, após diversos meses de planejamento e execução o novo portal foi publicado. Todo o seu projeto foi pautado em trazer de forma simples e prática o conteúdo para seus Associados, bem como permitir a inscrição em eventos e publicações ao público em geral.

O internauta conta um login único que será o seu passe para usufruir da extensão on-line da sbCTA, com este login ele poderá inclusive fazer pagamentos para a associação com cartão de crédito com toda a segurança do <u>Paypal</u>.

Dedicamos nossos melhore esforços para que a sua experiência seja a melhor possível, sinta-se a vontade para entrar em contato conosco com sugestões, dúvidas ou elogios pelo nosso canal de <u>contato</u>.



DESAFIOS DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS NO BRASIL

SUZANA CAETANO DA SILVA LANNES FCF/USP







Convênios

- SOMEICCA México
- Fi Food Ingredients
- FISPAL





Convênio de Colaboração SBCTA-SOMEICCA

Convenio de Colaboración SBCTA-SOMEICCA

Con la finalidad de impulsar el establecimiento de relaciones que beneficien a los miembros de ambas sociedades, la Sociedad Brasilera de Ciencia y Tecnología de Alimentos (SBCTA) y la Sociedad Mexicana de Inocuidad y Calidad, para Consumidores de Alimentos (SOMEICCA A.C.) establecen el presente convenio, con la primera versión en 2012 y revisión en mayo del 2013.

A fim de promover-se o estabelecimento de relações que beneficiem os membros de ambas as sociedades, a Sociedade Brasileira de Ciência e Tecnologia de Alimentos (SBCTA) e da Sociedade Mexicana de Segurança e Qualidade para Consumidores de Alimentos (SOMEICCA) estabelecem o presente convênio, com a primeira versão em 2012 e com revisão prevista para Maio de 2013.

Cláusulas:

Brasília – sansão Marco Legal da Ciência, Tecnologia e Inovação

- A presidenta Dilma Rousseff sancionou, nesta segunda-feira (11), o Marco Legal da Ciência, Tecnologia e Inovação. Trata-se de uma legislação que regula a relação entre entes públicos e privados, com transparência e segurança jurídica, além de reduzir a burocracia e dar mais celeridade ao processo. "Esta é uma reforma profunda na legislação que regula a integração entre agentes públicos e privados que constituem o sistema de ciência, tecnologia e inovação", diz Dilma. Este marco é resultado de cooperação entre comunidade científica, governo e setor empresarial.
- Deputado Newton Lima, Profa.Glaucia Pastore (sbCTA), Presidente Dilma Rousseff, Profa. Suzana Lannes (sbCTA), Profa.Maria José Giannini (UNESP)



Temas

- Conceito nutricional e composição;
- Fontes alternativas:
- Melhorias genéticas;
- Alta digestibilidade;
- ❖ Potencial de aplicação;
- Desenvolvimento de novos materiais:
- Novas aplicações;
- Propriedades funcionais "in vitro" e "in vivo";
- Prevenção de doenças:
- Caracterização e valorização.







Sociedade Brasileira de Ciência e Tecnologia de Alimentos Regional RJ

III Encontro Regional de Ciência e Tecnologia de Alimentos

Polissacarídeos: Carboidratos, Cogumelos e outros

Data: 26 de Abril de 2016

Horário: 8h – 18h Local: UFRJ

Centro de Ciências da Saúde

bloco N- Auditório

Endereço: Av.Carlos Chagas Filho, 373









V Encontro de Profissionais da Garantia da Qualidade

V Encontro de Profissionais da Garantia da Qualidade - Simplificar para Aplicar

27 e 28 de abril de 2016 - Auditório Central ITAL

Coordenação Técnica - Juliane Dias Gonçalves -Flavor Food Consulting Coordenação Geral: sbCTA

Participação no Fi Awards

No último dia 20/7 a sbCTA, com Profa.Suzana Lannes, participou da comissão julgadora do Fi Innovation Awards, cuja premiação ocorrerá em 23 de Agosto, 2016. Veja os finalistas.

Participação SBPC

• (5/9/2016) a SBCTA (presidência) esteve presente em reunião da SBPC, onde esteve presente o Presidente do CNPq Hernan Chaimovich.

Fez uma apresentação geral da pesquisa no Brasil, com as perspectivas de futuro. Em um segundo momento respondeu perguntas da plateia, composta pelas entidades associadas da SBPC. Foi bastante elucidativa sua presença.

Participação/entrevista

http://www.redebrasilatual.com.br/revistas/114/novo-marco-na-pesquisa-3395.html





REVISTA BRASIL ATUAL - Número 114,

Marco legal da inovação é alento para o mundo da pesquisa

Reivindicação antiga de cientistas, um regime diferenciado de contratações de serviços e o fim da burocracia em importações estão no código sancionado por Dilma por Cida de Oliveira publicado 21/02/2016 09:27





O PAPEL DO EDITOR-CHEFE

Suzana Caetano da Silva Lannes Editor-in-Chief - Food Science and Technology

Diretoria ABEC 2016-2017

Profa. Assoc.III- Faculdade de Ciências Farmacêuticas
Universidade de São Paulo

Case: Food Science and Technology





Editor-chefe (Suzana Lannes)
Editor Associado (Maria Angela Meireles)
Assistente Editorial (Marcos Luis Alves)

ISSUU

WWW.SBCTA.ORG.BR

Food cience and Lechnology Ciência e Tecnologia de Alimentos Brazilian Society of Food Science and Technology www.sbcta.org.br FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY, Campinas, 36(1): 1-178, Jan.-Mar. 2016

Participação na Assembleia da ALACCTA – Montevideo – Agosto/2016 Membro da Directiva – Conselho Fiscal

XIX Seminario Latinoamericano y del Caribe de Ciencia y Tecnología de Alimentos + XI Jornadas Uruguayas de Ciencia y Tecnología de Alimentos

08/08/2016Presidente da SBCTA participa do XIX Seminario Latinoamericano y del Caribe de Ciencia y Tecnología de Alimentos + XI Jornadas Uruguayas de Ciencia y Tecnología de Alimentos, realizados pela ALACCTA (Associación Latinoamericana y del Caribe de Ciência y Tecnología de...

O período de 11 a 13 de julho ocorreu em Colônia na Alemanha a 90. edição do EURO FOOD 2016, com o qual a sbCTA fez parceria e participou do comitê organizador





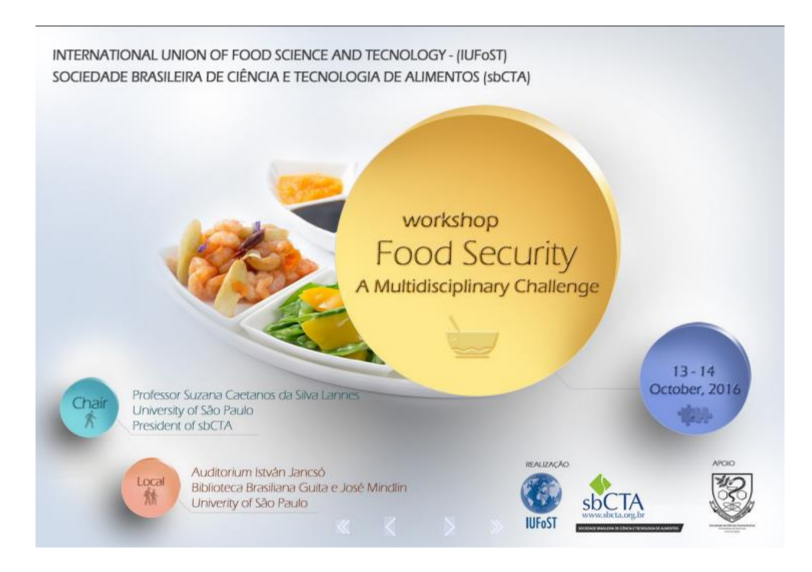


Current and future perspectives of food science and technology in the ALACCTA region

Prof. Suzana C. S. Lannes







INTERNATIONAL UNION OF FOOD SCIENCE AND TECNOLOGY - (IUFOST) SOCIEDADE BRASILEIRA DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (SDCTA)



13 - 14 October, 2016



Auditorium István Jancsó Biblioteca Brasiliana Guita e José Mindlin Univerity of São Paulo

PROGRAMAÇÃO

October 13, 2016

08:00 - 08:30 Registration

08:30 - 09:10 Opening remarks

09:10 – 10:00 Addressing food insecurity: Multidisciplinary strategies for a multifacered problem Delia Rodriguez Amaya, Professor Emeritus, University of Campinas

10:00 - 10:30 Coffee Break

10:30 – 11:20 Importance of food processing for the Brazilian society Airton Vialta, Institute of Food Technology (ITAL)

11:20 – 12:10 Societal benefits of food processing Don Mercer, Professor, University of Guelph, Canada

12:10 - 14:00 Lunch

14:00 – 14:50 Present and future constraints on agricultural production Ana Carolina Lamy, Representative of the Ministry of Agriculture

14:50 – 15:40 Nutritional security, a key component of food security Mary Schmidt, IUFoST (president elect)

15:40 - 16:30 Coffee Break

16:30 – 17:20 Are GMOs safe foodstuffs? Flavio Finardi Filho, FCF/USP

17:20 – 18:10 Food regulation in Latin America Susana Socolovsky, AATA-Argentina

18:30 Presentation CORAL USP

October 14, 2016

09:00 - 10:20 Breakout Group Discussions

Breakout Session 1: Food Production Breakout Session 2: Food Losses Breakout Session 3: Food Processing Breakout Session 4: Nutrition al Security Breakout Session 5: Food Safety Breakout Session 6: Food Regulation

10:20 - 10:50 Coffee Break

10:50 - 12:00 Continuation of the Breakout Group Discussions

12:00 - 13:30 Lunch

13:30 - 15:00 Breakout Group Reports

15:00 - 15:30 Coffee Break

REALIZAÇÃO







Parceria

Parceria ABEC – 25% desconto para sócio





ABEC: 30 anos dedicados à excelência da publicação científica

Revista

- Entrada Profa. Maria Angela Meirelles (maio/2015) - Editor
- Migração ScholarOne SciELO (programa de submissão)
- Fator de impacto (JCR) 2015 0,625
- Implantação ISSUU
- Fator de impacto 2016 0,749

Food Science and Technology

ISSN: 0101-2061

SOC BRASILEIRA CIENCIA TECNOLOGIA ALIMENTOS
AV BRASIL 2880, CAXIA POSTAL 271 CEP 13001-970, CAMPINAS, SAO PAULO 00000, BRAZIL
BRAZIL

Go to Journal Table of Contents Go to Ulrich's

Titles

ISO: Food Sci. Technol.
JCR Abbrev: FOOD SCI TECH-BRAZIL

View TitleChanges
Categories
FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY
- SCIE

Languages

4 Issues/Year;



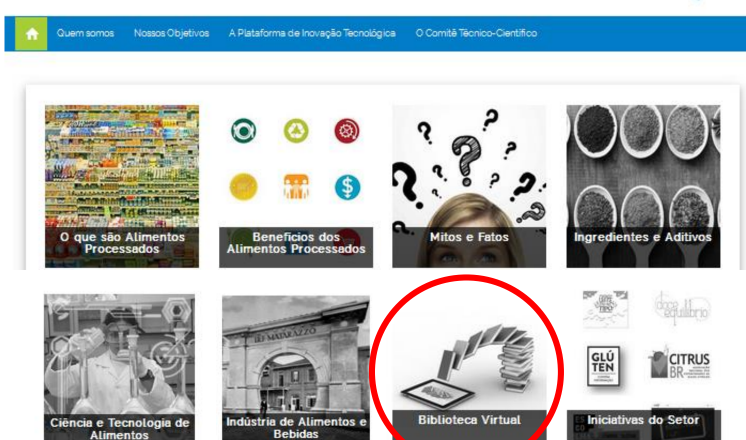
Open Access from 1997

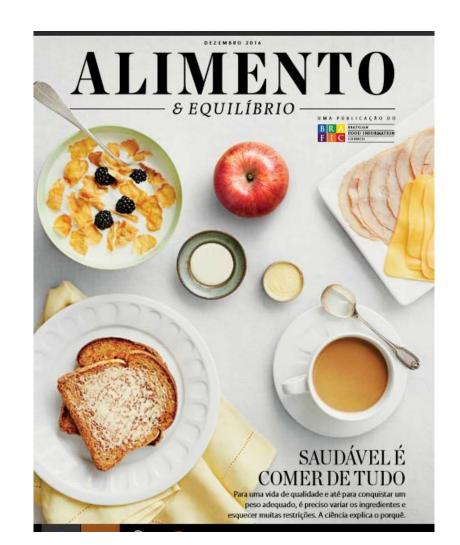
Year▼	Total Cites Graph	Journal Impact Factor Graph	Impact Factor Without Journal Self Cites	5 Year Impact Factor Graph	Immediacy Index Graph	Citable Items Graph	Cited Half- Life Graph	Citing Half- Life Graph	Eigenfacto Score Graph	Article Influence Score Graph	% Articles in Citable Items Graph	Normalizec Eigenfacto Graph	_
2015	220	0.729	0.537	0.749	0.181	105	2.0	8.5	0.00050	0.132	96.19	0.05704	26.210
2014	80	0.393	0.228	0.407	0.117	111	Not A	8.6	0.00016	0.070	98.20	0.01748	14.228
2013	3	Not A	Not A	Not A	0.021	140	Not A	8.7	0	Not A	100.00	0.00000	0.40

Participação Brasil Processed Food 2020 - ITAL

alimentos processados







São Paulo, outubro de 2016.

Prezada Dra. Suzana,

O BRAFIC - Brazilian Food Information Council, que representará no Brasil, o IFIC (International Food Information Council), gostaria de contar com o apoio dessa prestigiosa Instituição à revista "Alimento e Equilibrio", uma publicação que aborda temas focados em alimentação, com a proposta de estimular a conscientização do público em geral nesta área.

O BRAFIC começou a ser vislumbrado em 2014 e segue os principios e a visão do IFIC nos Estados Unidos, do EUFIC - European Food information Council, na Europa, e de outros conselhos da rede global FIC — Food Information Council, cuja missão é clivulgar informação científica sobre saúde, nutrição e segurança alimentar para população, em linguagem clara e acessível.

No website do IFIC, é possível conhecer mais do trabalho organizado internacionalmente por essa Instituição: http://www.foodinsight.org.

A revista "Alimento e Equilibrio" será a primeira publicação do BRAFIC e trará a opinião de renomados cientístas da academia brasileira, num formato de conteúdo acessivel e, ao mesmo tempo, científico. As principais reportagens serão:

- O que é o BRAFIC
- Caluna Franco Lajola
- Caluna Mauro Fisherg
- Caluna Silvia Cazzolino
- Coluna Sonia Tuccunduva
- Perfil Maria Cecilia Taleda
- Entrevista Antonia Lancha Jr e Luciana Pereira Lancha
- Uma história bem processada a evolução da tecnologia de alimentos
- Alimente os neurônios
- Como nasce um alimento industrializado par dentro da produção de um molho de tomate
- As várias sensações de um sabor conhecendo os sentidos
- Doces prazeres
- O sal de tado dia
- Micrabiata a colánia que vale par um árgão extra

- A dieta do futuro como será a alimentação daqui a alguns anos
- Hidratação Nguldo não pode faltar
- Tudo pesa na balança as fatares do aumento da obesidade
- Bern quardado conheça os diferentes tipos de embalagens de alimentos
- Aditivos alimentares qual sua função

A revista será lançada no evento de oficialização do BRAFIC, no dia 14 de dezembro, em um Workshop académico, de cunho científico, promovido pelo ILSI Brasil, e que terá como tema: "Comunicação de saúde na mídia: um novo tempo". O ILSI Brasil é o grande colaborador dessa publicação.

Esperamos que possa aceitar o convite para que o selo da sua instituição também esteja entre os apoiadores da divulgação, o que dará o direito de receber 500 exemplares da revista, além da versão online.

Será um prazer contar com a participação e apoio da sua entidade.

Cordialmente,

Dr. Ary Bucione Presidente do BRAFIC (55 11) 97281-6351

14 de dezembro na FAPESP

- VI Reunião Anual SciELO, participação da presidente Suzana Lannes na mesa "Futuro das publicações científicas".
- O programa da VI Reunião Anual do SciELO combinará a discussão dos avanços e desafios que enfrentam a profissionalização, internacionalização e sustentabilidade financeira dos periódicos e da coleção com a discussão das tendências internacionais de renovação da comunicação científica, com destaque para a celeridade na publicação dos artigos.
- A Reunião Anual do SciELO Brasil é dirigida a editores e membros das equipes editoriais dos periódicos do Brasil, pesquisadores, bibliotecários, profissionais de informação, autoridades na gestão da ciência e comunicação científica e demais interessados