

**Programação Científica - 13º Simpósio Latino Americano de Ciência de Alimentos – SLACA - 10 a 12 de novembro.**

**1º dia - 10 de novembro**

<b>Local</b>	<b>Auditório I</b>	<b>Auditório II</b>
<b>Sessão</b>	<b>Biotransformação como Fonte de Novos Ingredientes</b>	<b>Alimentos, Envelhecimento e Doença Degenerativas</b>
<b>Moderador</b>	<b>Jorge Behrens e Klicia Sampaio</b>	<b>Juliana Pallone e Roger Wagner</b>
<b>09:00 - 9:35</b>	<b>Ulrich Krings Universidade de Hanover</b>	<b>Tatiana Emanuelli Universidade Federal de Santa Maria</b>
<b>9:35 - 10:10</b>	<b>Holger Zorn Justus Liebig University Giessen</b>	<b>Mario Saad Universidade Estadual de Campinas</b>
<b>10:10 - 10:20</b>	<b>Gustavo Molina Bioquímica e Biotecnologia de Alimentos</b>	<b>Gabriel Estevez Alimentação e saúde (AS)</b>
<b>10:20 - 10:50</b>	<b>Intervalo Coffee Break</b>	
<b>10:50 - 11:15</b>	<b>Juliano Bicas Universidade Estadual de Campinas</b>	<b>Ivan Palomo González Universidade de Talca</b>
<b>11:15 - 11:40</b>	<b>Adones Sales Grupo Boticário</b>	<b>Mario Marostica Universidade Estadual de Campinas</b>
<b>11:40 - 12:05</b>	<b>Cristiano Andrade Universidade Federal de Santa Catarina</b>	<b>Valéria Quitete Universidade Estadual de Campinas</b>
<b>12:05 - 13:05</b>	<b>Apresentação de Pôster</b>	
<b>13:05 - 14:00</b>	<b>Intervalo Almoço</b>	
<b>Sessão</b>	<b>Técnica Avançada em Análise de Alimentos</b>	<b>Alimentos e Saúde para o Futuro</b>
<b>Moderador</b>	<b>Guilherme Tavares e Ângela Batista</b>	<b>Lilian Mariutti e Maria Beatriz Glória</b>
<b>14:00 - 14:35</b>	<b>Helena Godoy Universidade Estadual de Campinas</b>	<b>Monica Giusti The Ohio State University</b>
<b>14:35 - 15:10</b>	<b>Roger Wagner Universidade Federal de Santa Maria</b>	<b>Christine Morand INRA – Clermont Ferrand</b>
<b>15:10 - 15:20</b>	<b>Marcella Vitória Alimentação e saúde (AS)</b>	<b>Renata Tavares Alimentação e saúde (AS)</b>
<b>15:20 - 15:50</b>	<b>Intervalo Coffee Break</b>	
<b>15:50 - 16:25</b>	<b>Rodrigo Catharino Universidade Estadual de Campinas</b>	<b>Juscelino Tovar Lund, Suécia</b>
<b>16:25 - 17:00</b>	<b>Ana Zeri Laboratório Nacional de Luz Síncrotron</b>	<b>Karsten Kristiansen University of Copenhagen</b>
<b>17:00 - 17:30</b>	<b>Maria Isabel Rodrigues Universidade Estadual de Campinas</b>	<b>Antonio Carvalho Universidade Federal de Viçosa</b>
<b>17:30 - 18:30</b>	<b>Apresentação de Pôster</b>	

**Programação Científica 2º dia – 11 de novembro**

<b>Local</b>	<b>Auditório I</b>	<b>Auditório II</b>
<b>Sessão</b>	<b>Avanço em Ciência Sensorial e Estudos do Consumidor</b>	<b>Tecnologia Emergente e Novos Produtos</b>
<b>Moderador</b>	<b>Douglas Barbin e Iramaia Angélica</b>	<b>Hélia Sato e Marta Madruga</b>
<b>9:00 - 9:35</b>	<b>Marija Banovic University Denmark</b>	<b>Ruann Janser Universidade Estadual de Campinas</b>
<b>9:35 - 10:10</b>	<b>Marianne Hammershøj University Denmark</b>	<b>Adriano Cruz Universidade Federal do Rio de Janeiro</b>
<b>10:10 - 10:20</b>	<b>Michele Ribeiro Ciências sensoriais e perfil do consumidor (CS)</b>	<b>Ulliana Sampaio Engenharia de processos e tecnologias emergentes (ET)</b>
<b>10:20 - 10:50</b>	<b>Intervalo Coffee Break</b>	
<b>10:50 - 11:15</b>	<b>Jorge Behrens Universidade Estadual de Campinas</b>	<b>Marcelo Cristianini Universidade Estadual de Campinas</b>
<b>11:15 - 11:40</b>	<b>Helena Bolini Universidade Estadual de Campinas</b>	<b>Mario Estevez University of Extremadura</b>
<b>11:40 - 12:05</b>	<b>Rosires Deliza EMBRAPA</b>	<b>Raul Amaral ITAL</b>
<b>12:05 – 13:05</b>	<b>Apresentação de Pôster</b>	
<b>12:30 - 13:30</b>	<b>Mesa Redonda – “Amidos de fontes não-convencionais: perspectivas de industrialização”</b>	<b>Mesa Redonda – Livro Alimentos Funcionais e Compostos Bioativos</b>
<b>13:05 - 14:00</b>	<b>Intervalo Almoço</b>	
<b>Sessão</b>	<b>O Futuro do Alimento no Mundo</b>	<b>Novas Perspectiva em Microbiologia de Alimentos e Microbiologia Preditiva</b>
<b>Moderador</b>	<b>Bruno Paulino e Cinthia Betim</b>	<b>Henrique Arruda e Liliana Rocha</b>
<b>14:00 - 14:35</b>	<b>Glauca Pastore Universidade Estadual de Campinas</b>	<b>Vasco Cadavez IPB, Portugal</b>
<b>14:35 - 15:10</b>	<b>Lício Velloso Universidade Estadual de Campinas</b>	<b>Ursula Barron IPB, Portugal</b>
<b>15:10 - 15:20</b>	<b>Carla Vieira Alimentação e saúde (AS)</b>	<b>Caio Iwase Alimentação e saúde (AS)</b>
<b>15:20 - 15:50</b>	<b>Tarde de Autógrafos Intervalo Coffee Break</b>	
<b>15:50 - 16:25</b>	<b>Fábio Barros - INPI</b>  <b>Elizabeth Fai - Universidade do Estado do Rio de Janeiro</b>  <b>Isabelle Santana - Universidade do Estado do Rio de Janeiro</b>	<b>Anderson Sant’Ana Universidade Estadual de Campinas</b>
<b>16:15 - 16:40</b>		<b>Marciane Magnani Universidade Federal da Paraíba</b>
<b>16:40 - 17:05</b>		
<b>16:25 - 17:00</b>		
<b>17:00 – 17:30</b>	<b>Imerys</b>	<b>Gisele Grespan Anton Paar</b>
<b>17:30 - 18:30</b>	<b>Apresentação de Pôster</b>	

**Programação Científica 3º dia – 12 de novembro**

<b>Local</b>	<b>Auditório I</b>	<b>Auditório II</b>
<b>Sessão</b>	<b>Novas Tecnologias para o Futuro da Indústria de Alimentos</b>	<b>Microbiota Intestinal, pré e próbióticos</b>
<b>Moderador</b>	<b>Tania Forster e Karen Signori</b>	<b>Vivaldo Silveira e Larissa Kido</b>
<b>09:00 - 9:35</b>	<b>Maria Ângela Meireles Universidade Estadual de Campinas</b>	<b>Adriane Antunes Universidade Estadual de Campinas</b>
<b>9:35 - 10:10</b>	<b>Marise Pollonio Universidade Estadual de Campinas</b>	<b>Thomas Ong Universidade de São Paulo</b>
<b>10:10 - 10:20</b>	<b>Grasiele Madrona Caracterização química e físico-química de alimentos (FQ)</b>	<b>Kemilla Rebelo Alimentação e saúde (AS)</b>
<b>10:20 - 10:50</b>	<b>Intervalo Coffee Break</b>	
<b>10:50 - 11:25</b>	<b>Andrea Ditzel TECNOGLOBO</b>	<b>Katia Sivieri Universidade Estadual Paulista</b>
<b>10:50 – 12:00</b>		
<b>11:25 - 12:00</b>		<b>Carmen Trindade Universidade de São Paulo</b>
<b>12:00 - 14:30</b>	<b>Encerramento e Premiação</b>	