



PROGRAMAÇÃO

10 NOVEMBRO

8h - 17h

Auditório da Escola Americana

8h00
as
8h30

Recepção e entrega de materiais

8h30
as
9h30

Mesa Temática: "Guia alimentar para a população brasileira e indústria de alimentos: como o Nutricionista pode mediar esta relação?"

Prof^a. Ms. Sueli Longo – Instituto de Nutrição Harmonie

9h30
as
11h

Relatos de Experiência: "A indústria de alimentos e políticas públicas de alimentação no Canadá e em Portugal"

Prof^a. Ms. Soraya da Rocha Britto – Alexander College - Canada

Prof^a. Dr^a. Ada Margarida C. Nunes da Rocha – Universidade do Porto - Portugal

11h
as
11h15

Coffee Break

11h15
as
12h30

Palestra: "Cadeias produtivas de alimentos sob o ponto de vista da Nutrição: tendências atuais (FAO/ONU)"

Prof^a. Dr^a. Florence Tartanac – Senior Officer in the Nutrition and Foods System Division - Food and Agriculture of the United Nations – FAO/ONU - Itália

Prof^a. Dr^a. Andrea Polo Galante – Senior Consultant - Food and Agriculture of the United Nations – FAO/ONU - Itália

12h30
as
14h

Almoço

Mesa Temática: Valorização da biodiversidade brasileira: uso sustentável de espécies nativas com vistas a ampliação da segurança alimentar e preservação do patrimônio cultural (Projeto Biodiversity for food and Nutrition/FAO)

Prof^a. Dr^a. Raquel de A. C. Santiago – Docente do Curso de Nutrição - UFG

Prof^a. Dr^a. Andrea C. G. Matias – Docente do Curso de Nutrição da Universidade Presbiteriana Mackenzie - UPM

Prof^a. Dr^a. Semíramis M. A. Domene – Docente da Universidade Federal de São Paulo - UNIFESP

15h45
as
16h

Coffee Break

16h
as
16h45

Mesa Temática: "O papel do Nutricionista no desenvolvimento de produtos alimentícios com maior saudabilidade"

Prof^a. Dr^a. Milana Dan – Nutricionista – Gerente Científica de CHC (Consumer Healthcare) - Sanofi

Prof. Ms. Hermano Pinheiro de Rezende – Nutricionista - Analista Sênior de Pesquisa & Desenvolvimento – Grupo CRM – Kopenhagen e Brasil Cacau

16h45
as
17h

Encerramento



Universidade Presbiteriana
Mackenzie



Mack
Pesquisa