

**INFORMAÇÕES DO EVENTO**
**INSTITUTO/CENTRO**

ITAL|INSTITUTO DE TECNOLOGIA DE ALIMENTOS|ITAL-CHOCOTEC

**TÍTULO**

Curso Microencapsulação Aplicada em Produtos Alimentícios

**CATEGORIA**

Curso

**ABERT. INSCRIÇÕES**

05/04/2024 00:00

**LIMITE INSCRIÇÕES**

06/05/2024 23:59

**PROGRAMAÇÕES DO EVENTO**
**CURSO COMPLETO**

	INÍCIO TÉRMINO	TEMPO (MINUTOS)	TÍTULO DA PROGRAMAÇÃO
<b>09/05/2024</b>	08:00 08:30	30	Recepção e entrega de material
	08:30 08:45	15	Abertura
	08:45 09:20	35	Introdução a microencapsulação <i>Izabela Dutra Alvim</i>
	09:20 10:00	40	Funções e estruturas <i>Ana Lúcia Fadini</i>
	10:00 10:15	15	<i>Coffee Break</i>
	10:15 10:45	30	Concepção do projeto de desenvolvimento das micropartículas <i>Izabela Dutra Alvim</i>
	10:45 11:50	65	Processo físico de microencapsulação - <i>Spray drying</i> <i>Ana Lúcia Fadini</i>
	11:50 12:40	50	Processo físico-químico de encapsulação - Coacervação Complexa <i>Izabela Dutra Alvim</i>
	12:40 14:00	80	Almoço
	14:00 14:45	45	Processo físico de encapsulação - Co-cristalização <i>Marise Bonifácio Queiroz</i>
	14:45 17:45	180	<b>Aula Prática:</b> Produção de partículas por Co-Cristalização, <i>Spray drying</i> e Coacervação Complexa <i>Ana Lúcia Fadini, Izabela Dutra Alvim e Marise Bonifácio Queiroz</i>
	17:45 18:00	15	<i>Coffee Break</i>
	INÍCIO TÉRMINO	TEMPO (MINUTOS)	TÍTULO DA PROGRAMAÇÃO

## PROGRAMAÇÕES DO EVENTO

PROGRAMAÇÕES DO EVENTO			
10/05/2024	08:30 09:30	60	Processo físico de microencapsulação - <i>Spray chilling</i> <i>Ana Lúcia Fadini</i>
	09:30 10:30	60	Processo físico-químico de microencapsulação - Gelificação Iônica <i>Izabela Dutra Alvim</i>
	10:30 10:45	15	<i>Coffee Break</i>
	10:45 11:30	45	Conceitos gerais em caracterização de partículas <i>Izabela Dutra Alvim</i>
	11:30 12:30	60	Mecanismos de liberação e métodos combinados em microencapsulação <i>Izabela Dutra Alvim</i>
	12:30 13:30	60	Almoço
	13:30 15:00	90	<b>Aula Prática:</b> Produção de partículas por <i>Spray chilling</i> e Gelificação iônica <i>Ana Lúcia Fadini e Izabela Dutra Alvim</i>
	15:00 16:30	90	<b>Aula Prática:</b> Caracterização de partículas <i>Izabela Dutra Alvim</i>
	16:30 17:00	30	Encerramento e <i>Coffee Break</i> <i>Ana Lúcia Fadini e Izabela Dutra Alvim</i>