

PROGRAMAÇÃO DO EPGTA

ENCONTRO DA PÓS-GRADUAÇÃO EM TECNOLOGIA DE ALIMENTOS-EPGTA			
12, 13 e 14 de Novembro de 2024			
IFCE- Campus Limoeiro do Norte			
Horário	Terça 12/11/24	Quarta 13/11/24	Quinta 14/11/24
7:30		Credenciamento	
8:30		Cerimônia de abertura	Exposição dos trabalhos (pôster) Expositores (empresas e parceiros, egressos)
8:45		Palestra 1: Produtos <i>Plant Based</i> Micael de Andrade -Universidade de Greenwich/ Reino Unido	Sessão 1: Apresentação oral de trabalhos da pós-graduação (Eixo Temático 1)
9:30		Palestra 2: Produtos inovadores do semiárido nordestino Luciana de Siqueira -UFC	Exposição dos trabalhos (pôster) Expositores (empresas e parceiros, egressos)
10:15		<i>Coffee break</i> <i>Momento Networking</i>	<i>Coffee break</i> <i>Momento Networking</i>
10:45		Palestra 3: Reaproveitamento de resíduos agroindustriais para produção de novos produtos alimentícios Patrícia Constant-UFS	Sessão 2: Apresentação oral de trabalhos da pós-graduação (Eixo temático 2)

11:30		Mesa Redonda 1: Momento de discussão sobre os temas abordados nas palestras 1, 2 e 3	Exposição dos trabalhos (pôster) Expositores (empresas e parceiros, egressos)
12:15		<i>Intervalo para almoço</i>	<i>Intervalo para almoço</i>
13:00	Credenciamento		
13:30	Pré- evento Minicurso: Extração, quantificação e atividade antioxidante de compostos bioativos em alimentos	Palestra 4: Métodos de Análises de contaminantes em Alimentos com base na Química Verde Crisiana Nobre-NUTEC	Sessão 3: Apresentação oral de trabalhos do DINTER
14:15		Palestra 5: Métodos moleculares para detecção de patógenos em alimentos Lucia Lemos- UFSC	Sessão 4: Apresentação oral de trabalhos do DINTER
15:00	Patrícia Mesquita-IFCE/ Regiane dos Santos-UFRJ	Coffee break Momento Networking	Coffee break Momento Networking
15:45		Palestra 6: Obtenção de produtos bioativos e funcionais aplicados à indústria de alimentos e farmacêutica. Marcelo Lanza – UFSC	Sessão 5: Apresentação oral de trabalhos do DINTER
16:15		Mesa Redonda 2: Momento de discussão sobre os temas abordados nas palestras 4, 5 e 6	Palestra 7: Biopolímeros para embalagens alimentícias Kelvi Miranda- UFC/EMBRAPA
17:00		Encerramento	Encerramento do Evento