



## **CRONOGRAMA DAS APRESENTAÇÕES DE TRABALHO (on-line)**

**1. Os trabalhos serão apresentados de modo on-line via sala do google meet.**

**Link da sala de apresentação:**

### **SIMCITAL**

10/11/2021 Link: [meet.google.com/hfp-rrao-qgp](https://meet.google.com/hfp-rrao-qgp)

11/11/2021 Link: [meet.google.com/tdv-unxh-ftn](https://meet.google.com/tdv-unxh-ftn)

### **SIMQTA**

10/11/2021 Link: [meet.google.com/xjp-bbtf-fgz](https://meet.google.com/xjp-bbtf-fgz)

11/11/2021 Link: [meet.google.com/yfm-hgas-czb](https://meet.google.com/yfm-hgas-czb)

**2. Entrar na sala com 15 minutos de antecedência.**



### 3. Data e horário das apresentações

## SIMCITAL

#### 3.1

Título do trabalho: Agricultura familiar e Cadeias Agroalimentares Curtas: Contextualização para a Região Metropolitana do Vale do Rio Cuiabá, MT

Autores: Daniela Ferreira de Lima; Lucas Fabricio Freire de Alkmim; Alencar Garcia Bacarji

Data:10/11/21

Horário:16:30h

#### 3.2

Título do trabalho: AVALIAÇÃO DA COMPOSIÇÃO CENTESIMAL DA HORTALIÇA CONVENCIONAL COUVE-MANTEIGA (BRASSICA OLERACEA ACEPHALA) COMERCIALIZADA EM CUIABÁ -MT

Autores: PINHEIRO,A.P.O.; NARITA,I.M.P.; OLIVEIRA,A.P.

Data:10/11/21

Horário:16:45h

#### 3.3

Título do trabalho: CARACTERIZAÇÃO DE NITROGENASE-REDUTASES PRODUZIDAS POR BACTÉRIAS DO PANTANAL MATO-GROSSENSE

Autores: DE LIMA, CRISTINA VITOR; DE FRANÇA, ALICE BARROS ANDRADE; MARIOTTO, SANDRA.

Data:10/11/2021

Horário:17:00h

#### 3.4

Título do trabalho: CARACTERIZAÇÃO DE PROTEASES PRODUZIDAS POR BACTÉRIAS DO PANTANAL MATO-GROSSENSE

Autores: DE LIMA, CRISTINA VITOR; FELTRIN, DANIELE HEINEN; MARIOTTO, SANDRA.

Data:10/11/2021

Horário:17:15h

#### 3.5

Título do trabalho: Caracterização físico-química do extrato seco de cerveja artesanal estilo IPA

Autores: Thaynara Pegoraro Santos; Ana Beatriz Silva Piedade; Ruben Santana; Ana Paula de Oliveira Pinheiro; Rozilaine Aparecida Pelegrine Gomes de Faria

Data:10/11/2021

Horário:17:30h

#### 3.6

Título do trabalho: Compostos antioxidantes do extrato seco de cerveja artesanal estilo IPA

Autores: Thaynara Pegoraro Santos; Vitoria França de Britto; Ruben Santana; Mariele Nascimento de Souza; Rozilaine Aparecida Pelegrine Gomes de Faria

Data:10/11/2021

Horário:17:45h



3.7

Título do trabalho: Determinação da Atividade Antioxidante de Extrato Café Verde

Autores: Beatriz Oliveira, Caroline Alves, Ana Paula Pinheiro, Wanessa Faria, Daryne Lu Maldonado

Data:10/11/2021

Horário:18:00h

3.8

Título do trabalho: Edulcorante Aspartame

Autores: Inayara da Silva Rebelatto; Débora Juliana Hirt Lintzmaia; Ananza Di Renzo dos Santos; Wander Miguel de Barros; Demétrio de Abreu Sousa.

Data:10/11/2021

Horário:18:15h

3.9

Título do trabalho: EFEITO DO CONGELAMENTO DO TAMBACU (*Piaractus mesopotamicus* X *Colossoma macropomum*) a -20°C DURANTE TRÊS MESES SOBRE OS NÍVEIS DE DETECÇÃO DE ÁCIDOS GRAXOS DE SEUS EXTRATOS LIPÍDICOS

Autores: Thiago Silva SOARES; Demétrio de Abreu SOUSA; Sandra MARIOTTO; Xisto Rodrigues de SOUZA

Data:10/11/2021

Horário:18:30h

3.10

Título do trabalho: Elaboração de Peixe Dulcícola Apertizado

Autores: Natalia Marjorie Lazon de Moraes; Marina Ribeiro Baicere; Helen Cristine Leimann Winter; Thamara Larissa de Jesus Furtado; Marilu Lanzarin; Daniel Oster Ritter.

Data:11/11/2021

Horário:16:00h

3.11

Título do trabalho: Elaboração de queijo tipo minas padrão maturado em licor e determinação do prazo comercial

Autores: Thamara Larissa de Jesus Furtado; Helen Cristine Leimann; Natalia Marjorie Lazon de Moraes; Marina Ribeiro Baicere; Ayla Mayza de Oliveira Dantas; Marilu Lanzarin; Daniel Oster Ritter

Data:11/11/2021

Horário:16:15h

3.12

Título do trabalho: Histórico e aplicação da sucralose em alimentos

Autores: Ananza Di Renzo dos Santos; Inayara da Silva Rebelatto; Débora Juliana Hirt Lintzmaia; Wander Miguel de Barros; Demétrio de Abreu Sousa

Data:11/11/2021

Horário:16:30h



3.13

Título do trabalho: Ocorrência de Salmonella sp. e Resistência a Antimicrobianos em Peixe Fresco Comercializado em Feiras Livres em Cuiabá-MT

Autores: Helen Cristine Leimann; Natalia Marjorie Lazon de Moraes; Thamara Larissa de Jesus Furtado; Daniel Oster Ritter; Marilu Lanzarin

Data:11/11/2021

Horário:16:45h

3.14

Título do trabalho: Perfil lipídico de coxa de diferentes linhagens de frango caipira

Autores: Xisto Rodrigues de Souza; Pollyana Cristina Peixoto Peron; Peter Betencourt Farias; Sandra Mariotto, Edgar Nascimento

Data:11/11/2021

Horário:17:00h

3.15

Título do trabalho: Principais desafios no preparo de amostra de alimentos para análise de pesticidas.

Autores: Danny Manoela Silva Santos Lemes; Rebeca Carine de Arruda Oliveira; Rúben Santana Ramos da Silva; Adeldo Carlos Ciqueira Silva; Edgar Nascimento, Julia Tristão do Carmo Rocha, Demétrio de Abreu Sousa

Data:11/11/2021

Horário:17:15h

3.16

Título do trabalho: Uso de Stévia como edulcorante em alimentos: uma revisão

Autores: Débora Juliana Hirt Lintzmaia; Inayara da Silva Rebelatto; Ananza Di Renzo dos Santos; Wander Miguel de Barros; Demétrio de Abreu Sousa.

Data:11/11/2021

Horário:17:30h



#### 4. Data e horário das apresentações SIMQTA

4.1

Título do trabalho: EXTRAÇÃO SEQUENCIAL DE MICRONUTRIENTES E ELEMENTOS TRAÇO EM HORTALIÇAS FOLHOSAS E TUBEROSAS: UMA REVISÃO DE LITERATURA.

Autores: Déborah Martins de Lima; Josias do Espírito Santo Coringa

Data:10/11/2021

Horário:19:30h

4.2

Título do trabalho: Análise colorimétrica de nanocompósito core/shell (zircônia/prata) em matriz de PLA visando aplicação em embalagens alimentícias ativas

Autores: Anne Caroline da Silva Rocha; Lívia Rodrigues de Menezes; Emerson Oliveira da Silva.

Data:10/11/2021

Horário:19:45h

4.3

Título do trabalho: Avaliação do potencial de aplicação de nanopartículas de óxido de silício, titânio e zinco em sistemas de embalagens alimentícias biodegradáveis a base de poli(lactídeo)

Autores: Mariana Amorim de Almeida; Lívia Rodrigues de Menezes; Emerson Oliveira da Silva

Data:10/11/2021

Horário:20:00h

4.4

Título do trabalho: Caracterização de produto lácteo com batata-doce biofortificada

Autores: Ana Beatriz Silva Piedade; Joana Gabriela da Silva dos Santos; Thaynara Pegoraro Santos; Carolina de Oliveira Virgolino Coelho; Vitória França de Britto; Nágela Farias Magave Picanço; Rozilaine Aparecida Pelegrine Gomes de Faria.

Data:10/11/2021

Horário:20:15h

4.5

Título do trabalho: Considerações sobre o álcool 70 em tempos de pandemia

Autores: Rúben Santana Ramos da Silva; Adelmo Carlos Ciqueira Silva; Edgar Nascimento; Rebeca Carine de Arruda Oliveira; Danny Manoela Silva Santos; Daniela Fernanda Lima de Carvalho Cavenaghi; Julia Tristão do Carmo Rocha; Demétrio de Abreu Sousa

Data:10/11/2021

Horário:20:30h

4.6

Título do trabalho: Desafios para validação de métodos de análise direta em matrizes de alimentos

Autores: Adelmo Carlos Ciqueira Silva; Rúben Santana Ramos da Silva; Edgar Nascimento; Rebeca Carine de Arruda Oliveira; Danny Manoela Silva Santos; Daniela Fernanda Lima de Carvalho Cavenaghi; Julia Tristão do Carmo Rocha; Demétrio de Abreu Sousa

Data:11/11/2021

Horário:16:00h



4.7

Título do trabalho: DIVERSIDADE E EFICIÊNCIA DAS BACTÉRIAS EM DISTINTOS SOLOS DO CERRADO

Autores: De Oliveira Magalhães<sup>1</sup>, Letícia Aparecida; Khalaf<sup>2</sup>, Ahryra Maia; Da Silva<sup>3</sup>, Deyse Elisangela Miranda; Bernardes<sup>4</sup> Aline, Mariotto<sup>5</sup>, Sandra

Data:11/11/2021

Horário:16:15h

4.8

Título do trabalho: OTIMIZAÇÃO DO PROCESSO DE TRATAMENTO DE ÁGUA EM INDÚSTRIA DE REFRIGERANTES COM O USO DE COAGULANTES QUÍMICOS E NATURAIS

Autores: Alannah Dewel de Brito; Josias do Espírito Santo Coringa; Elaine de Arruda Oliveira Coringa; ALESSANDRO DE OLIVEIRA; Deiver Alessandro Teixeira.

Data:11/11/2021

Horário:16:30h

4.9

Título do trabalho: POTENCIAL TECNOLÓGICO E ALIMENTÍCIO DE EXTRATO HIDROSSOLÚVEL DE POLPA DE BOCAIÚVA (*Acrocomia aculeata*)

Autores: Anna Carolina A. R. Zanatta, Maria da Graça Tomás, Katiuchia Pereira Takeuchi, Thaís Hernandes; Barbarah Gabriella Esteves de Sousa

Data:11/11/2021

Horário:16:45h

Dúvidas entrar em contato pelo e-mail: [cppg@blv.ifmt.edu.br](mailto:cppg@blv.ifmt.edu.br)