

Curso	Nível	Nome do programa CAPES	Data	Horário	Título Dissertação/Tese	Tipo	Nome do autor	Nome do orientador	LINK DE TRANSMISSÃO AO VIVO
5	D	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	06/10/2020	13:30	O IOGURTE GREGO À BRASILEIRA: UM ESTUDO SOBRE O PRODUTO E SUA PERCEPÇÃO PELO CONSUMIDOR	TESE	<b>Juliana Zara Brondi Mendes</b>	Jorge Herman Behrens	<a href="https://stream.meet.google.com/stream/b890bc6c-27c5-475b-8e33-36febc465faa">https://stream.meet.google.com/stream/b890bc6c-27c5-475b-8e33-36febc465faa</a>
57	M	ENGENHARIA DE ALIMENTOS	08/10/2020	14:00	Purificação De Xilitol Biotecnológico Utilizando Carvão Ativado Em Colunas De Adsorção	DISSERTAÇÃO	<b>Bernardo Soares Cardoso</b>	Marcus Bruno Soares Forte	<i>será divulgado em breve</i>
34	D	Bioenergia	13/10/2020	08:30	EVOLUÇÃO ADAPTATIVA EM LABORATÓRIO DA LINHAGEM C. SACCHAROPERBUTYLACETONICUM PARA AUMENTO DA TOLERÂNCIA AOS INIBIDORES LIGNOCELULÓSICOS PARA PRODUÇÃO DE BUTANOL	TESE	<b>Rafael Ferraz Alves</b>	Sindélia Freitas Azzoni	<a href="https://stream.meet.google.com/stream/d533b57b-5cb5-431c-a8ad-0bdf9c06b49?authuser=1">https://stream.meet.google.com/stream/d533b57b-5cb5-431c-a8ad-0bdf9c06b49?authuser=1</a>
6	D	CIÊNCIA DE ALIMENTOS	21/10/2020	14:00	RESÍDUOS DE AGROTÓXICOS EM MEL E CERA DE ABELHAS: DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DE MÉTODOS ANALÍTICOS	TESE	<b>Ana Paula Ferreira de Souza</b>	Felix Guillermo Reyes Reyes	<i>será divulgado em breve</i>
57	M	ENGENHARIA DE ALIMENTOS	26/10/2020	15:00	AVALIAÇÃO DAS CONDIÇÕES OPERACIONAIS DE UM PROCESSO COM REFRIGERADOR DOMÉSTICO SOB NANO- COGERADORA A GÁS	DISSERTAÇÃO	<b>Hercules Rocha Montenegro</b>	Vivaldo Silveira Júnior	<i>será divulgado em breve</i>
81	D	Alimentos e Nutrição	26/10/2020	14:00	PERFIL SENSORIAL DINÂMICO E DIRECIONADORES DE PREFERÊNCIA EM BEBIDA FUNCIONAL DE BAIXA CALORIA À BASE DE TAMARINDO – Tamarindus indica L.	TESE	<b>Rafael Sousa Lima</b>	Helena Maria André Bolini	<a href="https://stream.meet.google.com/stream/677c68f6-cd49-44ac-90d8-7ac57f33b2fb">https://stream.meet.google.com/stream/677c68f6-cd49-44ac-90d8-7ac57f33b2fb</a>
55	M	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	27/10/2020	15:00	Avaliação comparativa de métodos de testes de hermeticidade de embalagens plásticas assépticas.	DISSERTAÇÃO	<b>Lívia Milan Paulo</b>	Carlos Alberto Rodrigues Anjos	<i>será divulgado em breve</i>
34	D	Bioenergia	30/10/2020	14:00	Otimização da produção de cel-oligosacarídeos por hidrólise enzimática de palha de cana-de-açúcar pré-tratada utilizando enzimas celulolíticas e oxidativas	TESE	<b>Fernando César Barbosa</b>	Rosana Goldbeck	<a href="https://stream.meet.google.com/stream/407e3fe1-f139-44fb-9493-0044748b7d94">https://stream.meet.google.com/stream/407e3fe1-f139-44fb-9493-0044748b7d94</a>
56	M	CIÊNCIA DE ALIMENTOS	30/10/2020	14:00	Eficácia de formulação veterinária contendo lincomicina contra patógenos do intestino de frangos de corte (gallus gallus domesticus) e sua correlação com a administração via água e ração	DISSERTAÇÃO	<b>Karine Chehoud de Moraes Rosa</b>	Felix Guillermo Reyes Reyes	<i>será divulgado em breve</i>
7	D	ENGENHARIA DE ALIMENTOS	30/10/2020	14:00	USO DE AQUECIMENTO ÔHMICO E ULTRASSOM PARA FUNCIONALIZAÇÃO DE PROTEÍNAS LÁCTEAS	TESE	<b>Thais Caldas Paiva Moreira</b>	Rosiane Lopes da Cunha	<a href="https://stream.meet.google.com/stream/25d8bff8-6bb8-4131-aab8-bc8856066e3c">https://stream.meet.google.com/stream/25d8bff8-6bb8-4131-aab8-bc8856066e3c</a>