



Ciências Agrárias

DATA: 16/10/2024

LOCAL: 2º Andar da Didática 7

SALA: 202

Horário	Aluno	Orientador	Título do Trabalho	Tipo de Apresentação
10:00 - 10:15	DEIVID SOARES DE OLIVEIRA	RENATA SILVA MANN	DESENVOLVIMENTO DE BIOINSUMOS PARA O TRATAMENTO DE SEMENTES	ORAL
10:15 - 10:30	EDUARDO JOSE DOS SANTOS	WELINGTON GONZAGA DO VALE	DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DE UM SISTEMA EMBARCADO PARA DETERMINAÇÃO DE ÍNDICES DE CONFORTO TÉRMICO EQUIPADO COM UM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO LORAWAN	ORAL
10:30 - 10:45	BEATRIZ QUEIROZ SILVA CARVALHO	LUCIANA CRISTINA LINS DE AQUINO SANTANA	ELABORAÇÃO DE FILMES BIODEGRADÁVEIS PARA CONSERVAÇÃO DE CARNE DE FRANGO	ORAL
10:45 - 11:00	CAMILLA DOS SANTOS BARBOSA	LEANDRO BACCI	TOXICIDADE DE CARVACROL E SEUS DERIVADOS SINTÉTICOS SOBRE FORMIGAS URBANAS DO GÊNERO SOLENOPSIS	ORAL
11:00 - 11:15	EMERSSON GUEDES DA SILVA	FRANCISCO SANDRO RODRIGUES HOLANDA	MOBILIZAÇÃO DE INFRAESTRUTURA PARA OFERTA DE CAPACITAÇÃO TECNOLÓGICA SOBRE CONSERVAÇÃO	ORAL
11:15 - 11:30	JOAO VITOR DE SANTANA ARAGAO	GUSTAVO HUGO FERREIRA DE OLIVEIRA	DESENVOLVIMENTO DE SEMEADORA ADUBADORA DE MILHO COMO TECNOLOGIA DE BAIXO CUSTO PARA O PEQUENO PRODUTOR RURAL	ORAL