

**TERÇA-FEIRA - 4 de novembro de 2025**

**Módulo Oral - 10:00 / 12:00**

**Prédio 74 B - CESH**

**CIÊNCIAS AGRÁRIAS - RECURSOS FLORESTAIS E ENGENHARIA FLORESTAL**

Sala	Ordem	Apresentador	Título
3122	1	ANITA DOS SANTOS BILHALVA	INFLUÊNCIA DO DIÂMETRO DE ESTACA NA PRODUÇÃO DE MUDAS DE <i>Phyllanthus sellowianus</i> (Klotzsch) Müll.Arg.
	2	ANNA LUIZA GOMES DA SILVA CARVALHO	EXTRAÇÃO DE CELULOSE DE ESPÉCIES FLORESTAIS NATIVAS E OBTENÇÃO DE HIDROGÉIS FUNCIONAIS
	3	FERNANDA MIRANDA	PROPAGAÇÃO VEGETATIVA: ENRAIZAMENTO DE ESTACAS DE MATERIAL GENÉTICO SUPERIOR DE <i>Ilex paraguariensis</i> A.St.-Hill.
	4	GABRIEL KOHLER	GERMINAÇÃO IN VITRO DE MIMOSA SCABRELLA (BENTH.) SOB ESTRESSE POR CHUMBO
	5	JULIA BELTRAME BISOGNO	ESPÉCIES ORNAMENTAIS DO PAMPA: PRODUÇÃO DE ESPÉCIES NATIVAS PARA PAISAGISMO REGENERATIVO
	6	JULIA BIDINOTO SELMA	ENRAIZAMENTO DE DOIS CLONES DO GÊNERO <i>Eucalyptus</i> SOB DIFERENTES MANEJOS E CONDIÇÕES DE COLETA
	7	JÚLIA LUIZA STAHL	POSSIBILIDADE DE USO DE BIOESTIMULANTES E POLÍMEROS HIDRORETENTORES EM ESPÉCIES ARBÓREAS NATIVAS
	8	LAÉRCIO SILVA DA SILVA	PRODUÇÃO DE MUDAS DE ESPÉCIES REÓFITAS NATIVAS VIA PROPAGAÇÃO VEGETATIVA

Sala	Ordem	Apresentador	Título
3124	1	MATHEUS WEIAND DRESCH	ENRAIZAMENTO DE MATERIAIS GENÉTICOS SUPERIORES SOB EFEITO DE REGIMES DE IRRIGAÇÃO E TEMPERATURA NO MIJARDIM CLONAL
	2	MAX VINICIOS REIS DE SOUSA	IMPACTO FINANCEIRO DA ESCOLHA DE MODELOS PREDITIVOS PARA VOLUMETRIA DE ÁRVORES DE <i>Pinus taeda</i> L.
	3	MESSIAS CARNEIRO SOARES	ANÁLISE DA EXPANSÃO FLORESTAL NA BACIA DO RIO DA VÁRZEA (2018-2025) A PARTIR DE DADOS DE SATÉLITE E MACHINE LEARNING
	4	MYLENA DA SILVA BRUM	OFICINAS E CAPACITAÇÃO COMO ESTRATÉGIAS PARA A CONSERVAÇÃO DE ESPÉCIES AMEAÇADAS
	5	PIETRA TESSELE DE PAULA	ANÁLISE DOS FATORES DE EMISSÃO PROVENIENTES DA COMBUSTÃO DE BIOMASSA FLORESTAL UTILIZADA NA GERAÇÃO DE ENERGIA
	6	REGINA PASE	USO DE ÁCIDO INDOLBUTÍRICO (AIB) NO ENRAIZAMENTO DE MINIESTACAS DE <i>Pinus taeda</i> L.
	7	THAYNARA DIULIANE CARVALHO PAZ	BIOATIVADOR ASSOCIADO AO BIOPOLÍMERO MULTIFUNCIONAL COM CAPACIDADE HIDRORETENTORA COMO PROMOTOR DO CRESCIMENTO INICIAL DE <i>Eucalyptus dunnei</i> Maiden: RESULTADOS PRELIMINARES
	8	WÁDILLA MORAIS RODRIGUES	ANÁLISE COMPARATIVA DOS PARÂMETROS ALTURA E DIÂMETRO À ALTURA DO PEITO EM ESPÉCIES DO CERRADO