

**COMUNICADO PROACAD** Nº. 27/2023

## **ASSUNTO:**

Divulgação da composição das bancas avaliadoras presenciais da disciplina Trabalho de Curso de Engenharia Agronômica.

O Pró-reitor Acadêmico do Centro Universitário La Salle - Unilasalle/Lucas, no uso das competências que lhe são conferidas pelo art. 4°, XIII do Regimento, faz o seguinte

## COMUNICADO

1. Fica estabelecida a composição das bancas avaliadoras presenciais da disciplina Trabalho de Curso de Engenharia Agronômica, conforme planilha anexa.

Lucas do Rio Verde, 25 de outubro de 2023

Prof. Me. Fernando Cezar Orlandi Pró-reitor Acadêmico



Mantido pela Sociedade Porvir Científico Credenciado pela Portaria Ministerial nº. 217 de 06/02/2020 – D.O.U. de 10/02/2020.

Acadêmico	Título do Trabalho	Orientador	Examinador 01	Examinador 02	Data	Horário	Sala
	AVALIAÇÃO DE DIFERENTES MISTURA DE						10
Jean Marcos de Franca	HERBICIDAS NO CONTROLE DO					7h	bl. 3
	CAPIM-PÉ-DE-GALINHA	Elton Francisconi	Caio Cruz	Juliana Bravo	25/11//23		J.: 0
	INFLUÊNCIA DE DIFERENTES DOSES DE						
Rodrigo Aparecido Dias	ESTERCO BOVINO NA COMPOSIÇÃO QUIMICA		Indiamara			8h	11
dos santos	DO CAPIM Brachiaria ruziziensis	Elton Francisconi	Marasca	Julio Pereira	25/11//23		bl. 3
Pablo Junior Centenaro	EFEITO DA APLICAÇÃO DE DOSES DE					9h	12
	Azospirillum brasilense NA CULTURA DO MILHO	Caio Cruz	Idefonsa Zanatto	Elton Francisconi	25/11//23		bl. 3
	EFEITO DE DFERENTES DOSES DE CAMA DE						
Alexandre Blum	FRANGO EM <i>BRACHIARIA RUZIZIENSI</i> S EM					10h	13
	NOVA MARINGÁ-MT	Rogério Tovo	Elton Francisconi	Queli Ruchel	25/11//23		bl. 3
	EFEITO SUBLETAL DE INSETICIDA BOTÂNICO						
Ana Julia Vieira de	NO CONTROLE DE Spodoptera frugiperda					11h	10
Lima	(Lepidoptera, Noctuidae)	Jéssica Gorri	Ivonete Hoss	Daysa Oliveira	25/11//23		bl. 3
	EFICIÊNCIA DO CONTROLE QUÍMICO						
	ASSOCIADO AO BIOLÓGICO NO MANEJO DE					10h	
	CIGARRINHA (Dalbulus maidis) NA CULTURA DO					13h	11
Mônica da Silva Santos	MILHO SAFRINHA	Ivonete Hoss	Queli Ruchel	Indiamara Marasca	25/11//23		bl. 3
Rian Eduardo	DIFERENTES DOSES DE FERTILIZANTE					146	12
Perussolo Passarini	LÍQUIDO ORGANOMINERAL À BASE DE	Indiamara Marasca	Jéssica Gorri	Ivonete Hoss	25/11//23	14h	bl. 3



Mantido pela Sociedade Porvir Científico Credenciado pela Portaria Ministerial nº. 217 de 06/02/2020 – D.O.U. de 10/02/2020.

	NITROGÊNIO, ÁCIDOS HÚMICOS E FÚLVICOS NO TRATAMENTO DE SEMENTES DE MILHO						
	(Zea mays)						
	UTILIZAZAÇÃO DE SUSBSTÂNCIAS HÚMICAS						
Patrick Fabrizzio	ASSOCIADAS A <i>BACILLUS SUBTLIS</i> NO					15h	
Casperes	CONTROLE DE NEMATOIDES NA CULTURA DO					1311	13
	MILHO	Queli Ruchel	Roger Oliveira	Rogério Tovo	25/11//23		bl. 3
	ESTUDO DE DOSES SUBLETAIS DE Beauverea						
Paulo Henrique Segalla	bassiana NO CONTROLE DE LARGATAS					16h	
Cavenaghi	Spodoptera frugiperda(LEPIDOPTERA:					1011	10
	NOCTUIDAE)	Jéssica Gorri	Juliana Bravo	Gilmara Guimarães	25/11//23		bl. 3
Valéria de Sousa	EFICIÊNCIA DOS HERBICIDAS FOMESAFEN E						
	S -METOLACLORO NO CONTROLE					17h	11
	PRÉ-EMERGENTE DE PLANTAS DANINHAS	Queli Ruchel	Elidio Martinelli	Ivonete Hoss	25/11//23		bl. 3