

FACULDADE DE ENGENHARIA AGRÍCOLA Coordenadoria de Pós-Graduação



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA FACULDADE DE ENGENHARIA AGRÍCOLA – FEAGRI

Envio dos arquivos de apresentação:

Os arquivos de apresentação do "seu trabalho em 3 minutos" e apresentação Oral, deverão ser inseridos no formulário deste link: https://forms.gle/bkR2HBfSFGzhLM2w9, no formato PDF até o dia 01/05/2023, impreterivelmente.

Informamos que esta data não será prorrogada e os trabalhos que não efetuarem o envio dentro do prazo, serão analisados perante o item 8 - Disposições finais, em edital.

LEIA ESTE DOCUMENTO ATÉ O FINAL, E EM CASOS DE DÚVIDAS, ENCAMINHAR MENSAGEM PARA CPG@FEAGRI.UNICAMP.BR

APRESENTAÇÃO DO "SEU TRABALHO EM 3 MINUTOS"

As apresentações indicadas como "Seu trabalho em 3 minutos", acontecerão no Anfiteatro do prédio III, na forma de apresentações rápidas, em 3 minutos, e serão distribuídas na seguinte forma:

Local: Anfiteatro – Prédio III	Data	Horário	Apresentaçõ es	Tempo de apresentaç ão
	15/05	14hs às 15hs	25 trabalhos	3 minutos para cada trabalho
	16/05	14hs às 15hs	25 trabalhos	3 minutos para cada trabalho

^{*}Anexo 1: Lista de indicação dos alunos, dias e horários da apresentação

Material de apresentação "Seu trabalho em 3 minutos":

Apresentar 1 slide, padrão power point, em pdf. Nele pode conter imagens, figuras, gráficos, planilha e ou pequenos textos. Na apresentação, informar o seu nome, RA, Área de Concentração, nome do seu orientador, seu e-mail de contato.

Lembre-se que o seu tempo de apresentação será em 3 minutos, e esgotando-se o prazo, a apresentação será interrompida para a entrada da próxima apresentação.

Os trabalhos serão apresentados através de projetor de tela, devidamente disponível em sala de aula indicada.

APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS ORAIS – 10 MINUTOS

As apresentações <u>orais</u> serão de 10 minutos e acontecerão em três salas de aulas distintas.

Estas foram divididas por Área de Concentração, conforme abaixo:

Áreas de Concentração	Horário	*Dia 15/05	Horário	*Dia 16/05
Agricultura Digital	10h50 às	00	10h50 às	08
	12hs	trabalhos	12hs	trabalhos
Máquinas Agrícolas				
	15hs às 16hs	05	15hs às	Sem
		trabalhos	16hs	apresentaçã
				0
●Água e Solo	10h50 às	04	Sem	Sem
 ◆ Tecnologia Pós-Colheita 	12hs	trabalhos	apresentaçõ	apresentaçõ
	15hs às 16hs	02	es	es
		trabalhos		
●Gestão de Sistemas na Agricultura e	10h50 às	03	Sem	Sem
Desenvolvimento Rural	12hs	trabalhos	apresentaçõ	apresentaçõ
 ◆ Construção Rurais e Ambiência 			es	es
● Métodos Não Destrutivos Aplicados a				
Materiais, Estruturas e Árvores	15hs às 16hs	02		
		trabalhos		

*Anexo 2: Lista de indicação dos alunos, dias e horários da apresentação

Material de apresentação "Oral" – 10 minutos:

Apresentar <u>NO MÁXIMO</u> 5 slides, padrão power point, em pdf. Nele pode conter imagens, figuras, gráficos, planilha e ou pequenos textos. Na apresentação, informar o seu nome, RA, Área de Concentração, nome do seu orientador, seu e-mail de contato.

Lembre-se que o seu tempo de apresentação será em 10 minutos, e esgotando-se o prazo, a apresentação será interrompida para a entrada da próxima apresentação.

Os trabalhos serão apresentados através de projetor de tela, devidamente disponível em sala de aula indicada.

Unicamp, 19 de abril de 2023

Comissão de organização do VII Workshop do PPG FEAGRI - 2023

ANEXO I - Lista de indicação dos alunos, dias e horários da apresentação

APRESENTAÇÃO ORAL (10 minutos)

Discente e área de concentração	Data, horário e sala
Kiane Cristina Leal Visconcin ÁGUA E SOLO (AC)	15/05 das 10h50 às 12h
Mayara Germana dos Santos Gomes ÁGUA E SOLO (AC)	15/05 das 10h50 às 12h
Ivan Camilo Arbelaez Ruiz ÁGUA E SOLO (AC)	15/05 das 10h50 às 12h
Jeison Andrey Sanchez Parra ÁGUA E SOLO (AC)	15/05 das 10h50 às 12h
Marcelle Rose Miyazaki GESTÃO DE SISTEMAS NA AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO RURAL (AI)	15/05 das 10h50 às 12h
Tatiana de Oliveira Russo GESTÃO DE SISTEMAS NA AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO RURAL (AI)	15/05 das 10h50 às 12h
Tayrine Parreira Brito GESTÃO DE SISTEMAS NA AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO RURAL (AI)	15/05 das 10h50 às 12h

Discente e área de concentração	Data, horário e sala
Artur Fernando de Vito Junior MÁQUINAS AGRÍCOLAS (AA)	15/05 das 15h às 16h
Cyntia Trevisan Soares TECNOLOGIA PÓS-COLHEITA (AF)	15/05 das 15h às 16h
Gustavo Henrique Lopes Garcia MÉTODOS NÃO DESTRUTIVOS APLICADOS A MATERIAIS, ESTRUTURAS E ÁRVORES (AJ)	15/05 das 15h às 16h
lara Jeanice Souza Ferreira MÁQUINAS AGRÍCOLAS (AA)	15/05 das 15h às 16h
Ivan Bazo Bergamim TECNOLOGIA PÓS-COLHEITA (AF)	15/05 das 15h às 16h
Edna Carolina Moriones Polanía MÁQUINAS AGRÍCOLAS (AA)	15/05 das 15h às 16h
GABRIEL DEL ALAMO CARDOSO DE MORAES MÁQUINAS AGRÍCOLAS (AA)	15/05 das 15h às 16h
Angelo Roberto Biasi MÁQUINAS AGRÍCOLAS (AA)	15/05 das 15h às 16h
Eder Benedito Simonato GESTÃO DE SISTEMAS NA AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO RURAL (AI)	15/05 das 15h às 16h

Discente e área de concentração	Data, horário e sala
Agda Loureiro Gonçalves Oliveira AGRICULTURA DIGITAL (AK)	16/05 das 10h50 às 12h
Cenneya Lopes Martins AGRICULTURA DIGITAL (AK)	16/05 das 10h50 às 12h
CÉSAR DE OLIVEIRA FERREIRA SILVA AGRICULTURA DIGITAL (AK)	16/05 das 10h50 às 12h
João Paulo Sampaio Werner AGRICULTURA DIGITAL (AK)	16/05 das 10h50 às 12h
Felipe Antonio Moura Miranda AGRICULTURA DIGITAL (AK)	16/05 das 10h50 às 12h
Fernando Barbosa AGRICULTURA DIGITAL (AK)	16/05 das 10h50 às 12h
Lucas Fernando Joaquim AGRICULTURA DIGITAL (AK)	16/05 das 10h50 às 12h
Maurício Paula Arruda AGRICULTURA DIGITAL (AK)	16/05 das 10h50 às 12h

Salas

Local	Áreas de Concentração
EA 25	Agricultura Digital (AK)
	Máquinas Agrícolas (AA)
EA 26	• Água e Solo (AC)
	• Tecnologia Pós-Colheita (AF)
EA 27	• Gestão de Sistemas na Agricultura e Desenvolvimento Rural (AI)
	Construção Rurais e Ambiência (AG)
	 Métodos Não Destrutivos Aplicados a Materiais, Estruturas e Árvores (AJ)

ANEXO II - Lista de indicação dos alunos, dias e horários da apresentação

APRESENTAÇÃO "MEU TRABALHO EM 3 MINUTOS"

Dia 15/05

Discente e área de concentração	Data, horário e sala
Miriane de Moura Fávaro GESTÃO DE SISTEMAS NA AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO RURAL (AI)	15/05 das 13h30 às 15h
David Ferreira Mojaravscki AGRICULTURA DIGITAL (AK)	15/05 das 13h30 às 15h
Thayane Caroline Oliveira da Conceição GESTÃO DE SISTEMAS NA AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO RURAL (AI)	15/05 das 13h30 às 15h
Izabela Paiva Martins ÁGUA E SOLO (AC)	15/05 das 13h30 às 15h
Camila Lopes Bonfim TECNOLOGIA PÓS-COLHEITA (AF)	15/05 das 13h30 às 15h
AGATHA DOS SANTOS TECNOLOGIA PÓS-COLHEITA (AF)	15/05 das 13h30 às 15h
Ana Paula Silva de Almeida AGRICULTURA DIGITAL (AK)	15/05 das 13h30 às 15h
Douglas Lucas dos Reis ÁGUA E SOLO (AC)	15/05 das 13h30 às 15h
Isabella Alves da Cunha AGRICULTURA DIGITAL (AK)	15/05 das 13h30 às 15h
Jhonnatan Alexander Yepes Guarnizo MÁQUINAS AGRÍCOLAS (AA)	15/05 das 13h30 às 15h
Karen Christina de Freitas MÉTODOS NÃO DESTRUTIVOS APLICADOS A MATERIAIS, ESTRUTURAS E ÁRVORES (AJ)	15/05 das 13h30 às 15h
Matheus Papa de Almeida AGRICULTURA DIGITAL (AK)	15/05 das 13h30 às 15h
miguel angel salgado herrera MÁQUINAS AGRÍCOLAS (AA)	15/05 das 13h30 às 15h
Maria Eduarda Meneghetti Moreira Martins AGRICULTURA DIGITAL (AK)	15/05 das 13h30 às 15h
Roosevelt Fabiano Moraes da Silva AGRICULTURA DIGITAL (AK)	15/05 das 13h30 às 15h
Shana Sampaio Sieber GESTÃO DE SISTEMAS NA AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO RURAL (AI)	15/05 das 13h30 às 15h
Wolney Felippe Antunes Junior GESTÃO DE SISTEMAS NA AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO RURAL (AI)	15/05 das 13h30 às 15h
Lívia Nicioli Berti GESTÃO DE SISTEMAS NA AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO RURAL (AI)	15/05 das 13h30 às 15h
Matheus Melo de Souza GESTÃO DE SISTEMAS NA AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO RURAL (AI)	15/05 das 13h30 às 15h
Luciane de Oliveira Leite Santos ÁGUA E SOLO (AC)	15/05 das 13h30 às 15h
Itallo Dirceu Costa Silva ÁGUA E SOLO (AC)	15/05 das 13h30 às 15h
João Paulo da Silva ÁGUA E SOLO (AC)	15/05 das 13h30 às 15h
Christtiane Fernandes Oliveira ÁGUA E SOLO (AC)	15/05 das 13h30 às 15h
Euriana Maria Guimarães ÁGUA E SOLO (AC)	15/05 das 13h30 às 15h
Jessica Hellen Gomes ÁGUA E SOLO (AC)	15/05 das 13h30 às 15h

Discente e área de concentração	Data, horário e sala
Ana Carolina Gigli Shiguemoto CONSTRUÇÕES RURAIS E AMBIÊNCIA (AG)	16/05 das 13h30 às 15h
Daniel Hideki Shibuya AGRICULTURA DIGITAL (AK)	16/05 das 13h30 às 15h
Ricardo Soares de Arruda Pinto GESTÃO DE SISTEMAS NA AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO RURAL (AI)	16/05 das 13h30 às 15h
Rodrigo Greggio de Freitas AGRICULTURA DIGITAL (AK)	16/05 das 13h30 às 15h
Dag Mendonça Lima GESTÃO DE SISTEMAS NA AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO RURAL (AI)	16/05 das 13h30 às 15h
Camila Ciasca Prosdocimi GESTÃO DE SISTEMAS NA AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO RURAL (AI)	16/05 das 13h30 às 15h
Daniel Werner Zacher AGRICULTURA DIGITAL (AK)	16/05 das 13h30 às 15h
Vinícius Fröner Lacerda ÁGUA E SOLO (AC)	16/05 das 13h30 às 15h
Luiza Gabriele Alves Cabral ÁGUA E SOLO (AC)	16/05 das 13h30 às 15h
Gamal Soares Cassama ÁGUA E SOLO (AC)	16/05 das 13h30 às 15h
Andre de Camargo Macedo GESTÃO DE SISTEMAS NA AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO RURAL (AI)	16/05 das 13h30 às 15h
Camila de Souza Gabriel GESTÃO DE SISTEMAS NA AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO RURAL (AI)	16/05 das 13h30 às 15h
Carolina Kravetz MÉTODOS NÃO DESTRUTIVOS APLICADOS A MATERIAIS, ESTRUTURAS E ÁRVORES (AJ)	16/05 das 13h30 às 15h
Júlia Jane Alves Leme MÉTODOS NÃO DESTRUTIVOS APLICADOS A MATERIAIS, ESTRUTURAS E ÁRVORES (AJ)	16/05 das 13h30 às 15h
Adriane Maria da Silva TECNOLOGIA PÓS-COLHEITA (AF)	16/05 das 13h30 às 15h
Ana Paola Salas Gomes Duarte DI Toro AGRICULTURA DIGITAL (AK)	16/05 das 13h30 às 15h
José Galdino de Oliveira Júnior AGRICULTURA DIGITAL (AK)	16/05 das 13h30 às 15h
Joziane Martins Fialho ÁGUA E SOLO (AC)	16/05 das 13h30 às 15h
Maria Lidia Carra ÁGUA E SOLO (AC)	16/05 das 13h30 às 15h
Thiago Onório ÁGUA E SOLO (AC)	16/05 das 13h30 às 15h
Vitor Gonçalves da Silva TECNOLOGIA PÓS-COLHEITA (AF)	16/05 das 13h30 às 15h
Willian Viana Campos ÁGUA E SOLO (AC)	16/05 das 13h30 às 15h
Wilson Legnaro Volpi Nakano AGRICULTURA DIGITAL (AK)	16/05 das 13h30 às 15h
Willian Giovani Kavahara MAQUINAS AGRÍCOLAS (AA)	16/05 das 13h30 às 15h
Jenyffer da Silva Gomes Santos MÁQUINAS AGRÍCOLAS (AA)	16/05 das 13h30 às 15h