PLANTAS DANINHAS E SUAS INTERAÇÕES NOS SISTEMAS DE PRODUÇÃO AGRÍCOLA

10 a 13 de Agosto de 2020 | Rio Verde-GO

Prezados Palestrantes,

A Ficha do Palestrante foi criada pela Comissão Organizadora do XXXII Congresso Brasileiro da Ciência das Plantas Daninhas com o intuito de organizar e facilitar a vossa participação no evento.

As informações solicitadas nos ajudarão a estruturar a programação científica do evento (*Dados da apresentação*), e também a divulgar a sua palestra tanto na *webpage* do congresso quanto nas mídias sociais nas quais estamos fazendo a divulgação (*Dados pessoais*). Tais informações só serão divulgadas mediante sua autorização e concordância.

Três pontos importantes a serem preenchidos nesta ficha são descritos abaixo:

- (1) Resumo do currículo: Inserir a formação acadêmica (titulação) e principais experiências profissionais (aspectos mais relevantes). Este resumo será utilizado na divulgação do Congresso e também na apresentação do palestrante durante o evento.
- (2) Foto: Inserir uma foto atualizada ao final deste documento para que a mesma possa ser utilizada na página eletrônica do evento.
- (3) <u>Foto sobre o tema</u>: Inserir uma foto sobre o tema da apresentação ao final deste documento para que a mesma possa ser utilizada na divulgação da programação científica do evento (*webpage* e *facebook*).

Caso tenha alguma dúvida ao preencher este material, sintam-se à vontade para enviar os questionamentos para o seguinte endereço de e-mail: hudsontakano@gmail.com

Atenciosamente,

Comissão Organizadora do XXXII Congresso Brasileiro da Ciência das Plantas Daninhas



PLANTAS DANINHAS E SUAS INTERAÇÕES NOS SISTEMAS DE PRODUÇÃO AGRÍCOLA

10 a 13 de Agosto de 2020 | Rio Verde-GO

Mamilada

Ficha do Palestrante

Dados da apresentação

Painel (preenchido pela Comissão Organizadora):
Título da palestra: R para análise e visualização de dados na Ciência das Plantas Daninhas
Dia/horário (a confirmar):
Resumo do currículo: Graduação e mestrado na Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri (Diamantina/MG). Doutorado pela Universidade de Nebraska-Lincoln e Pós-Doutorado pela Universidade de Wisconsin-Madison. Atualmente é Professor de planta daninha na Universidade do Oeste Paulista em Presidente Prudente/SP.
Dados pessoais
Nome completo: Maxwel Coura Oliveira
Nome para o crachá: Maxwel C Oliveira
Telefone: (18) 99690-1090
E-mail: maxweloliveira@unoeste.br
CPF: 073.769.826-80
RG (N _o do passaporte se estrangeiro): 13.303.664
Cargo atual e Empresa: Professor, Universidade do Oeste Paulista (Unoeste)

Estou de acordo e autorizo a divulgação das minhas informações pela Comissão Organizadora do XXXII Congresso Brasileiro da Ciência das Plantas Daninhas

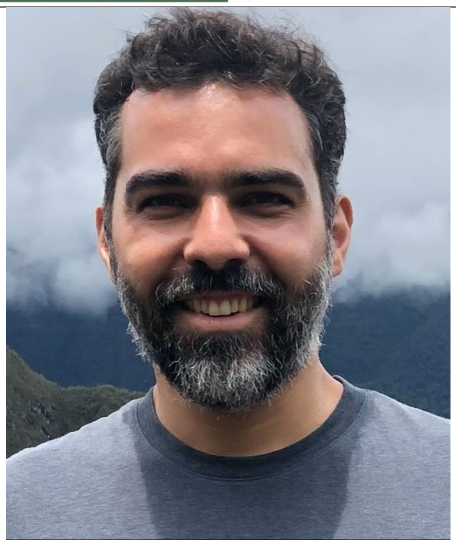
Local, data e assinatura: Presidente Prudente, SP - 24 de março de 2020

INSERIR FOTO ATUALIZADA



PLANTAS DANINHAS E SUAS INTERAÇÕES NOS SISTEMAS DE PRODUÇÃO AGRÍCOLA

10 a 13 de Agosto de 2020 | Rio Verde-GO



PLANTAS DANINHAS E SUAS INTERAÇÕES NOS SISTEMAS DE PRODUÇÃO AGRÍCOLA

10 a 13 de Agosto de 2020 | Rio Verde-GO

INSERIR FOTO SOBRE O TEMA DA PALESTRA PARA DIVULGAÇÃO

