

PROGRAMAÇÃO GERAL – CONBEA 2024

6 de agosto de 2024 (terça-feira)

08h00-09h00	Entrega de Materiais / Novas Inscrições
09h00-09h30	Coffee-break e visita às áreas de exposição
09h30-10h00	Solenidade de Abertura
10h00-11h00	Palestra de Abertura Tema: Inteligência artificial na agricultura Palestrante: Prof. Dr. Domingos Sárvio Magalhães Valente - Universidade Federal de Viçosa
11h00-13h10	Intervalo
13h10-14h10	Sessão Pôster 1
14h15-15h10	Palestra Geral Tema: Agricultura del siglo XXII Palestrante: Prof. Dr. Borja Velázquez Martí (Universidad Politécnica de Valencia)
15h10-15h25	Sala de inovação tecnológica
15h25-15h45	Coffee-break e visita às áreas de exposição
15h50-16h45	Palestra Setorial <ul style="list-style-type: none"> ○ Engenharia de Água e Solo (EAS) ○ Tema: Otimização do uso da água na agricultura irrigada - Uma visão holística ○ Palestrante: Prof. Dr. Eusímio Felisbino Fraga Júnior (UFU/Monte Carmelo)
	Palestra Setorial <ul style="list-style-type: none"> ○ Ciência e Tecnologia Pós-Colheita (CTP) ○ Tema: Embalagem biopolimérica: inovação na conservação pós-colheita de frutas e hortaliças ○ Palestrante: Profa. Dra. Edna Maria Mendes Aroucha (UFERSA)
16h50-17h50	Sessão Oral 1
18h00-19h00	Reunião da Associação Brasileira de Engenheiros Agrícolas – ABEAG

7 de agosto de 2024 (quarta-feira)

09h00-11h00	Assembleia Geral da SBEA
11h00-13h10	Intervalo
13h10-14h10	Sessão Pôster 2
14h15-15h10	Palestra Geral Tema: Agricultural Water Management in poorly drained soils. Examples from the US Corn Belt. Applications and challenges Palestrante: Prof. Dr. Luciano Alves de Oliveira (UIUC)

15h10-15h35	Palestra Geral Tema: Confiabilidade de dados de estações agrometeorológicas e a utilização de sensores inteligentes na agricultura de precisão Palestrante: Sr. Felipe Jahn – CEO/Presidente
15h35-15h50	Sala de inovação tecnológica Tema: Estratégia da ZF para eletrificação de máquinas agrícolas Palestrante: Sr. João Marcos da Rosa Guimaraes, Engenheiro de Produto - ZF
15h50-16h10	Coffee-break e visita às áreas de exposição
16h15-17h10	Palestra Setorial <ul style="list-style-type: none"> o Geomática na agricultura (GEO) o Tema: Técnicas de sensoriamento e zonas de manejo no planejamento amostral para fins de mapeamento da fertilidade do solo o Palestrante: Prof. Dr. Lucas Rios do Amaral (Unicamp/FEAGRI)
	Palestra Setorial <ul style="list-style-type: none"> o Construções Rurais e Ambiente (CRA) o Tema: Contribuições da Inteligência artificial e visão computacional na produção animal o Palestrante: Prof. Dr. Rafael Vieira de Sousa (USP/FZEA)
17h15-18h15	Sessão Oral 2
8 de agosto de 2024 (quinta-feira)	
9h00-11h30	Reuniões de áreas Reunião de editores da revista Engenharia Agrícola
11h30-13h10	Intervalo
13h10-14h10	Sessão Pôster 3
14h15-15h15	Sessão Oral 3
15h20-15h40	Coffee-break e visita às áreas de exposição
15h45-16h40	Palestra Geral Tema: Qualidade da sementeira de culturas anuais: técnicas para o aumento de produtividade Palestrante: Prof. Dr. Paulo Roberto Arbex Silva (Unesp/FCA)
16h40-16h55	Sala de inovação tecnológica Título: Inovação e Transformação Digital no Crea-RN: Da Carteira Digital ao Registro Único Nacional Palestrante: Sr. Claudionaldo Soares da Câmara
17h00-17h55	Palestra Setorial <ul style="list-style-type: none"> o Máquinas e Mecanização Agrícola (MMA) o Tema: Qualidade da pulverização realizada por drones o Palestrante: Prof. Dr. Ulisses Rocha Antuniassi (Unesp/FCA)
	Palestra Setorial <ul style="list-style-type: none"> o Energia na Agricultura (EAG) o Tema: O papel da biomassa e biocombustíveis na descarbonização o Palestrante: Dra. Emanuele Graciosa Pereira (Senai)
18h00-18h30	Encerramento e entrega de premiação dos melhores trabalhos científicos