

23 de novembro de 2020 (segunda-feira)

08h40-09h00	Solenidade de Abertura
09h00-10h00	Palestra de Abertura Tema: O Engenheiro Executivo Palestrante: João Rebequi - Valmont
10h00-10h20	Intervalo
10h20-11h20	Palestra Geral 1 Tema: Mapeamento de áreas irrigadas e de evapotranspiração real por sensoriamento remoto no Brasil - ATLAS Irrigação 2020 Palestrante: Thiago Henriques Fontenelle - Agência Nacional de Águas
11h20-12h20	Palestra Geral 2 Tema: Agricultura Digital 4.0 Palestrante: Bernhard L. Kiep - BERMAD
	Intervalo
14h00-15h00	Palestras Setoriais <ul style="list-style-type: none"> ○ Engenharia de Água e Solo (EAS) Tema: Mercado de equipamentos de irrigação no Brasil Palestrante: Luiz Andrade - Consultor Independente em Irrigação ○ Construção Rurais e Ambiência (CRA) Tema: Princípios de aquecimento e resfriamento em aviários Palestrante: Angélica Signor Mendes - Universidade Tecnológica Federal do Paraná
15h00-15h20	Intervalo
15h20-16h20	Sessão Pôster
16h20-17h20	Sessão Oral 1 (Sala 1, Sala 2, Sala 3, Sala 4)

24 de novembro de 2020 (terça-feira)

09h00-10h00	Palestra Geral 3 Tema: O futuro do Qualis e o impacto nos cursos de Pós-Graduação Palestrante: Paulo Jorge Parreira dos Santos - Universidade Federal de Pernambuco
10h00-10h20	Intervalo
10h20-11h20	Palestra Geral 4 Tema: Mercado de trabalho para engenheiros que atuam com Geotecnologias Palestrante: Anderson Maciel Lima de Medeiros - ClickGeo
11h20-12h20	Mesa-Redonda Tema: Engenheiras Agrícolas: experiências e desafios profissionais Moderadora: Juliana Lobo Paes - Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro Palestrantes: Maria Thereza Nonato de Paula (Usina Iracema - Grupo São Martinho); Maria Emília Borges Alves (Embrapa Cerrados); Gizele Ingrid Gadotti (Universidade Federal de Pelotas - UFPel) e Daniela Alencar Pinto (Forquímica)
	Intervalo
14h00-15h00	Palestras Setoriais <ul style="list-style-type: none"> ○ Máquinas e Mecanização Agrícola (MMA) Tema: Decifrando as novas tecnologias ExactApply™ e ExactEmerge™ Palestrante: Flávio Dojas - John Deere ○ Energia na Agricultura (EAG) Tema: Qual a contribuição que podemos dar para o crescimento e fortalecimento da cadeia do biogás? Palestrante: Airton Kunz - Embrapa Suínos e Aves
15h00-15h20	Intervalo

15h20-16h20	Sessão Pôster
16h20-17h20	Sessão Oral 2 (Sala 1, Sala 2, Sala 3, Sala 4)
17h20-18h20	Assembleia Geral da Associação Brasileira de Engenharia Agrícola - SBEA
25 de novembro de 2020 (quarta-feira)	
08h20-10h00	<p>Minicurso 1: Introdução ao R para Data Science Palestrante: Alan Rodrigo Panosso - Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias - Câmpus de Jaboticabal</p> <p>Minicurso 2: Como escolher o melhor modelo de biodigestor em função da característica do resíduo Palestrante: Airton Kunz - Embrapa Suínos e Aves</p>
10h00-10h20	Intervalo
10h20-12h00	<p>Minicurso 3: Semeadura Inteligente Palestrante: Paulo Roberto Arbex Silva - Faculdade de Ciências Agrônômicas - Câmpus de Botucatu</p> <p>Minicurso 4: Mapeamento aéreo agrícola com drones Palestrante: Cristiano Zerbato - Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias - Câmpus de Jaboticabal</p>
	Intervalo
14h00-15h00	<p>Palestras Setoriais</p> <ul style="list-style-type: none"> o Geomática, Instrumentação e Agricultura de Precisão (GIAP) Tema: Estratégias de agricultura de precisão para definição de planos de manejo inteligentes Palestrante: Telmo Jorge Carneiro Amado - Universidade Federal de Santa Maria Ciência e Tecnologia Pós-Colheita (CTP) Tema: Armazenamento e resfriamento de sementes Palestrante: Francisco Amaral Villela - Universidade Federal de Pelotas - UFPel
15h00-15h20	Intervalo
15h20-16h20	Sessão Pôster
16h20-17h20	Sessão Oral 3 (Sala 1, Sala 2, Sala 3, Sala 4)
17h20-18h00	Encerramento e entrega de premiação dos melhores trabalhos científicos

** Programação sujeita a alterações.*