

06 de agosto (segunda-feira) *	
08h00 -10h00	Entrega de Materiais / Novas Inscrições e Pendências (Foyer)
10h00 -11h00	Solenidade de Abertura (Salas 101 + 102)
11h00 -12h00	Palestra Geral 1 (Salas 101 + 102) Tema: Uso e ocupação do solo no Brasil Palestrante: Gustavo Spadotti Amaral Castro - Embrapa Territorial
	<b>Intervalo</b>
13h30 -14h20	Sessão Pôster 1 (Foyer)
14h30 -15h50	Sessão Oral 1 (Sala 105) - (Sala 106) - (Sala 123)
15h50 -16h50	Palestra Geral 2 (Salas 101 + 102) Tema: Políticas Públicas para o fomento e adoção de tecnologias agropecuárias no Brasil Palestrante: Fabricio Vieira Juntolli - Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA)
16h50 -17h10	<b>Coffee-Break</b> (Foyer)
17h10 -18h30	Sessão Oral 2 (Sala 105) - (Sala 106) - (Sala 123)
18h30 - 19h30	Reunião da Associação Brasileira de Engenheiros Agrícolas - ABEAG (Sala 123)
19h30 - 20h30	<b>Finger Food</b> (Foyer)
07 de agosto (terça-feira) **	
08h30-09h30	- Minicursos - Ministrado por representante da empresa patrocinadora aos congressistas <ul style="list-style-type: none"> <li>○ (Sala 105) Minicurso <b>ZF do Brasil - Tema:</b> Análise de falhas em sistemas de engrenagens de tratores agrícolas <b>Palestrante:</b> Dr. Davi Trovon</li> <li>○ (Sala 106) Minicurso <b>Timol Produtos Magnéticos - Tema:</b> Água tratada por fluxo magnético <b>Palestrante:</b> Dr. Geraldo Balieiro</li> <li>○ (Sala 124) Minicurso <b>Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba - Tema:</b> Noções de Válvulas Hidráulicas - Parte I <b>Palestrante:</b> Dr. Rodrigo Ribeiro Franco Vieira</li> </ul> - Reunião da revista Engenharia Agrícola (Sala 123)
09h30-10h30	<u>Palestras Setoriais</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>Energia na Agricultura (EAG)</b> (Sala 123) <b>Tema:</b> Biodiesel x Matriz energética brasileira e mundial <b>Palestrante:</b> Itânia Pinheiro Soares - Embrapa Agroenergia</li> <li>○ <b>Engenharia de Água e Solo (EAS)</b> (Sala 105) <b>Tema:</b> Smart Irrigation Apps for Scheduling Irrigation <b>Palestrante:</b> George Vellidis - University of Georgia (UGA)</li> <li>○ <b>Construções Rurais e Ambiência (CRA)</b> (Sala 124) <b>Tema:</b> Segurança de Barragens <b>Palestrante:</b> Marcus Vinicius Araújo Mello de Oliveira - Agência Nacional de Águas (ANA)</li> </ul>
10h30-11h00	<b>Coffee-Break</b> (Foyer)
11h00-12h00	Reuniões de Áreas (CRA, EAG, EAS, MMA, CTP, SCA, GIAP) e de Gestores dos Cursos de Graduação e Pós-Graduação em Engenharia Agrícola (Sala 105) - (Sala 106) - (Sala 123) - (Sala 124)
	<b>Intervalo</b>
13h30-14h20	Sessão Pôster 2 (Foyer)
14h30-15h50	Sessão Oral 3 (Sala 105) - (Sala 106) - (Sala 123)
15h50-16h50	<u>Palestras Setoriais</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>Máquinas e Mecanização agrícola (MMA)</b> (Sala 123) <b>Tema:</b> Desafios e inovações na tecnologia de aplicação de produtos fitossanitários <b>Palestrante:</b> João Paulo Arantes Rodrigues da Cunha - Universidade Federal de Uberlândia (UFU)</li> <li>○ <b>Ciência e Tecnologia Pós-Colheita (CTP)</b> (Sala 106) <b>Tema:</b> Impacto de las pérdidas en la producción y comercialización de frutas y hortalizas y los desafíos para su reducción <b>Palestrante:</b> Ana Cecilia Silveira Gómez - Universidad de la República de Uruguay</li> <li>○ <b>Saneamento e Controle ambiental (SCA)</b> (Sala 124) <b>Tema:</b> Aproveitamento agrícola de águas residuárias <b>Palestrante:</b> Antonio Teixeira de Matos - Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG)</li> <li>○ <b>Geomática, Instrumentação e Agricultura de Precisão (GIAP)</b> (Sala 105) <b>Tema:</b> Tecnologias de sensoriamento remoto para o manejo de nitrogênio e água <b>Palestrante:</b> Brenda V. Ortiz - Auburn University</li> </ul>
16h50 - 17h10	<b>Coffee-Break</b> (Foyer)
17h10 - 18h30	Sessão Oral 4 (Sala 105) - (Sala 106) - (Sala 123) - (Sala 124)

18h30 - 19h30	Assembleia Geral da Associação Brasileira de Engenharia Agrícola - SBEA (Sala 123)
<b>08 de agosto (quarta-feira) ***</b>	
08h00-12h00	<b>Visitas Técnicas</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Embrapa Cerrados</li> <li>- <b>Limite de vagas:</b> 46 vagas</li> <li>○ Grupo Vvalen - Fazenda Yanoama</li> <li>- Demonstração da aplicação de Agricultura de Precisão.</li> <li>- <b>Limite de vagas:</b> 46 vagas</li> </ul>
	<b>Intervalo</b>
13h30-14h20	Sessão Pôster 3 (Foyer)
14h30-15h50	Sessão Oral 5 (Sala 105) - (Sala 106) - (Sala 123)
15h50-16h50	<b>Palestra Geral 3</b> (Salas 101 + 102) Tema: Agricultura Inteligente - uso de tecnologia para manejos sustentáveis e produtivos Palestrante: Maria Luísa Aguiar - Agrosmart S.A.
16h50-17h10	<b>Coffee-Break</b> (Foyer)
17h10-18h10	<b>Sala de Inovação Tecnológica</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Palestra proferida por representante da empresa patrocinadora aos congressistas. <ul style="list-style-type: none"> <li>○ (Sala 105) ZF do Brasil - <b>Tema:</b> Farm 4.0 - Visão ZF para o Campo</li> <li><b>Palestrante:</b> Paulo Vecchia</li> <li>○ (Sala 106) Timol Produtos Magnéticos - <b>Tema:</b> Aumento de Produtividade, Qualidade das Culturas e Redução de Custos com Uso Racional de Água Magnetizada</li> <li><b>Palestrante:</b> Pedro Afonso Couto</li> <li>○ (Sala 123) Labcontrol Instrumentos Científicos - <b>Tema:</b> Tecnologias para Monitoramento e Análise de Fotossíntese e Fluxo de Seiva, foco nas Áreas de Fisiologia Vegetal e Ambiental</li> <li><b>Palestrante:</b> Felipe Defavari</li> <li>○ (Salas 101 + 102) Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba - <b>Tema:</b> Expansão da Metodologia Mandacaru de Conversão de Sistemas de Irrigação - Parte II</li> <li><b>Palestrante:</b> Rodrigo Ribeiro Franco Vieira</li> </ul> </li> </ul>
	<b>Intervalo</b>
21h00	Confraternização de encerramento (Restaurante CICB)

\* Secretaria do evento: 08h00-11h30 / 13h00-18h00

\*\* Secretaria do evento: 13h00-18h00

\*\*\* Secretaria do evento: 13h00-18h00