

**PROGRAMAÇÃO - CONBEA 2017**

<b>30 de julho (domingo)</b>	
14h00 - 17h00	Entrega de Materiais / Novas Inscrições e Pendências (Foyer)
17h00 - 19h00	<b>Intervalo</b>
19h00 - 20h00	Solenidade de Abertura (Hermeto Pascoal I, II e III)
20h00 - 21h00	Palestra Geral (Abertura) (Hermeto Pascoal I, II e III) Tema: A importância da Engenharia Agrícola para a Segurança Alimentar Palestrante: Álvaro Otávio Vieira Machado ( <a href="#">Secretário Executivo de Políticas Agropecuárias e Agronegócios do Estado de Alagoas</a> )
21h00 - 21h30	Atração Cultural: Apresentação Internacional do Balé Folclórico de Alagoas (Hermeto Pascoal I, II e III)
21h30 - 23h30	Coquetel de Abertura (Pontes de Miranda)
<b>31 de julho (segunda-feira)</b>	
13h30 - 14h20	Sessão Pôster (Foyer)
14h30 - 15h30	Palestras Setoriais - Ciência e Tecnologia Pós-Colheita (Graciliano Ramos) Palestrante: André Luis Duarte Goneli - Currículo: ( <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4762337H6">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4762337H6</a> ) Tema: Os desafios e a importância da Pós-Colheita para a Segurança Alimentar - Saneamento e Controle Ambiental (Ledo Ivo) Palestrante: Ronaldo Fia - Currículo: ( <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4764359E6">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4764359E6</a> ) Tema: Plano Ambiental da Universidade Federal de Lavras - Geomática, Instrumentação e Agricultura de Precisão Sala (Hermeto Pascoal I) Palestrante: Leonardo Barbosa Gomes - Currículo: ( <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4796909Z6">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4796909Z6</a> ) Tema: Mapeamento de cobertura e uso da terra do IBGE: insumos, técnicas e tendências - Máquinas e Mecanização Agrícola (Hermeto Pascoal II) Palestrante: Daniel Albiero - Currículo: ( <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4762301A6">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4762301A6</a> ) Tema: A importância da Mecanização Agrícola para a Segurança Alimentar - Engenharia de Água e Solo (Hermeto Pascoal III) Palestrante: Wellington Coimbra Lou - Currículo: ( <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4788374T6">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4788374T6</a> ) Tema: O Canal Adutor do Sertão Alagoano e seus usos múltiplos
15h30 - 16h50	Sessão Oral (Hermeto Pascoal I) - (Hermeto Pascoal II) - (Hermeto Pascoal III) - (Graciliano Ramos) - (Ledo Ivo) - (Cacá Diegues)
16h50 - 17h20	<b>Coffee-Break</b> (Foyer)
17h20 - 18h40	Sessão Oral (Hermeto Pascoal I) - (Hermeto Pascoal II) - (Hermeto Pascoal III) - (Graciliano Ramos) - (Ledo Ivo) - (Cacá Diegues)
18h40 - 19h40	Reuniões de Área ( <a href="#">EAS</a> , <a href="#">MMA</a> , <a href="#">EAG</a> , <a href="#">CRA</a> , <a href="#">GIAP</a> ) (Graciliano Ramos) - (Hermeto Pascoal I) - (Hermeto Pascoal II) - (Hermeto Pascoal III) - (Ledo Ivo)
19h40 - 20h30	Reunião da Associação Brasileira de Engenheiros Agrícolas - ABEAG (Sala Cacá Diegues)
<b>01 de agosto (terça-feira)</b>	
10h00 - 12h00	Reunião de Coordenadores de cursos de Graduação em Engenharia Agrícola (Hermeto Pascoal I) Reunião de Coordenadores de cursos de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola (Cacá Diegues)
	<b>Intervalo</b>
13h30 - 14h20	Sessão Pôster (Foyer)
14h30 - 15h30	Palestras Setoriais - Energia na Agricultura (Graciliano Ramos) Palestrante: Jorge de Lucas Junior - Currículo: ( <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4780015E4">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4780015E4</a> ) Tema: Biodigestão Anaeróbia: agregando valor com energia e biofertilizante - Engenharia de Água e Solo (Hermeto Pascoal II) Palestrante: Luís Henrique Basso - Currículo: ( <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4784874E8">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4784874E8</a> ) Tema: Uso de água pela agricultura irrigada no Brasil - Máquinas e Mecanização Agrícola (Hermeto Pascoal III) Palestrante: Evandro Chartuni Mantovani - Currículo: ( <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4793591J2">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4793591J2</a> ) Tema: Desafios e oportunidades da Mecanização Agrícola e Agricultura de Precisão para o agronegócio brasileiro - Construções Rurais e Ambiente (Ledo Ivo) Palestrante: Héilton Pandorfi - Currículo: ( <a href="http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4777755D1">http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4777755D1</a> ) Tema: Os desafios da Ambiente com ênfase no bem-estar dos animais de produção
14h30 - 15h30	Reuniões de Área ( <a href="#">CTP</a> , <a href="#">SCA</a> ) (Hermeto Pascoal I) - (Cacá Diegues)
15h30 - 16h50	Sessão Oral (Hermeto Pascoal I) - (Hermeto Pascoal II) - (Hermeto Pascoal III) - (Graciliano Ramos) - (Ledo Ivo) - (Cacá Diegues)
16h50 - 17h20	<b>Coffee-Break</b> (Foyer)
17h20 - 18h40	Sessão Oral (Hermeto Pascoal I) - (Hermeto Pascoal II) - (Hermeto Pascoal III) - (Graciliano Ramos) - (Ledo Ivo) - (Cacá Diegues)
18h40 - 19h30	Assembleia Geral da Associação Brasileira de Engenharia Agrícola - SBEA (Hermeto Pascoal III)
<b>02 de agosto (quarta-feira)</b>	
13h30 - 14h20	Sessão Pôster (Foyer)
14h30 - 15h30	Sala de Inovação Tecnológica com as empresas: ZF do Brasil Ltda. (Ledo Ivo) e DualBASE Tecnologia Eletrônica Ltda. juntamente com Campbell Scientific do Brasil (Graciliano Ramos)
15h30 - 16h50	Sessão Oral (Hermeto Pascoal I) - (Hermeto Pascoal II) - (Hermeto Pascoal III) - (Graciliano Ramos) - (Ledo Ivo) - (Cacá Diegues)
16h50 - 17h20	<b>Coffee-Break</b> (Foyer)
17h20 - 18h40	Sessão Oral (Hermeto Pascoal I) - (Hermeto Pascoal II) - (Hermeto Pascoal III) - (Graciliano Ramos) - (Ledo Ivo) - (Cacá Diegues)
18h40 - 20h30	<b>Intervalo</b>
21h00 - 00h00	Confraternização de encerramento com a atração musical Banda Platino (Pontes de Miranda)
<b>03 de agosto (quinta-feira)</b>	
08h00 - 12h00	<b>Visitas Técnicas</b> 1 - Fazendas Santo Antônio, Município de São Miguel dos Campos - AL (Observar as novas plantadeiras de cana-de-açúcar e palma forrageira).
14h00 - 18h00	2 - Empresa GranBio, Município de São Miguel dos Campos - AL (Empresa de álcool de segunda geração - utiliza como fonte de matéria prima folhas e bagaço de cana).