



SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2015

LUZ, CIÊNCIA E VIDA

SEMANA DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA (SNCT 2015)

Atividades do CEAR
Tema: "Luz, ciência e vida"

Com o tema "Luz, ciência e vida", a edição 2015 da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (SNCT) proclamou 2015 como o Ano Internacional da Luz, com objetivo de celebrar a luz como matéria da ciência e do desenvolvimento tecnológico. A escolha foi anunciada pelo ministro da Ciência, Tecnologia e Inovação, Clelio Campolina Diniz, na abertura da edição de 2014 em Brasília (Fonte MCTI).

Neste contexto, o Centro de Energias Alternativas e Renováveis, formado pelos cursos de Graduação e Pós-graduação de Engenharia Elétrica e Engenharia de Energias Renováveis, preparou para a comunidade paraibana uma gama de atividades com intuito de iluminar os caminhos para o conhecimento da ciência e da tecnologia.

As atividades no CEAR ocorrerão entre os dias 19 a 23 de outubro de 2015 no auditório do CEAR. As atividades são: palestras, minicongresso, amostra tecnológica e um caminhão educativo da Energisa.

As palestras serão realizadas por professores do Centro com a presença de um moderador. Será permitido que o público formule questões e participe do debate.

O minicongresso será realizado durante um dia para apresentação dos trabalhos dos nossos alunos de graduação dos cursos de Engenharia Elétrica e de Engenharia de Energias Renováveis. Serão selecionados 26 resumos para apresentação no evento. Os resumos deverão ser enviados entre os dias 28 de Setembro de 2015 a 02 de Outubro de 2015. A comissão organizadora selecionará os resumos e comunicará aos participantes até o dia 14 de Outubro de 2015. Amostra tecnológica: os professores e alunos que quiserem realizar uma apresentação experimental devem enviar para a comissão seu desejo, descrevendo a atividade ou equipamento que será apresentado.

Maiores informações: cear.ufpb.br/extensao/editais-eventos

Dia 19/10 (Segunda-Feira)	Dia 21/10 (Quarta-Feira)	Dia 23/10 (Sexta-Feira)
<p>Horário: 10:00 – 11:00 Ação: Palestra Tema: Casa eco Sustentável Palestrante : Kelly Cristiane Gomes da Silva Responsáveis: Rafael Pereira Medeiros e Pábula Tayná Silva Vieira Local: Auditório do CEAR</p> <p>Horário: 14:00 – 16:00 Amostra de Atividades na Tenda Temática Responsáveis: José Coura Torres Neto e Antônio Rafael Paz de Queiroz Local: Estacionamento ao lado do CEAR</p>	<p>Horário: 10:00 – 12:00 Ação: Apresentação de trabalhos científicos Responsáveis: Caio Henrique Acioli Winkeler e Guilherme Cirilo Leandro Local: Auditório do CEAR</p> <p>Horário 14:00 – 16:00 Ação: Apresentação de trabalhos científicos Responsáveis: Caio Henrique Acioli Winkeler e Guilherme Cirilo Leandro Local: Auditório do CEAR</p> <p>Horário: 08:00 – 16:30 Caminhão educativo da Energisa Local: Estacionamento ao lado do CEAR</p>	<p>Horário 8:00 – 10:00 Palestra: Eficiência Energética Palestrante: Prof. Dr. Yuri Percy Molina Rodriguez Responsável: Wellington Rique Guilherme Lacerda e Woshington Luiz Lucena Serrano Local: Auditório do CEAR</p> <p>Horário 14:00 – 16:00 Palestra: Energias Renováveis e Desenvolvimento Local Palestrante: Prof. Dr. Prof. José Carlos A. Merino</p>
Dia 20/10 (Terça-Feira)	Dia 22/10 (Quinta-Feira)	
<p>Horário: 10:00 – 11:30 Palestra: Fundamentos da Geração, Transmissão e Distribuição de Energia Elétrica Palestrante: Prof. Dr. Helon David de Macedo Responsável: Joalisson Felipe Furtado Silva Bezerra e Luiz Eduardo Pita Mercedes Almeida Local: Auditório do CEAR</p> <p>Horário: 14:00 – 16:00 Amostra de Atividades Selecionadas na Tenda Temática Responsáveis: Jordan da Silva Floriano e Alinne Cristiane Aniceto Medeiros Local: Estacionamento ao lado do CEAR</p> <p>Horário: 09:00 – 16:30 Caminhão educativo da Energisa Local: Estacionamento ao lado do CEAR</p>	<p>Horário: 8:00 – 10:00 Ação: Palestra Tema: Pesquisa e Desenvolvimento em Células a Combustíveis Palestrante: Prof.^a Dra. Flávia de Medeiros Aquino Responsável: Oton Mathews Cardoso e Dantas e Gabriel Luiz De Franca Sales Local: Auditório do CEAR</p> <p>Horário 14:00 – 16:00 Ação: Amostra de Atividades Selecionadas na Tenda Temática Responsável: Vitor Braga Diniz e Andréa Villarim Local: Estacionamento do CEAR</p> <p>Horário: 08:00 – 16:30 Caminhão educativo da Energisa Local: Estacionamento ao lado do CEAR</p>	