

I SEMINÁRIO PPGECEA

Notícias

Postado em: 09/11/2022 01:11

O Seminário de Pesquisa do Programa de Pós-graduação em Engenharia Civil e Ambiental (PPGECEA), com o tema Inovação Tecnológica e Sustentabilidade na Engenharia, realizar-se-á nos dias 7 e 8 de dezembro de 2022 no campus da Universidade Estadual de Feira de Santana, Bahia, Brasil. O evento é organizado pelos discentes e docentes do Programa e, nessa primeira edição, surge com o intuito de socializar e disseminar os resultados das pesquisas que vêm sendo desenvolvidas ao longo dos anos, assim como aumentar a visibilidade e interação do PPGECEA junto à comunidade acadêmica e sociedade em geral, incluindo órgãos governamentais e não-governamentais, e o setor produtivo, de forma a promover uma maior interação com os egressos, atrair novos discentes e consolidar as parcerias com os setores públicos e privados. O PPGECEA, desde 2006, vêm desenvolvendo pesquisas e formando mestres altamente qualificados nos temas de Materiais de Construção, Estruturas e Saneamento Ambiental com foco na sustentabilidade e nas demandas de desenvolvimento do Semiárido. Tais pesquisas atendem a muitos dos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável (ODS), contidos na Agenda 2030 da ONU, buscando soluções inovadoras, com menor impacto ambiental, que possam contribuir para o desenvolvimento tecnológico de comunidades e cidades sustentáveis, para a manutenção da água potável, dos recursos naturais e do saneamento e que fomentem a utilização de energia limpa e acessível, mitigando, dessa maneira, os efeitos negativos das mudanças globais e climáticas. Com base nos objetivos e na consolidação das atuais linhas de pesquisas do PPGECEA, em Tecnologias Apropriadas ao Saneamento Ambiental, Materiais e Produtos Inovadores para o Desenvolvimento Sustentável e Modelagem Numérica e Experimental de Materiais, Estruturas e Processos Sustentáveis, o 1º Seminário do PPGECEA tem uma programação diversificada e solidamente estabelecida, que conta com a apresentação de três palestrantes de renome nacional na área, a apresentação dos resultados de pesquisas desenvolvidas ao longo dos últimos anos no PPGECEA e duas mesas redondas que discutirão os desafios para transferir e implementar inovações tecnológicas no âmbito das Engenharias Civil e Ambiental.

Programação do I Seminário PPGECEA

p { line-height: 115%; margin-bottom: 0.25cm; background: transparent }