

Universo/Niterói sedia a 'IX Semana de Engenharia e Sustentabilidade'

Evento, que teve palestras de profissionais com grande experiência e conhecidos nacionalmente, aconteceu no auditório da universidade, no Centro de Niterói

Escrito por Redação

A Universidade Salgado de Oliveira (Universo) sediou, na última sexta-feira (25), no Campus do Centro de Niterói, a 'IX Semana de Engenharia e Sustentabilidade', com palestras de renomados profissionais dessas áreas, sobre temas diferenciados e de grande interesse coletivo - tanto aos universitários e profissionais desses segmentos, como para a população em geral.

A data para a escolha da realização do evento, no auditório do Bloco A da Universo/Niterói, coincidiu com a da celebração do Dia do Engenheiro Civil, comemorado anualmente em 25 de outubro no Brasil.

Na primeira parte, houve troca de idéias entre os alunos, convidados e os palestrantes. Coube ao coordenador do Curso de Engenharia da Universo, Alexandre Calheiros, abrir a sessão de palestras, que também tiveram a participação de Eduardo Santos, do Conselho Regional de Engenharia e Arquitetura do Rio de Janeiro (Crea), e do professor José Leomar, da USP de Araraquara, em São Paulo, e também consultor do Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes (DNIT), órgão federal vinculado ao ministério da área no Brasil.

José Leomar também é padrinho do Curso de Engenharia da Universo e presta consultorias a algumas prefeituras do país.

"A Engenharia Sustentável tem como objetivo melhorar a forma como utilizamos os recursos, visando um futuro mais sustentável, tanto para a sociedade em geral como para as empresas", afirmou Alexandre Calheiros.

O palestrante Eduardo Santos, por sua vez, fez uma apresentação sobre o Crea/RJ, detalhando as atividades e benefícios que a entidade proporciona à sociedade. José Leomar encerrou o ciclo de palestras falando sobre os sistemas de gerência de pavimentos, drenagem urbana e áreas verdes.

<https://www.osaogoncalo.com.br/geral/149591/universoniteroi-sedia-a-ix-semana-de-engenharia-e-sustentabilidade>

Veículo: Online -> Site -> Site O São Gonçalo