Seminário Internacional de Tecnologia, Educação e Sociedade

Futuro Sustentável

A Fatec Itaquaquecetuba comemorou seus 17 anos com o Seminário Internacional Tecnologia, Educação e Sociedade, ocorrido no período de 18 a 20 de março de 2021. Nesta quarta edição, o tema Futuro Sustentável atualiza os processos de ensino-aprendizagem da Educação Profissional e Tecnológica no Brasil e no mundo, ao incluir pesquisa teórica e aplicada do corpo docente com o corpo discente e profissionais convidados.

Seminário Internacional Tecnologia, Educação e Sociedade

Futuro Sustentável







Na Mesa de Abertura, a professora doutora Sonia Maria Alvarez, Diretora da Fatec Itaquaquecetuba, fez uma discussão sobre a emergência e a atualização do tema proposto. Também, houve a conferência internacional da artista e curadora chilena Tere Chad [María Teresa Chadwick Irarrézaval], Membro da Royal Society of Sculptors [MRSS]; Mestrado em Escultura pelo Royal College of Art, de Londres – Inglaterra; e, também, Mestrado em Arte y Ciencias pela Central Saint Martins, University of the Arts London. A conferência abordou seu Projeto Neo Norte 5.0, que está previsto para ocorrer no Memorial da América Latina, em 2025.

Tivemos representações estrangeiras de alguns países como: Canadá, Estados Unidos, Inglaterra, Irlanda e Portugal. Também, houve a participação de pesquisador da região centro-oeste (Brasília-DF) representando a UnB, além de demais colegas da graduação e pós-graduação do CPS, bem como profissionais do mercado.

Figura 1 – Mesa de Educação



Foto: Eduardo Gomes de Paula

Na mesa sobre Futuro educacional, foram debatidos as adversidades e os desafios locais da cidade e região. Participaram A professora Daniele Chagas de Alavarenga (Diretora da Etec Itaquaquecetuba); Viviane Araújo de Melo (Diretoria de Ensino Itaquaquecetuba); Aumir Antunes Graciano (Diretor do IFSP Itaquaquecetuba); e o Professor doutor Francisco Cláudio Tavares. A mediação foi realizada pela professora Fernanda Maza (Coordenadora do curso Secretariado, Fatec Itaquaquecetuba).

Figura 2 – Cartaz do evento



18 a 20 de março de 2024

https://sidtes.wordpress.com/

Seminário Internacional Tecnologia, Educação e Sociedade Futuro Sustentável



Figura 3- Estudantes no Auditório

Fonte: Fatec Itaquaquecetuba

Vários temas e abordagens surgiram ao longo desses três dias como: arte cultural, criatividade, competência intercultural, consumo, cultural digital, educação tecnológica, estratégia de mercado, desigualdade social, diversidade cultural, ideologia, intercâmbio internacional, integração multicultural, meio-ambiente, metodologia, processo de ensino-aprendizagem, responsabilidade socioambiental, sustentabilidade entre outros.



Figura 4 – Grupo de Trabalho Interdisciplinar Comunicação, Educação e Literatura

Fonte: Fatec Itaquaquecetuba

Além da Conferência internacional, foi organizado um workshop criativo, uma atividade cultural e quatro mesas: 1 – *Caminhos para a Sustentabilidade no Ensino Superior*; 2 – *Ecologia e Sistemas Produtivos: emergências*; 3 – *Futuro Educacional: desafios*; 4 – *Gestão e Meio Ambiente*. Também, houve o encontro interdfisciplinar de Grupos de Trabalhos (GTs), além de Sessão de Banners, com a entrega do Prêmio Professor José Carlos Bortot.

estudantes da Etec Suzano

Tambo de la Control Control

Figura 5 – Sessão de Banners

Fonte: Fatec Itaquaquecetuba

Como resultado das apresentações e discussões, os textos estão publicados no link https://sidtes.wordpress.com/, em formato Anais do evento internacional com 18 textos (em português e inglês). Porém, o mais relevante foi a expressiva participação dos estudantes e egressos.



Fonte: Fatec Itaquaquecetuba