

Seminário Internacional de Tecnologia, Educação e Sociedade

Práticas de gestão e inovação

Entre os dias 27 a 30 de março de 2019, aconteceu a 2ª edição do **Seminário Internacional de Tecnologia, Educação e Sociedade** da Fatec de Itaquaquecetuba abordando o tema: *Práticas de gestão e inovação*.

A noção de contemporâneo convoca a sociedade para reconsiderar as mudanças frenéticas (múltiplas e/ou plurais) no mercado, inclusive com a cultura digital. Paradoxalmente, isso estimula um posicionamento em qualquer tomada de decisão. Cada vez mais, a informação circula com reformulações globalizantes que se estendem por atualizações e/ou inovações. Nessas (des/trans)territorialidades que se transformam, eis o sujeito humano.

Desafios e emergências na formação do sujeito ocorrem diante do desenvolvimento de práticas em gestão e inovação que se relacionam ao desempenho acelerado no mundo do trabalho. Assim, diferentes práticas educacionais, científicas e tecnológicas, no ensino superior, provocam discussões e aplicações que relacionam tecnologia, educação e sociedade. Essa tríade – tecnologia, educação e sociedade – envolve nossa capacidade humana entre *saberes* e *fazeres* (e vice-versa) mais dinâmicos.

Figura 1 – material gráfico utilizado (marcador de texto)



Fonte: acervo Fatec Itaquaquecetuba

Ao agrupar diferentes olhares, a possibilidade de (re)configurar perspectivas distintas nesse âmbito multidisciplinar fortalece as articulações criativas a respeito do processo de ensino-aprendizagem na formação profissional atualmente. Por isso, seria fundamental (re)pensar alguns aspectos (econômicos, identitários, socioculturais e/ou políticos), os quais pretendem atualizar a educação, em especial a educação tecnológica.

Preocupada com a formação humana, a produção de conhecimento perpassa por estratégias de diferentes contextos. Sendo assim, a proposta deste evento internacional convida acadêmicos, pesquisadores e profissionais para discussões no âmbito educacional tecnológico em consonância com a realidade mercadológica.

Objetivos

- Incentivar o desenvolvimento de práticas educacionais, científicas e tecnológicas na graduação, para efetivar discussões e aplicações que relacionam tecnologia, educação e sociedade.
- Possibilitar diferentes perspectivas no âmbito multidisciplinar que envolve tecnologia, educação e sociedade, na expectativa de fortalecer o processo de ensino-aprendizagem na formação profissional contemporânea.
- Promover a expressão científico-tecnológica, a partir de experimentações conceituais e/ou técnicas, que possa se multiplicar como resultantes das abordagens apresentadas nos diferentes formatos do evento: conferências, palestras, sessões de comunicações, painéis, entre outros.

Figura 1 – material gráfico utilizado (crachá)



Fonte: acervo Fatec Itaquaquecetuba

Seminário Internacional De Tecnologia, Educação E Sociedade
tema: *Práticas de gestão e inovação*

Essa edição iniciou os trabalhos com a Professora Doutora. Sonia Maria Alvarez (diretora da Unidade), compondo a mesa de abertura, assim como os convidados Professora Marta Iglesias do Centro Paula Souza apresentando a temática: *Educação Tecnologia e Internacionalização*.

Figura 1 – professor Julián Vela



Foto de Charles Oliveira

E a Conferência internacional o Prof. Julián Vela da UNT-FRA, Argentina, sobre o “*Panorama argentino y potenciales aceleradores tecnológicos para el desarrollo productivo: el caso del cooperativismo*”. Coordenado pelo Professor Doutor Francisco Claudio Tavares.

Figura 1 – professor Julián Vela



Foto de Charles Oliveira

No segundo dia, recebemos para compor a mesa redonda os Professora Doutora Rosália Maria Netto Prados PPG-CPS e do professor Djalma Luiz da Silva – (Diretor da ETEC Itaquaquecetuba), os quais discorrem a respeito do assunto *Gestão e Ensino Tecnológico*.

Nesse mesmo dia, ocorreram as apresentações de Grupos de Trabalhos (GTs), tais como, oficinas e palestras demonstradas por docentes, discentes, convidados e ex-alunos. Os temas foram divididos por sessões específicas, sendo elas: Gestão/Administração; Secretariado; Tecnologia da Informação; Literatura/A palavra; Inglês/Língua estrangeira e Comunicação, cultura e sociedade.

Já em outro momento, a professora Elizabeth Colorado coordenou a Sessão de Pôsteres com projetos e assuntos diversificados. Esta atividade totalizou a exposição de 24 trabalhos científicos.

Este Seminário teve um acontecimento inédito, a entrega do Prêmio Professor José Carlos Bortot de Gestão e Tecnologia, em sua segunda 2019. Vale destacar que o nome deste Prêmio José Carlos Bortot remete a memória do professor, que infelizmente nos deixou no ano de 2018. E sua inesquecível contribuição para a Faculdade de Tecnologia de Itaquaquecetuba deve ficar registrada, com seus conhecimentos na área de Tecnologia da Informação.

Para encerramento com chave de ouro, no último dia dos acontecimentos, no sábado, sob coordenação da Professora Telma Maria Vieira, houve uma grande festa. Concluiu-se as atividades culturais com: Sarau de Poesia, Apresentação Musical, Projeto de Instalação Arte + Tecnologia, Troca de Livros, Lanche Coletivo e Ação Social “Casa da criança”.

Em todos os dias de evento, o auditório da Unidade esteve repleto de pessoas, não só alunos, como professores, colaboradores, convidados e comunidade. Este Seminário trouxe a possibilidade de refletirmos sobre as influências e as contribuições das tecnologias emergentes para melhor formação da comunidade acadêmica e a transformação desses saberes em desenvolvimento e prestação de serviços para a sociedade.