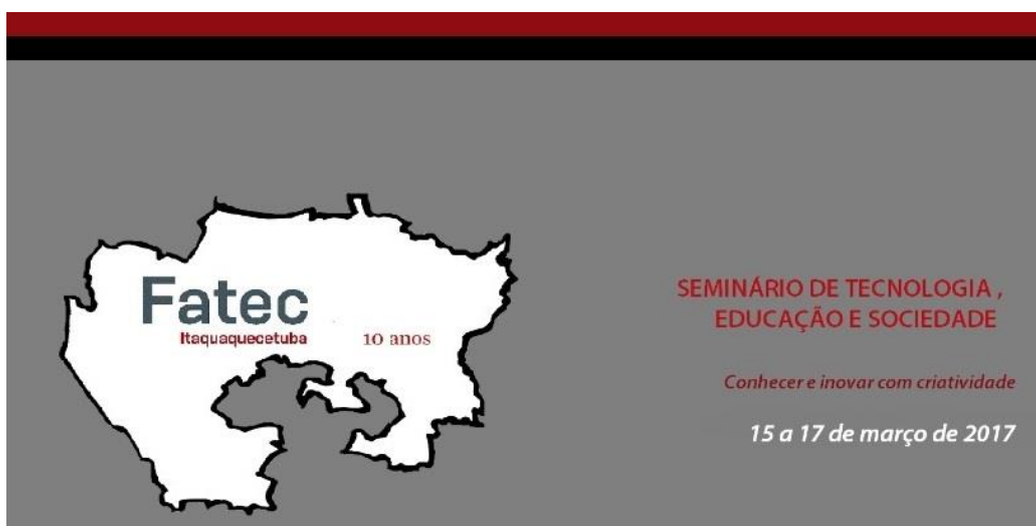


# Seminário de Tecnologia, Educação e Sociedade

*Conhecer e inovar com criatividade*

Wilton Garcia

Professor da Fatec Itaquaquetuba e do  
Mestrado em Comunicação e Cultura da Uniso,  
Doutor em Comunicação pela USP,  
Pós-doutor em Multimeios pela Unicamp,  
E-mail: wgarcia@usp.br



Este texto relata o evento acadêmico-científico realizado na Faculdade de Tecnologia (Fatec) Itaquaquetuba, no período de 15 a 17 de março de 2017 – vide <<https://fatecitaqua10.wordpress.com/>>

## Sobre o tema

Conhecer implica aproximar e/ou experimentar. Trata-se de agrupar diferentes referentes conceituais e técnicos para se constituir uma produção de conhecimento. É ter ciência do que está em pauta, ao desvendar possibilidades alteradas por determinadas contaminações, que podem ocorrer por etapas. Incorpora-se a novidade. Na medida em que se estuda, aprofunda-se a compreensão das coisas no mundo. Consequentemente, isso gera uma produção de subjetividade, pois o sujeito insere-se nessa dinâmica do conhecer.

Já o inovar reflete uma perspectiva reflexiva – o pensar. Mais que saber, é atrelar-se à disposição de mudança, transformação: um renovar. Mais que isso, aponta para uma articulação outra, diferente do convencional; o que solicita novas práticas, novas percepções. Seria ultrapassar os limites já estabelecidos. Ou, ainda, propor – estrategicamente de modo criativo – uma condição adaptativa de (re)inventar ideias, processos, ferramentas etc. Ou seja, inovar carrega, em sua natureza epistemológica, a superação do que já está posto, ao ajudar a (re)conhecer a realidade.

Dessa forma, conhecer e inovar servem na (re)formulação de ideias e procedimentos para criar oportunidades de agenciamento/negociação na sociedade, cujo objetivo é superar, com criatividade, o que já está dado. Portanto, instaura-se a expectativa para tentar solucionar dificuldades e atender necessidades que surgem em qualquer demanda profissional. É tentar ir além do convencional, sem medo de promover o “novo”, com qualidade. Esta última clama nosso compromisso institucional: a formação do sujeito.

De modo interdisciplinar, o escopo deste evento proporciona reflexão e discussão acerca de possibilidades que tangem tecnologia, educação e sociedade. O que contribui para se considerar diferentes tratativas, leituras e aplicações conceituais e críticas sobre o tema em questão.

Muito mais que questões acadêmicas, educacionais e tecnológicas, as quais provocam “novas/outras” discussões e olhares interdisciplinares, tal escopo deste evento registra a comemoração dos 10 anos da Faculdade de Tecnologia [Fatec] de Itaquaquecetuba. Dez anos nos quais a preocupação com o processo de ensino-aprendizagem faz-se recorrente na dinâmica desse conhecer atrelado à inovação com criatividade.

Recordando, o *I Seminário Tecnológico*, ocorrido em setembro de 2007, já havia o indicativo da interdisciplinaridade como uma de suas características inerentes. Evento este que ocorre anualmente; portanto, temos aqui sua 10ª edição. Tecnologia, inovação e sociedade, principalmente, são campos trabalhados nesses 10 anos, assim como a temática (*Conhecer e inovar com criatividade*). Tal circunstância ressalta a urgência na interlocução de saberes com outras instituições de ensino superior (IES). Inevitavelmente, para esta edição, propomos um diálogo institucional, também, com o mercado.

A programação foi desenvolvida on-line e impressa.



Especialmente no dia 16/06 à noite, tivemos a palestra *MERCOSUL: Internacionalização Brasil – Argentina* com a Professora Andrea Hidalgo (Universidad Tecnologica Nacional) e o Prof. Luiz Fernando Teodoro falando sobre internacionalização Argentina-Brasil.



As Alunas do 5º. semestre do curso de Gestão Comercial GECOM (tarde) foram as monitoras dos Grupos de Trabalhos (GTs), no dia 16/03.



Foi calorosamente preparado o **Seminário de Tecnologia, Educação e Sociedade**, com o tema *Conhecer e inovar com criatividade*. Esta atividade acadêmica aconteceu no período de 15 a 17 de março de 2017. Trata-se da comemoração dos 10 anos da Faculdade de Tecnologia (Fatec) Itaquaquecetuba (2007-2017).



Junto deste evento tivemos o *4ª SIPAT: Prevenção contra roubos e assaltos*. Também, tivemos o *Prêmio José Bortot* para os melhores trabalhos expostos da Sessão de Pôsteres.

## **Dos objetivos**

Os objetivos foram:

- Estimular o desenvolvimento de estudos e pesquisas científicas na graduação, na expectativa de proporcionar oportunidades de investigação e discussão acerca de inúmeras possibilidades que tangem tecnologia, educação e sociedade, ao promover diferentes tratativas, leituras e aplicações conceituais e críticas sobre o tema em questão.
- Provocar “novos/outros” desafios e debates no campo interdisciplinar contemporâneo que envolve tecnologia, educação e sociedade, na expectativa de comemorar os 10 anos da Faculdade de Tecnologia [Fatec] de Itaquaquecetuba.

## **Dos resultados**

Para os três dias de evento, conseguimos promover 77 apresentações científico-tecnológicas, com a participação 119 pessoas (professores/as, pesquisadores/as, alunos/as e profissionais), além da efetiva presença dos/as alunos/as. São 21 convidados entre palestras e mesas-redondas; mais 60 participantes com 37 Comunicações Científicas, distribuídas em 8 Grupos de Trabalhos (GTs); e 19 banners na Sessão de Pôsteres, totalizando 38 nomes.

É importante destacar a presença de três palestrantes internacionais da Argentina, da África e dos Estados Unidos. Ou seja, o continente latino-americano, a América do Norte e a África.

Em síntese, tivemos a participação de 16 Instituições de Ensino Superior (IES) como: USP, PUC-SP, UMC, Uniso, USCS, ESPM e FGV, entre outras. Também, ficou registrada a presença da Fatec Mogi das Cruzes, Fatec Barueri, Fatec Zona Leste, Fatec Praia Grande.

Indiscutivelmente, este trabalho só pôde acontecer com a colaboração de alunos/as, professores/as, coordenadores/as, diretores e corpo administrativo.