

Editorial

Apresentamos a primeira edição da Revista EIXOS-Tech, que se propõe a contribuir para a divulgação de trabalhos científicos e relatos de experiências que possam subsidiar as atividades acadêmicas técnicas, tecnológicas e de inovação.

Nossa revista nasceu no Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais, IFSULDEMINAS, no Câmpus Passos, a partir de discussões de grupo de pesquisadores que visualizaram a necessidade de haver mais espaço de debates e reflexão acadêmica sobre a interdisciplinaridade da tecnologia. É de conhecimento geral que o desenvolvimento tecnológico modificou nossa sociedade. A Revolução Tecnológica mudou a nossa forma de pensar, de se relacionar, de vivenciar. Quem hoje vive sem celular, sem computador, sem internet? A um *click* temos um mundo de possibilidades em nossas mãos. Por isso, a EIXOS-Tech se propõe a oferecer este espaço para pensarmos juntos aonde a tecnologia pode nos levar, como podemos melhor utilizá-la nas nossas vidas e qual será o preço que pagaremos por isso. Assim, nesta edição, os artigos aqui publicados apresentam como a tecnologia pode ajudar a educação brasileira.

No primeiro artigo “**A informática como ferramenta auxiliar nas práticas de letramento**” de Cícero Barbosa da Silva, o autor discute algumas práticas de letramento do ciclo complementar das séries iniciais do ensino fundamental e como elas podem ser enriquecidas com a utilização da tecnologia.

O segundo artigo “**Educação a distância: interface cognitiva Construtiva ou Destrutiva para o Aprendizado**” de autoria de Salvador Barbosa Junior apresenta uma reflexão sobre a Educação a Distância como modalidade de ensino que por meio da tecnologia possibilita a redução de desigualdades educacionais no Brasil.

O terceiro artigo é um relato de experiência do processo de expansão de infraestrutura tecnológica do Instituto Federal, Câmpus Passos. O artigo “**Implementação de infraestrutura de redes, física e lógica no Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais – Câmpus Passos**” é de autoria de dois técnicos-administrativos da referida instituição, Ana Marcelina de Oliveira e João Alex de Oliveira, que descrevem as ações necessárias para a implementação de infraestrutura de redes, física e lógica na instituição e esperam que a partir deste relato, outras instituições educacionais possam se espelhar para o processo de implementação de suas próprias infraestruturas.

Esperamos que esta seja a primeira edição de muitas outras e que a EIXOS-Tech seja sempre lembrada como um espaço destinado à discussão e reflexão das mais diversas áreas em que a tecnologia se faz presente.

Desejamos a todos uma ótima leitura!

Nayara Noronha
Editora-chefe