

## **Editorial**

*É com grande satisfação que apresentamos a INICIAÇÃO - Revista Eletrônica de Iniciação Científica, Tecnológica e Artística, um espaço que pretende promover o diálogo sobre o desenvolvimento científico e tecnológico, promovido por Programas de Iniciação Científica brasileiros.*

*A idéia de criar uma revista para a Iniciação Científica, Tecnológica e Artística partiu da análise do crescimento do Programa de Iniciação Científica do Centro Universitário Senac e de demais Instituições, que tem como desafio gerar conhecimento e formar alunos pesquisadores, profissionais qualificados e cidadãos comprometidos.*

*Cada edição da revista contará com artigos de Iniciação Científica, Tecnológica e Artística, desenvolvidos por alunos de Instituições de Ensino e Pesquisa de todo o país, além de entrevistas com professores, pesquisadores e profissionais, que contribuem com o desenvolvimento da ciência, vídeos apresentando práticas científicas e destaques como eventos, editais e notícias importantes.*

*Na edição de lançamento da Revista, publicada em plena Semana Nacional da Ciência e Tecnologia, apresentamos os artigos premiados no V Congresso de Iniciação Científica realizado no Centro Universitário Senac em agosto de 2010. Neste evento, o autor Robson Nakata apresentou uma importante discussão relacionada a conceitos de sustentabilidade, reciclagem, papéis para embalagens ecologicamente corretos, além de um panorama de como este material tem sido apresentado ao mercado. Luiz Gustavo Carminholli Visconti expõe em seu artigo a madeira compensada, suas potencialidades, o entendimento de sua sintaxe, a adequação do material ao projeto e a coerência formal do objeto resultante gerando um catálogo dos projetos mais relevantes nesse material. O artigo "Levantamento e análise de jogos aplicados à administração e gestão", da autora Luiza Depierrri Sinico faz uma análise sobre jogos que podem ser aplicados à administração e gestão, sua aplicabilidade e atratividade. Já André Garcia demonstra o estudo e implementação de algoritmos de processamento de imagens no mapeamento da permeabilidade do solo em regiões da área metropolitana da cidade de São Paulo. O turismo denominado residencial e os tipos de impactos que ele pode ocasionar na qualidade de vida na região onde se insere é apresentado pela autora Mayra Aya Wakashima e a valorização do corte bovino paleta, por meio de técnica de cocção sous vide é destacado pela autora Isabela Maria Gobbo Garcia. Destacamos também o artigo da Beatriz Gomes Ribeiro, que discute estilo de vida, a moda mídia e consumo, por meio de um estudo sobre o tênis All Star.*

*O vídeo produzido por Diana Boccara apresenta o projeto de pesquisa "Reconstituição de Ballet Triádico de Oskar Schlemmer do Teatro da Escola Estatal Alemã de Arquitetura, Design e Artes Plásticas, Bauhaus (1919-1933)", coordenado pelo Prof. Dr. Ernesto Giovanni Boccara, que contou com a participação de alunos e docentes das áreas de Design, Artes, Comunicação e Moda.*

*Esta primeira edição tem como destaque a entrevista realizada com a Profa. Dra. Wrana Maria Panizzi, vice-presidente do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPq, um parceiro fundamental no desenvolvimento dos Programas de Iniciação Científica, que deixa uma importante mensagem aos alunos de Iniciação Científica de todo o país.*

*Enfim, desejamos a todos uma boa leitura, certas de que as próximas edições apresentarão trabalhos desenvolvidos em outras Instituições e suas contribuições para a ciência e, conseqüentemente, para a sociedade.*

Editoras  
Flávia Feitosa Santana  
Luciana Mara Ribeiro Marino