

EDITORIAL

Caro leitor,

Nesta edição da Revista de Iniciação Científica, Tecnológica e Artística, na Temática Sustentabilidade traz até você em sua edição de 2017, oito artigos sobre temas variados dentro da área de meio ambiente, com resultados relevantes de pesquisas desenvolvidas em diversas instituições do país.

Neste contexto, começamos a revista apresentando sobre as questões relacionadas com os resíduos com os artigos intitulados: "Aspectos ambientais e sociais sobre pneus inservíveis" dos autores Maria Paula Hêngling Christófani e Cesar Fabiano Fioriti; "Valorização de resíduos: Produção de galalite a partir de leite não comercializado" dos autores Giovanna Cappellano Amaral de Carvalho e Eduardo Antonio Licco e "Avaliação física química e eficiência da produção de biodiesel a partir do óleo residual usado" dos autores Edicleide de Sena Matos, Cícero de Lima Santos, Vagner Sales dos Santos, José Dantas de Araújo Neto e Cícero Emerso de Lacerda.

Na sequência desta edição temos o artigo de Ana Paula Monteiro Carvalho, Janeanne Nascimento Silva, Vagner Sales dos Santos e Rafael Rodrigues Ferraz, "Avaliação dos parâmetros de qualidade da água de abastecimento alternativo no distrito de Jamararu em Missão Velha-CE" e dos autores Daniel Albuquerque Castros, Lyndyane Dias Martins, Andréia Amaro Nascimento, Eliane Silva de Lima Farias e Vagner Sales dos Santos, "Aspectos físico-químicos do efluente do sistema de filtros anaeróbios utilizado na irrigação da cultura do feijão caupi" que analisam sobre os parâmetros da qualidade de água e sobre aspectos físico-químico de efluentes.

Terão oportunidade também de realizar leitura sobre "Daucus carota como bioindicador de dióxido de enxofre (SO₂) na região do Aeroporto de São Paulo – Congonhas" dos autores Valburg de Sousa Santos Junior e Silvia Fazzolari Corrêa; "Armário-cápsula: o consumo de peças atemporais atrelado ao comportamento sustentável" da autora Karoline Nunes Ferrão e "Secagem do biossólido em uma estufa agrícola" dos autores Ana Gabriella Vassoler de Andrade Santos, Alessandro Augusto Rogick Athiê, Rodrigo de Freitas Bueno e Emília Satoshi Miyamaru Seo.

Quero agradecer aos autores desta edição, todos os avaliadores e à equipe executiva, que nos contribuíram para produzir mais este número da Revista de Iniciação Científica, Tecnológica e Artística – temática Sustentabilidade.

Deixo registrado o meu convite a todos os leitores que nos contribuam enviando os artigos para as futuras edições da temática Sustentabilidade, pois a finalidade é fortalecer na disseminação das pesquisas científicas realizadas pelos alunos e seus orientadores.

Boa leitura a todos!

Emília Satoshi Miyamaru Seo

Editora

**Iniciação - Revista de Iniciação Científica, Tecnológica e Artística
Edição Temática em Sustentabilidade**

Vol. 7 nº 1 – novembro de 2017, São Paulo: Centro Universitário Senac
ISSN 2179-474X

Portal da revista: <http://www1.sp.senac.br/hotsites/blogs/revistainiciacao/>

E-mail: revistaic@sp.senac.br

Esta obra está licenciada com uma Licença [Creative Commons Atribuição-Não Comercial-Sem Derivações 4.0 Internacional](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/)

