

## EDITORIAL

É com imensa alegria e satisfação que publicamos o número 12 da V@rvItu – Revista de Ciência, Tecnologia e Cultura da Fatec Itu. Em sintonia com seu objetivo de ser um veículo difusor de ideias que favoreçam a reflexão sobre o papel da ciência e da tecnologia, este número nos brinda com textos sobre variados temas. Ao contemplar contribuições da área tecnológica, científica e cultural, esta edição também faz jus ao caráter multidisciplinar da revista, que garante espaço para discussões relativas às diferentes áreas do conhecimento.

Com este espírito, a edição se abre com uma Bela investigação sobre a série memorialística de Pedro Nava, particularmente no que tange às experiências do autor no internato do Colégio Pedro II, no Rio de Janeiro, instituição por excelência, com qualificação corpo docente e alunado que compôs importantes quadros da intelectualidade brasileira durante o século XX.

O segundo artigo faz considerações a respeito da influência da ciência e da tecnologia na criação poética e literária. Tomando como ponto de partida a Semana de Arte Moderna, mostra como as experiências poéticas pioneiras muitas vezes sequer foram consideradas inovadoras. O estudo mostra que foram as inovações do presente, como o computador, a *internet* e *web*, que permitiram uma releitura do passado e o merecido resgate desse pioneirismo.

O terceiro artigo aborda as discussões a respeito dos movimentos na direção da redução da jornada de trabalho, como instituição viável no sentido de acomodar os efeitos da contradição entre capital e trabalho e como instrumento amenizador dos efeitos da perda da centralidade do homem no contexto do modo capitalista de produção.

Ao analisar a carreira docente enquanto política pública, o quarto artigo avalia se a aplicação do fator previdenciário, segundo decisão do Supremo Tribunal Federal no Recurso Extraordinário 1221630, corrobora as políticas públicas da carreira docente implementadas no Brasil, donde se conclui pela desarticulação das decisões jurídicas frente as políticas públicas de valorização do magistério, à medida que não considera o princípio sociojurídico constituído.

O quinto artigo discute a relação entre competências socioemocionais e o mercado de trabalho, com o objetivo de compreender quais estratégias foram adotadas com o advento da pandemia, com foco na nova modalidade de trabalho, o *Home Office*. O estudo concluiu que as estratégias adotadas foram assertivas para o aumento da produtividade do trabalho e para a conciliação da vida pessoal e profissional dos colaboradores.

A V@rvItu tem como princípio fomentar a produção de jovens pesquisadores. Neste sentido, os três artigos seguintes são adaptações de Trabalhos de Conclusão de Curso. O

primeiro deles avalia as ações executadas a partir da Lei Geral de Proteção de Dados e do Estatuto da Criança e do Adolescente são suficientes para suprir as necessidades de segurança e garantir o direito à privacidade de crianças e adolescentes. O segundo avalia o impacto da crise econômica sobre a mortalidade das empresas no Brasil. O terceiro busca compreender as relações existentes entre a formação do gestor comercial e a sua adequação ao perfil profissional demandado pelo mercado de trabalho, tomando por base as competências e habilidades *hard skill* e *soft skill*.

Desde a edição número 9, a V@rvItu tem publicado textos escritos em língua espanhola. Como tal, finalizamos esta edição com a publicação de um artigo em espanhol, que apresenta uma reflexão sobre autoavaliação e seu impacto na dinâmica de aprendizagem. Partindo de uma abordagem etnográfica, o estudo constatou que o processo leva o aluno não só a refletir sobre a sua aprendizagem, mas também a aprimorar habilidades cognitivas avançadas.

Convidamos você, caro leitor, a enriquecer seus conhecimentos, por meio destes valiosos textos, com a certeza de que seus horizontes serão ampliados...

Laerte Fedrigo

Editor



### Conselho Editorial

Albano Geraldo Emilio Magrin (UFSCar-Sorocaba)  
Alexandre Schuster (FATEC Itu)  
Angelina Vitorino de Souza Melaré (FATEC Itu)  
Antonio Tadeu Maffeis (FATEC Itu)  
Carla Pineda Lechugo (FATEC Sorocaba/UNISO)  
Danilo Luiz Carlos Micali (FATEC Itu)  
Diane Andréia de Souza Fiala (FATEC Itu)  
Eduardo Tadeu Gonçalves (FATEC Itu)  
Francisco Bianchi (FATEC Itu)  
Francisco Carlos Benedetti (FATEC Itu)  
Glauco Todesco (FATEC Itu)  
José Henrique Teixeira de Carvalho Sbrocco (FATEC Itu)  
Juliana Augusta Verona (FATEC Itu)  
Laerte Fedrigo (Fatec Itu)  
Lilian de Souza ((Fatec Itu)  
Lucimar Canônico de Santi (FATEC Itu)  
Luís Cláudio dos Santos (FATEC Itu)  
Maria Augusta Constante Puget (FATEC Itu)  
Maria Eliana Gomes Cardim de Queiroz Guimarães (FATEC Itu)  
Maria Margarida Massignan de Almeida (FATEC Itu)  
Paulo César de Macedo (FATEC Itu)  
Ricardo Roberto Leme (FATEC Itu)  
Rosa Maria Marciani (FATEC Itu)  
Silma Carneiro Pompeu (FATEC Indaiatuba)  
Vera Márcia Gabaldi (FATEC Itu/Indaiatuba)

### Pareceristas deste número

Alexandre Camargo Maia  
Célio Aparecido Garcia  
Cleonildi Tibiriça  
Diane de Souza Fiala  
Evaristo Almeida  
Gabrielle Cifelli  
Janaína Stella de Sousa  
Jorge Tenório Fernando  
Juliana Augusta Verona  
Julio Cesar Zorzenon Costa  
Lilian de Souza  
Marcos Roberto Banhara  
Marice Lucia Seoane Favero  
Neide de Brito Cunha  
Nilvo Aparecido Colucci  
Rony Hergert  
Sergio Januário de Freitas  
Valeria Bernardin  
Viviane Veiga Shibaki  
William Retamiro  
Wládiisson Mancinelli Júnior



## **Normalização**

Laerte Fedrigo e Lilian de Souza

## **Diagramação**

Laerte Fedrigo

## **Capa**

Concepção e Montagem: Jonas de Carvalho Santos, a partir de fotos do Sérgio Lima - Poder 360 - de 24 de agosto de 2021.

## **Ficha catalográfica**

Revista V@rvItu – Revista de Ciência, Tecnologia e Cultura da FATEC Itu. n. 12 (jul. 2023) –. – Itu: Faculdade de Tecnologia de Itu Dom Amaury Castanho, 2012– .

Anual

Resumo em português/inglês/espanhol

Modo de acesso: <http://www.fatecitu.edu.br>

ISSN: 2316-2287 (eletrônica)

1. Ciência. 2. Tecnologia. 3. Cultura. 4. Inovações tecnológicas. I. Centro Estadual de Educação Tecnológica Paula Souza. II. Faculdade de Tecnologia de Itu.

O teor, a formatação e a revisão textual de cada artigo são de inteira responsabilidade do(s) respectivo(s) autor(es). As ideias e opiniões expressas nos artigos são de exclusiva responsabilidade dos autores, não refletindo, necessariamente, as opiniões da FATEC Itu. A originalidade dos artigos é de responsabilidade dos autores, que também são responsáveis pela funcionalidade dos links fornecidos e pela qualidade gráfica das figuras e imagens.

### **Endereço:**

V@rvItu – Revista de Ciência, Tecnologia e Cultura da FATEC Itu

Faculdade de Tecnologia de Itu Dom Amaury Castanho

Editor: Prof. Laerte Fedrigo

Av. Tiradentes, 1211 - Bairro Parque das Indústrias -13309-640 Itu - SP

fone/fax: (011) 4013-1872

**[revista.varvitu@fatec.sp.gov.br](mailto:revista.varvitu@fatec.sp.gov.br)**