

● EDITORIAL

Neste volume da **Revista Inova Ciência e Tecnologia do IFTM**, apresentamos três artigos da área da Agronomia, um da área de Ciência da Computação e quatro da área de Educação.

Os artigos da área da Agronomia apresentam estudos sobre o uso racional da água para irrigação; a superação de dormência e o comportamento germinativo das sementes de espécie nativa *M. nobilis*, que é utilizada principalmente para usos ornamentais e medicinais; e outro sobre as características morfológicas das flores, produção e germinação *in vitro* de grãos de pólen de pereira e marmeleiro.

O artigo da área de Ciência da Computação apresenta uma pesquisa científica para o desenvolvimento de uma interface natural para o controle de estruturas robóticas. A proposta dessa interface é ser usada como ferramenta para inclusão social de pessoas portadoras de necessidades especiais com controle da estrutura robótica remota.

Os artigos da área de Educação apresentam uma reflexão sobre o retorno dos trabalhadores ao ambiente escolar para capacitação profissional, a existência de raciocínios incorretos/falácias na organização das falas, das pesquisas, das provas dos estudantes do Ensino Médio Integrado; e a compreensão do entorno familiar no desenvolvimento da personalidade de uma pessoa com deficiência visual, da infância à fase adulta permite ao leitor compreender que a participação da situação social do desenvolvimento, tendo como foco principal o entorno familiar, que repercutiu na formação da personalidade e no desenvolvimento do sujeito da pesquisa. A transversalidade e a interdisciplinaridade foram abordadas em um projeto escolar que envolveu o uso de tecnologias de informação e comunicação, como meio de promover a inclusão digital.

Agradecemos aos gestores do IFTM pela confiança e apoio, aos membros do conselho editorial, bem como aos avaliadores científicos, que não mediram esforços para que este propósito se tornasse realidade.

Boa leitura!

Dr. Adelar José Fabian
Editor chefe