

EDITORIAL

Seguindo seu objetivo, os cadernos de Graduação de Ciências Exatas e Tecnológicas da Universidade Tiradentes, contribuem mais uma vez para o desenvolvimento do ensino e da pesquisa do Grupo Tiradentes, divulgando parte dos trabalhos de pesquisa desenvolvidos pelos alunos de graduação da área de ciências exatas.

Nesta edição, são apresentados oito trabalhos desenvolvidos pelos alunos da área de engenharia de petróleo, engenharia civil, engenharia de produção, licenciatura em matemática e ciências da computação.

Os cadernos de Graduação, como meio de divulgação da pesquisa a nível de graduação, já consolidado dentro do grupo Tiradentes, apresentam nesta edição, trabalhos que envolvem desde aplicações de conceitos matemáticos como por exemplo a Álgebra Booleana até a análise de normas regulamentadoras dos trabalhadores da área de engenharia civil. Esta diversidade mostra, o quanto este periódico, vem contribuindo com a consolidação do ensino, pesquisa e extensão da Universidade Tiradentes.

Assim, esta edição promove mais uma vez a continuidade das edições anteriores, indo além de um meio de divulgação de trabalhos, mas, também como uma ferramenta de auxílio para consolidação dos conceitos apresentados pelos professores em sala de aula, colaborando para a melhor formação de alunos para programas de mestrado e doutorado, como também de profissionais mais preparados para o mercado de trabalho.

Prof. Msc Cassius Gomes de Oliveira

Prof. Adjunto III

Universidade Tiradentes – UNIT (www.unit.br)