

# Apresentação de TCC



**ALUNO: Francisco Fidele Dias da Costa**

Data: 06/09/2019

Horário: 17:00 h

Local: auditório

## **TÍTULO: A RELAVÂNCIA DO CONHECIMENTO EM FÍSICA PARA A FORMAÇÃO CIDADÃ DO EDUCANDO**

**Resumo:** O presente estudo visa analisar a relevância da disciplina de física para a formação cidadã dos educandos no contexto da educação global, apontando as principais contribuições da mesma para o exercício da cidadania. Em linhas gerais percebe-se que se trata de uma pesquisa exploratória, de viés analítico, através do qual se busca explorar o tema com base em produções e estudos já efetivados sobre o ensino de física, busca analisar e sintetizar um parecer sobre convergências e divergências de pensamento dos autores. Inicialmente busca-se discutir o conceito de cidadania e sua aplicação nas práticas sociais e na vida cotidiana. Segue-se com uma breve análise da participação da escola na formação do cidadão e no exercício da cidadania em sociedade. Por fim, discute-se a física como disciplina fundamental para a formação do cidadão e para o gozo social da cidadania. Todo esse aparato introdutório revela uma pesquisa que é essencial ao meio acadêmico dada a raridade de estudos com esse intento e a pouca bibliografia abordando uma ciência percebida ao mesmo tempo como complexa e técnica, mas, que pode agregar em muito sentido, na formação do cidadão dos dias atuais, e, com isso, ampliar sua inserção e participação social.

**Palavras-Chave:** Ensino. Física. Formação Global. Cidadania.

### **Banca Examinadora:**

Prof. Esp. Carlos Walkyson Assunção Silva (Orientadora) - IFCE- campus Tianguá

Prof. Dr. Felipe Moreira Barboza - IFCE- campus Tianguá

Prof<sup>a</sup>. Esp. Brena Samyly Sampaio de Paula - IFCE - campus Tianguá