

V Seminário de Avaliação do Programa Pulsar

AS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS DO PULSAR-FÍSICA

As nossas atividades foram desenvolvida com base no programa Pulsar e na experiência como estudante do curso de física, em função das dificuldades encontradas ao longo do semestre. Em todos os meses implementamos as etapas abaixo.

Monitoria de Física

Discutir Teoria

Solução de Exercícios

Tutorias Individuas e/ou Momentos de Tira-Dúvidas

- Monitoria de Cálculo

Solução de Exercícios

Tutorias Individuais e/ou Momentos de Tira-Dúvidas

- Roda de conversa
- Avaliação

Criação de Experimento para o ensino de física **Discutir**

OBJETIVOS DAS ATIVIDADES

- Os objetivos das nossas atividades de monitoria, foi contribuir para o avanço do conhecimento acadêmico do monitor e dos estudante do segundo semestre do curso de física, bem como, proporcionar uma possibilidade de nivelamento, atendendo a demanda dos discentes matriculados.
- Consolidar os conteúdos abordados em salas de aulas
- Resoluções de problemas
 - Discutir Teorias
 - Análises dos fenômenos físicos

RESULTADOS

Aprovações nas disciplinas

- Entendimentos dos conteúdos
- Interação
- Participação Ativa por parte dos estudantes
- Trabalhando como membro do Pulsar consegui ter maior eficiência para obter conhecimentos e desenvolver um raciocínio abstrato mais apurado, apesar das dificuldades mencionado abaixo.

DIFICULDADES

- Falta de participação dos estudantes
- Dificuldades na implementação dos planos
- Máxima aderência em momentos de provas
- Conciliar o meu tempo de estudo com do programa PULSAR
- Pontualidade
- Envios de Relatórios