

**ATIVIDADE:**

**CARGA HORÁRIA:**

**DATA DE INÍCIO DA ATIVIDADE:**

**DATA DE FIM DA ATIVIDADE:**

**DESCRIÇÃO/JUSTIFICATIVA:**

**OBJETIVOS:**

**COMO A ATIVIDADE SERÁ REALIZADA? (METODOLOGIA)**

**RESULTADOS/ PRODUTOS ESPERADOS COM A ATIVIDADE: MELHORIAS PARA O CURSO, PARA A EDUCAÇÃO, PARA A SOCIEDADE, MEIOS PARA A SOCIALIZAÇÃO DOS RESULTADOS, PUBLICAÇÕES, ETC.:**

**QUAL SERÁ A METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE PELO GRUPO:**

ATIVIDADE: PET Física Entrevista

CARGA HORÁRIA:

DATA DE INÍCIO DA ATIVIDADE:

DATA DE FIM DA ATIVIDADE:

DESCRIÇÃO/JUSTIFICATIVA: Realização de entrevistas em temas específicos, prioritariamente com professores e pesquisadores do IF-UnB (Instituto de Física da Universidade de Brasília) e também de outros departamentos e instituições, e com discentes formados no curso de Física.

OBJETIVOS: Aumentar o contato, em principal dos estudante do curso de Física na UnB, e também da comunidade acadêmica e externa, com os docentes do instituto e discentes formados, no intuito de que o trabalho de pesquisa dessas pessoas possa ser mais facilmente conhecido, fomentando o interesse em pesquisa acadêmica, o que pode levar a realização de um PIBIC, PIBID, e etc por parte do aluno(a). Divulgar o trabalho de pesquisa produzido dentro da universidade.

**COMO A ATIVIDADE SERÁ REALIZADA? (METODOLOGIA)**

As entrevistas ocorrem semanalmente ou quinzenalmente, no canal oficial do Grupo PET Física UnB na plataforma Youtube, por intermédio da plataforma de organização de streaming

de vídeo, StreamYard. Logo após o término, a entrevista é disponibilizada em formato de podcast (arquivo de áudio), também em contas oficiais do grupo, nas plataformas agregadores de podcast.

RESULTADOS/ PRODUTOS ESPERADOS COM A ATIVIDADE: MELHORIAS PARA O CURSO, PARA A EDUCAÇÃO, PARA A SOCIEDADE, MEIOS PARA A SOCIALIZAÇÃO DOS RESULTADOS, PUBLICAÇÕES, ETC.:

Que os discentes do curso de Física na UnB possam conhecer melhor o trabalho do corpo docente do instituto, bem como discentes já graduados. Divulgação do que da pesquisa realizada na universidade.

QUAL SERÁ A METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE PELO GRUPO:

É realizado por meio de formulários online, qual o impacto das entrevistas na vida acadêmica dos estudantes, bem como defeitos e melhorias a serem feitas na execução da atividade, e qualquer outra pessoa que acompanhe as entrevistas.

ATIVIDADE: Physics Talk

CARGA HORÁRIA:

DATA DE INÍCIO DA ATIVIDADE:

DATA DE FIM DA ATIVIDADE:

DESCRIÇÃO/JUSTIFICATIVA: Reuniões em grupo, com duração de 1h, tendo como público alvo, estudantes do curso de Física, para conversarem em Língua Inglesa, sobre temas relacionados a Física em geral, a partir de tópico sugerido

OBJETIVOS: Realizar reuniões, cujo o idioma a ser majoritariamente falado seja o Inglês, para conversar sobre temas da Física.

COMO A ATIVIDADE SERÁ REALIZADA? (METODOLOGIA)

As reuniões podem ocorrer tanto de forma presencial na sala do grupo, como em formato online, os encontros seriam semanais ou quinzenais. O grupo se encarrega de formular um tema e uma breve discussão sobre o assunto, e da divulgação do projeto, convidando os demais discentes do curso para participarem da atividade.

RESULTADOS/ PRODUTOS ESPERADOS COM A ATIVIDADE: MELHORIAS PARA O CURSO, PARA A EDUCAÇÃO, PARA A SOCIEDADE, MEIOS PARA A SOCIALIZAÇÃO DOS RESULTADOS, PUBLICAÇÕES, ETC.:

A atividade tem como intuito fomentar o aprendizado da Língua Inglesa por parte dos alunos do curso de Física, ressaltando a importância do idioma no curso. Que com o decorrer dos

encontros, os estudantes sintam-se mais confortáveis de falar sobre temas relacionados a Física, em um idioma estrangeiro.

**QUAL SERÁ A METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE PELO GRUPO:**

A partir de questionários online, ao final de cada encontro, os participantes poderão avaliar a experiência, e deixar comentários sobre acertos e defeitos. Os resultados serão analisados pelo grupo, que tomará as decisões cabíveis para o melhoramento da atividade.