

PLANO DE TRABALHO DA MONITORIA

Projeto de Ensino: Análise e atenção do ensino e aprendizagem para estudantes das disciplinas de Física I, II, III e IV

Coordenador(a): Prof. Dr. Jefferson Adriany Ribeiro da Cunha

Nº do Processo SEI: 23070.061580/2021-16

Este Plano de trabalho de monitoria destina-se a descrição das atividades de monitoria propostas no projeto de ensino Análise e atenção do ensino e aprendizagem para estudantes das disciplinas de Física I, II, III e IV e também o estabelecimento de critérios para a seleção dos estudantes dos cursos de graduação para o desenvolvimento de atividades no período letivo de 2024/2, em conformidade com a Resolução CEPEC/UGF nº 1693, de 10 de setembro de 2021 e o edital de monitoria PROGRAD nº 273 de 17 de julho de 2024.

ATIVIDADES DE MONITORIA

A carga horária destinada às atividades para **cada monitor(a) é de 12 (doze) horas** semanais e serão concedidas duas modalidades de monitoria, sendo:

- a) 4 vagas de monitoria remunerada: o monitor receberá uma bolsa mensal, sendo valores e período estabelecidos em edital a ser publicado pela Comissão de Monitoria da Região Metropolitana de Goiânia.
- b) 8 vagas de monitoria voluntária: o monitor não receberá bolsa.

Os Componentes Curriculares, professor(a) orientador(a), quantidade de vagas e modalidade de monitoria, critérios de seleção e descrição das atividades estão apresentados a seguir:

| ÁREA DE ATUAÇÃO | ORIENTADOR(A) | Nº DE VAGAS /NATUREZA | CRITÉRIOS E INFORMAÇÕES DA SELEÇÃO: |
|-----------------|--|--------------------------------|---|
| Física I | Jefferson Adriany Ribeiro da Cunha | 2 / Bolsista 4 / Voluntário | O PROCESSO SELETIVO SERÁ FEITO POR MEIO DA ANÁLISE DO EXTRATO ACADÊMICO. A nota do candidato será composta pela média entre a Nota do Componente Curricular de Física I (peso 0,7) e a Média Global (peso 0,3) As inscrições são feitas até o dia 12/09/2024. Após realizar a inscrição o candidato deverá enviar o extrato acadêmico para o e-mail |

| | | | |
|------------|----------------------|--------------------------------|--|
| | | | adriany@ufg.br. Sem o envio do extrato o estudante não poderá participar do processo seletivo. |
| Física II | Ernani Damião Vieira | 1 / Bolsista 2 / Voluntário | O PROCESSO SELETIVO SERÁ FEITO POR MEIO DA ANÁLISE DO EXTRATO ACADÊMICO. A nota do candidato será composta pela média entre a Nota do Componente Curricular de Física I (peso 0,7) e a Média Global (peso 0,3) As inscrições são feitas até o dia 12/09/2024. Após realizar a inscrição o candidato deverá enviar o extrato acadêmico para o e-mail adriany@ufg.br. Sem o envio do extrato o estudante não poderá participar do processo seletivo. |
| Física III | Renato Pessoa Vale | 1 / Bolsista 2/ Voluntário | O PROCESSO SELETIVO SERÁ FEITO POR MEIO DA ANÁLISE DO EXTRATO ACADÊMICO. A nota do candidato será composta pela média entre a Nota do Componente Curricular de Física I (peso 0,7) e a Média Global (peso 0,3) As inscrições são feitas até o dia 12/09/2024. Após realizar a inscrição o candidato deverá enviar o extrato acadêmico para o e-mail adriany@ufg.br. Sem o envio do extrato o estudante não poderá participar do processo seletivo. |

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES DA MONITORIA:

Observando as perspectivas do desenvolvimento do presente projeto, visamos a atuação de discentes mais experientes que estarão colaborando de forma remunerada (bolsista) ou de forma voluntária (não-bolsista), coordenados pelos professores colaboradores e coordenador do projeto. Esta atuação se dará de diversas formas, sendo que abaixo listamos um breve Plano de Trabalho que nossos monitores poderão desenvolver:

- 1) Os monitores poderão ajudar os estudantes em horário agendado para tirar dúvidas sobre a matéria ou resolução de problemas;
- 2) Colaborar com os estudantes individualmente, via mensagem ou comunicação remota, em suas demandas didáticas;
- 3) Realizar atendimentos, previamente agendados, aos estudantes indicados pelo Núcleo de Acessibilidade da UFG, via atendimento individual ou comunicação remota, no que se refere às demandas específicas desses grupos prioritários para as atividades nas disciplinas, sempre acompanhados pelo professor da disciplina;
- 4) Para turmas em que um agendamento de horário de monitoria não seja útil, por choque de horário ou elevado número de disciplinas diárias, os monitores podem montar material de apoio, gravando pequenos vídeos explicativos do conteúdo, vídeos de resolução de problemas, vídeos de dicas da disciplina ou textos e demais produções que podem ser disponibilizados para os estudantes;

5) Nas atividades avaliativas os monitores podem desempenhar tarefas importantes auxiliando os professores participantes nas correções de provas, testes, relatórios e demais atividades.

Como exigência o discente monitor deverá ter cursado com êxito a disciplina de Física Teórica a qual estará vinculado no exercício direto de suas atividades. É importante destacar que as atividades desenvolvidas pelos discentes monitores não ultrapassarão as 12 h semanais previstas pelas regras gerais do Programa de Monitoria. Os monitores serão acompanhados no desenvolvimento de suas atividades através de breves reuniões semanais.

Informações sobre este plano de trabalho, publicação de resultados, interposição de recursos ao processo seletivo, convocação dos selecionados, aceite e recusa da monitoria serão publicados no site do Instituto de Física (www.if.ufg.br/) conforme edital publicado pela Comissão de Monitoria da Região Metropolitana de Goiânia. Dúvidas deverão ser encaminhadas para o e-mail: adriany@ufg.br.