

UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
INSTITUTO DE FÍSICA
PROCESSO PARA SELEÇÃO DE MONITORES

Após o processo de seleção de bolsistas das várias disciplinas do Instituto de Física da UFG, apresentamos abaixo a lista de vagas remanescentes que podem ser requisitados pelos estudantes. O estudante interessado deve enviar, imediatamente, mensagem com o extrato acadêmico para o e-mail do respectivo coordenador indicando o interesse em concorrer a vaga. As datas das etapas do processo seletivo podem ser acompanhadas pelo edital No 21, de 26 de janeiro de 2022, complementar ao Edital PROGRAD No. 422, de 16 de novembro de 2021.

ÁREA DE ATUAÇÃO	ORIENTADOR(A)	Nº DE VAGAS /NATUREZA	CRITÉRIOS E INFORMAÇÕES DA SELEÇÃO:
Física I	Herbert de Castro Georg	3 / Voluntário	Análise do Extrato Acadêmico A nota do candidato será composta pela média aritmética entre a nota do componente curricular e a média global. Após realizar a inscrição o candidato deverá enviar o extrato acadêmico para o e-mail rpessoa@ufg.br .
Física II	Hermann Freire Ferreira Lima e Silva	2 / Voluntário	Análise do Extrato Acadêmico A nota do candidato será composta pela média aritmética entre a nota do componente curricular e a média global. Após realizar a inscrição o candidato deverá enviar o extrato acadêmico para o e-mail rpessoa@ufg.br .
Física III	Marcos Antônio de Castro	1 / Bolsista 2/ Voluntário	Análise do Extrato Acadêmico A nota do candidato será composta pela média aritmética entre a nota do componente curricular e a média global. Após realizar a inscrição o candidato deverá enviar o extrato acadêmico para o e-mail rpessoa@ufg.br .
Princípios Físicos De Medicina Nuclear	Emerson Nobuyuki Itikawa	1/ Voluntário	Análise do Extrato Acadêmico A nota do candidato será composta pela média aritmética entre a nota do componente curricular e a média global. Após realizar a inscrição o candidato deverá enviar o extrato acadêmico para o e-mail slvieira@ufg.br .
Física Experimental 4	Rafael Gomes	1 / Voluntário	Análise do Extrato Acadêmico A nota do candidato será composta pela média aritmética entre a nota do componente curricular e a média global. Após realizar a inscrição o candidato deverá enviar o extrato acadêmico para o e-mail peysoni@ufg.br .

Física Experimental 5	Pablo Gonçalves	1 / Voluntário	<p>Análise do Extrato Acadêmico</p> <p>A nota do candidato será composta pela média aritmética entre a nota do componente curricular e a média global.</p> <p>Após realizar a inscrição o candidato deverá enviar o extrato acadêmico para o e-mail pessoni@ufg.br.</p>
-----------------------	-----------------	----------------	---