

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO
CENTRO DE TECNOLOGIA E GEOCIÊNCIAS
EDITAL 05/2021 – EDITAL PIBEXC DE APOIO FINANCEIRO A PROGRAMAS E PROJETOS DE
EXTENSÃO

SELEÇÃO DE BOLSISTA PARA PROJETO “CAÇA ASTEROIDES UFPE 2021-2022”

Candidatos (as) inscritos (as):

Número de inscrição	Candidato/a	Curso de graduação na UFPE
001	705.xxx.xxx-05	Bacharelado em Química
002	088.xxx.xxx-66	Bacharelado em Engenharia
003	708.xxx.xxx-00	Licenciatura em Física
004	123.xxx.xxx-39	Licenciatura em Física

Resultado da 1ª Etapa da Seleção Discente: Entrevista

De acordo com os Item 6 do Edital de Seleção de Bolsista do Projeto de Extensão Caça Asteroides UFPE 2021-2022, disponível em <https://www.ufpe.br/ppgea>, segue o quadro de notas para os candidatos.

Número de inscrição	Candidato/a	Nota
001	705.xxx.xxx-05	9,0
002	088.xxx.xxx-66	9,5
003	708.xxx.xxx-00	7,0
004	123.xxx.xxx-39	10,0

Resultado da 2ª Etapa da Seleção Discente: Aderência ao Tema e Disponibilidade

Face as atividades programadas no Projeto de Extensão Caça Asteroides UFPE, os candidatos/as inscritos/as foram avaliados por dois membros do projeto (Profª Nathalia Bezerra de Lima e Prof. Tiago Felipe de Abreu Santos) em relação a aderência ao tema e disponibilidade de participação do projeto de forma a cumprir a carta horária mínima.

Número de inscrição	Candidato/a	Nota
001	705.xxx.xxx-05	8,0
002	088.xxx.xxx-66	10,0
003	708.xxx.xxx-00	8,0
004	123.xxx.xxx-39	10,0

Resultado Final

- 1º Lugar: Barbara Andressa Ferreira de Miranda (indicação para bolsa)
2º Lugar: Giovanna Marques Mafra (indicação como voluntária)
3º Lugar: Anderson Antônio de Souza Correia (indicação como voluntário)
4º Lugar: Diego Nascimento Oliveira (indicação como voluntário)

Os indicados a voluntários/as devem ser manifestar o interesse por meio do e-mail em que fizeram a inscrição.

Prof. Tiago Felipe de Abreu Santos
Departamento de Engenharia Mecânica / CTG
Coordenador do Programa de Extensão Caça Asteroides UFPE 2021-2022
EDITAL 05/2021 – Edital PIBEXC de Apoio Financeiro a Programas e Projetos De Extensão