



Manaus, 20 de Dezembro de 2021

ATA DO RESULTADO FINAL PARA SELEÇÃO DO PROGRAMA PET-MATEMÁTICA, EDITAL 041/2021 - DPA/PROEG, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS.

No dia 17 de Dezembro do ano de dois mil e vinte um às dez horas(10:00h), em ambiente virtual, Google Meet e conforme edital 041/2021 DPA/PROEG, realizou-se a entrevista com os estudantes aprovados na prova remota realizada no 09 de Dezembro de 2021 a concorrência de bolsas do PET- Matemática. Foram aprovados na etapa anterior os seguintes estudantes: Diogo Sampaio da Silva e Tais de Jesus Rodrigues da Costa. Todos os candidatos compareceram a entrevista onde esta foi direcionada aos alunos a partir de suas exposições de motivos para se tornar um petiano e sua disponibilidade de carga horária. Participaram da entrevista o tutor do PET Matemática Prof. Dr Roberto Antonio Cordeiro Prata e o representante do CLAA-PET e o tutor do PET Física , Prof. Dr. Igor Tavares Padilha. Todos os estudantes inscritos atenderam às expectativas do Programa, sendo assim aprovados no exame. A ordem de classificação seguiu o critério de pontuação do edital ao qual consta, com mais detalhes, no mapa de resultados. Segue portanto a ordem de classificação do resultado do processo seletivo para aluno ingressante do PET- Matemática conforme o edital N°041(2021-DPA/ PROEG) da Universidade Federal do Amazonas.

Matrícula	Nome do Candidato	Nota	Situação
21951269	Diogo Sampaio da Silva	9,17	Bolsista
22050821	Tais de Jesus Rodrigues da Costa	8,09	Bolsista

Roberto Antonio Cordeiro Prata

Roberto Antonio Cordeiro Prata

Tutor do PET-Matemática e Membro do CLAA-PET

Igor Tavares Padilha

Igor Tavares Padilha

Tutor do PET-Física e Membro do CLAA-PET