



EDITAL USF/PROEC - 012/2022 – UENP

PROGRAMA DE EXTENSÃO “UNIVERSIDADE SEM FRONTEIRAS” “PROJETO LABORATÓRIO DE ATENDIMENTO PARA CRIANÇAS COM DIFICULDADES DE APRENDIZAGEM NO MUNICÍPIO DE CORNÉLIO PROCÓPIO”

A Universidade Estadual do Norte do Paraná, por meio da Pró-Reitoria de Extensão e Cultura (PROEC), no uso de suas atribuições legais, considerando o Edital USF/PROEC 009/2022 – UENP, divulga o RESULTADO FINAL da seleção de bolsista.

1. RESULTADO FINAL

RECÉM FORMADO (PSICÓLOGO)

Nome	Classificação
Isabela Moro Nascimento	1º
Evandro Ceciliano Mazer	2º
Ana Luiza Euclides de Lima	3º
Beatriz Sayuri Amano Flor da Rosa	Desclassificado conforme item 5.1.4 do Edital USF/PROEC 009/2022 UENP
Karina Rodrigues Paião	Desclassificado conforme item 5.1.4 do Edital USF/PROEC 009/2022 UENP

2. INFORMAÇÕES SOBRE A ATRIBUIÇÃO DE BOLSA

O candidato classificado dentro do número de vagas disponíveis deverá encaminhar, até o dia 05 de outubro de 2022, para o e-mail: mariliabazan@uenp.edu.br, a confirmação de aceitação da vaga e os seguintes documentos digitalizados:

1. Comprovante de residência (conta de água ou luz);
2. Cópia de RG, CPF e/ou Carteira de Habilitação;



3. Cópia do cartão ou PRINT da conta bancária;
4. Cópia do diploma ou declaração de conclusão de curso (recém-formado)
5. Ficha de cadastro do bolsista devidamente preenchida (em anexo)

Jacarezinho, 03 de outubro de 2022.

Profa. Dra. Marília Bazan Blanco
Coordenadora do Projeto
Original Assinado

Prof. Dr. Rui Gonçalves Marques Elias
Pró-reitor de Extensão e Cultura
Original Assinado



FICHA DE CADASTRO DO BOLSISTA

NOME COMPLETO (legível e sem abreviação):		
Data de nascimento:		
CPF		
RG	ÓRGÃO EXP-UF	DATA DE EXP
Sexo		
Endereço completo		
Rua		Nº-
Cidade		
Bairro		
CEP		
Projeto:		
Coordenador:		
CONTA BANCÁRIA (PREFERENCIALMENTE BANCO DO BRASIL)		
BANCO:		
AGÊNCIA COM DV:		
CONTA CORRENTE:		

A CONTA TEM QUE SER CONTA CORRENTE EM NOME DO BENEFICIÁRIO. NÃO PODE SER CONTA SALÁRIO. NÃO PODE SER CONTA ABERTA POR APLICATIVO. NÃO PODE SER CONTA POUPANÇA.