



ANEXO I - CRITÉRIOS DA ENTREVISTA:

1. **Da Entrevista Individual** (escala de 0 a 100)

- 1.1. A entrevista terá duração máxima de 15 (quinze) minutos, sendo realizada pelo Coordenador do Projeto, tendo como objetivo conhecer mais sobre a realidade dos candidatos e seus conhecimentos com a temática a ser trabalhada no projeto;
- 1.2. O horário das entrevistas será informado na página do IFPB *Campus Picuí*, WhatsApp e através dos e-mails dos candidatos;
- 1.3. As entrevistas ocorrerão presencialmente no LabMaker Picuí;
- 1.4. O não comparecimento do candidato implicará no cancelamento de sua inscrição;
- 1.5. Haverá na entrevista um entrevistador (Coordenador da Proposta) e o entrevistado, exclusivamente. Não sendo permitida a participação de terceiros na mesma;
- 1.6. A Nota da Entrevista Individual (EI) será computada seguindo os critérios abaixo, tendo o limite máximo de 100 (cem) pontos:

ANEXO III

ROTEIRO DE ENTREVISTA PARA BOLSISTA EM AÇÕES DE EXTENSÃO	
Edital nº: COEXT/PC Nº 02/2023, DE 17 DE MAIO DE 2023	Campus: Picuí
Nome da Ação: Laboratório de Inovação, Pesquisa e Extensão em Educação Maker - LabMaker Picuí	
Entrevistador(a): Fernando Costa Fernandes Gomes	
Nome do Candidato:	
Prezado Entrevistador(a), avalie cada candidato conforme os itens abaixo, atribuindo uma nota para cada item, sendo 0 (zero) a nota mais baixa e 20 (dez) a nota mais alta. Ao final, faça o somatório das notas e encaminhe ao Coordenador de Extensão.	
Aspectos a serem considerados	Nota (0 a 20)
a) Interesse pela ação/atividades.	
b) Contribuição de sua participação na ação para sua formação.	
c) Capacidade/experiência em trabalhar em equipe.	
d) Disponibilidade de tempo para desenvolver as atividades na ação.	
e) Expressão oral (formular resposta, objetividade).	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA COORDENAÇÃO
DE EXTENSÃO DO CAMPUS PICUI

Total (máximo de 100 pontos)	
Assinatura do entrevistador(a)	
Data: xx /maio /2023	