



EDITAL PROEX Nº 07/2026

**SELEÇÃO DE BOLSISTA PARA ATUAR NO PROJETO RESEX
CAZUMBÁ-IRACEMA “TECENDO TEIAS DE APRENDIZAGEM”
RESULTADO FINAL DAS INSCRIÇÕES DEFERIDAS E INDEFERIDAS E
CALENDÁRIO DE ENTREVISTAS**

Nome Completo	Área de conhecimento	Situação	Horário da Entrevista
Raquel Sombra da Silva	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	Deferida	14h00
Ingrid Jardiani Durice dos Santos	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	Deferida	14h15
Eveliny da Silva Cruz	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	Deferida	14h30
Jorge Lucas Oliveira da Silva	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	Deferida	14h45
Brunna Carla Oliveira de Souza	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	Deferida	15h00
Maria Tereza Monteiro da Silva	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	Deferida	15h15
Yasmim Caroline Nascimento Videll	Ciências Humanas e suas Tecnologias	Deferida	15h30
Victor Eduardo do Nascimento Oliveira	Ciências Humanas e suas Tecnologias	Deferida	15h45
Wesley dos Santos Bezerra	Ciências Humanas e suas Tecnologias	Deferida	16h00
Kathelen Gabriela da Silva França	Ciências Humanas e suas Tecnologias	Deferida	16h15
João Lucas Barros do Sacramento	Ciências Humanas e suas Tecnologias	Deferida	16h30



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE
PRÓ - REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA



Mariah Clara da Silva de Andrade	Ciências Humanas e suas Tecnologias	Deferida	16h45
Yago da Silva Almada	Ciências Humanas e suas Tecnologias	Deferida	17h00
Ricardo Bento de Oliveira Sangalli	Ciências Humanas e suas Tecnologias	Indeferida Item 3.1 - Não apresentou histórico escolar com a indicação do coeficiente de rendimento acadêmico	-
Larissa Balbino Schubert	Ciências Humanas e suas Tecnologias	Deferida	17h15
Mirla Estefani Ferreira França	Ciências Humanas e suas Tecnologias	Deferida	17h30
Ana Letícia da Silva Rocha	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	Deferida	17h45

Obs: Não houve candidato inscrito para a área de “Matemática e suas Tecnologias”.

As entrevistas serão realizadas no dia **18/05/2026 (segunda-feira)**, exclusivamente em formato digital através da plataforma Meet, conforme link a seguir: <https://meet.google.com/brj-ynxa-deg>

Rio Branco-AC, 15 de maio de 2026.

Prof. Dr. Rodrigo Otávio Peréa Serrano
Coordenador do Projeto