

RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO DE BOLSISTAS PARA ATUAR NO PROJETO DE TECNOLOGIA SOCIAL/MPEG

VAGA 01	
Atividades: Apoiar a prospecção, catalogação e classificação das tecnologias sociais desenvolvidas e em desenvolvimento na Amazônia Oriental, em parceria com os NITs das instituições vinculadas ao Arranjo REDENAMOR e demais ações necessárias ao andamento do projeto.	
Aprovado	Classificado
Lucas Mota Batista	Kelubia Soares Teixeira

VAGAS 02 e 03.	
Atividades: Apoiar as ações para realização do Plano de Comunicação voltado as atividades do Projeto.	
Aprovado	Classificado
Gabrielle Martins Leal	Camila Cravo
Andreza Karoline Costa dos Santos	

VAGA 04. Atividades: Apoiar a execução das exposições de divulgação das Tecnologias Sociais	
Aprovado	Classificado
Fábio Alexandre Melo Menezes	Nayara dos Santos Piedade

VAGAS 05 e 06: Atividades: Realizar pesquisa junto as comunidades haliêuticas para levantamento de tecnologias sociais voltadas à pesca e sua inserção no Observatório Comunitário de Tecnologias Sociais	
Aprovado	Classificado
Suane Teixeira Moreira	Jheuren Karoline Souza
Breno Yvens Barreto Barbosa	Daniel da Silva Miranda

Vaga 07. Atividades: Apoiar a elaboração como web design do dicionário de linguas indígenas	
Aprovado	
Dianny Jakelliny da Costa Couto	

VAGA 08. Atividades: Apoiar a elaboração de protótipos das tecnologias sociais selecionadas	
Aprovado	Classificado
Nayra Gomes Souza Ampuero	Andreza Karoline Costa dos Santos

VAGA 09	
Qualificação: Profissional de nível superior, com graduação nas áreas de Produção Publicitária ou Comunicação Social, preferencialmente com experiência em produção visual e atividades de divulgação da ciência.	
Aprovado	
Ana Lucia Galvão	

VAGA 10

Qualificação: Graduado, com formação preferencialmente em Biblioteconomia, e que atenda aos seguintes requisitos: conhecimento de programação em python para elaboração e revisão de scripts que visem organizar arquivos digitais (contagem, validação e decupagem de arquivos); conhecimento de Markdown e Rstudio para aplicação na produção de dicionários multimídias a partir de planilhas em formato .csv em conjunto com

Aprovado**Saulo Rodrigo Teixeira de Brito****Vaga 11**

Qualificação: Graduação em qualquer área de formação, tendo atuado mínimo de 4 anos em ambiente de Núcleos de Inovação Tecnológica – Nits. Possuindo experiência mínima de 4 anos em proteção de conhecimento, gestão da inovação, propriedade intelectual e prospecção tecnológica

Aprovado**Clarisse Andrade****Classificado****Diana Cruz Rodrigues****Vaga 12**

Qualificação: Graduação em Arquitetura ou áreas afins com experiência em desenvolvimento de exposições e em divulgação científica.

Aprovado**Marta do Socorro Lima de Carvalho**