

EDITAL Nº 13, DE 30 DE MAIO DE 2019

**PROCESSO DE SELEÇÃO SIMPLIFICADA DE PESQUISADORES PARA
ATUAÇÃO NA ASSESSORIA DO PROJETO “SABER VIVER”**

RESULTADO FINAL DA HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES E DA ANÁLISE CURRICULAR

**LISTA DE CANDIDATOS INSCRITOS PARA A VAGA DE PESQUISADOR INICIANTE ENSINO
MÉDIO - TÉCNICO EM ADMINISTRAÇÃO E O RESULTADO PRELIMINAR DA ANÁLISE
CURRICULAR**

NOME	FUNÇÃO	CLASSIF	PONTUAÇÃO
KAREN CAMILLY ALMEIDA DE MATOS	PESQUISADOR INICIANTE ENSINO MÉDIO - TÉCNICO EM ADMINISTRAÇÃO	1º	0

**LISTA DE CANDIDATOS INSCRITOS PARA A VAGA DE PESQUISADOR INICIANTE
(ESTAGIÁRIO ENGENHARIA AMBIENTAL, CIVIL E SANITÁRIA - GRADUAÇÃO) E O
RESULTADO PRELIMINAR DA ANÁLISE CURRICULAR**

NOME	FUNÇÃO	CLASSIF	PONTUAÇÃO
MIQUEIAS ALVES DE LIMA	PESQUISADOR INICIANTE (ESTAGIÁRIO ENGENHARIA AMBIENTAL, CIVIL E SANITÁRIA - GRADUAÇÃO)	1º	0
KAMYLA TAVARES DA SILVA*	PESQUISADOR INICIANTE (ESTAGIÁRIO ENGENHARIA AMBIENTAL, CIVIL E SANITÁRIA - GRADUAÇÃO)	2º	0

**LISTA DE CANDIDATOS INSCRITOS PARA A VAGA DE TÉCNICO AUXILIAR
(INFORMÁTICA) E O RESULTADO PRELIMINAR DA ANÁLISE CURRICULAR**

NOME	FUNÇÃO	CLASSIF	PONTUAÇÃO
UESLEY RODRIGUES OLIVEIRA	TÉCNICO AUXILIAR (INFORMÁTICA)	1º	13

**LISTA DE CANDIDATOS INSCRITOS PARA A VAGA DE PROFISSIONAL AUXILIAR
(DESENVOLVIMENTO REGIONAL) E O RESULTADO PRELIMINAR DA ANÁLISE CURRICULAR**

NOME	FUNÇÃO	CLASS	PONTUAÇÃO
ANTÔNIO DE ALMEIDA SOBRINHO	PROFISSIONAL AUXILIAR (DESENVOLVIMENTO REGIONAL)	1º	21
JANEIDE PAIVA DOS SANTOS**	PROFISSIONAL AUXILIAR (DESENVOLVIMENTO REGIONAL)	2º	15
JOSÉLIA FONTENELE BATISTA	PROFISSIONAL AUXILIAR (DESENVOLVIMENTO	3º	14

	REGIONAL)		
SERGIO FRANCISCO LOSS FRANZIN	PROFISSIONAL AUXILIAR (DESENVOLVIMENTO REGIONAL)	4°	13
ALEX RILIE MOREIRA RODRIGUES	PROFISSIONAL AUXILIAR (DESENVOLVIMENTO REGIONAL)	5°	3

***Utilizado critério de desempate conforme item 5.2.1 do Edital.**

****Pontuação aferida após análise de recurso.**

Porto Velho, 10 de junho de 2019.

Ronilson de Oliveira
Coordenador Geral do Projeto Saber Viver
Portaria n° 2128/REIT- CGAB/IFRO, de 25 de setembro de 2018