

PROCESSO SELETIVO:

PROCESSO SELETIVO IFRO/2020/2 de 2020/2

UNIDADE ACADÊMICA:

0811 - Superior de Tecnologia em Gestão Pública [REPLICADO] (CACOAL)

CURSO:

Superior de Tecnologia em Gestão Pública [REPLICADO]

TIPO:

Tecnologia

EDITAL:

EDITAL 11 - CURSOS DE GRADUAÇÃO - EAD

RELATÓRIO:

6ª Chamada

MODALIDADE:

Distância

TURNO:

EAD

CAMPUS/POLO:

CAMPUS CACOAL

Ampla Concorrência

#	N. Insc.	Nome Completo	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	Matemática e suas Tecnologias	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	Ciências Humanas e suas Tecnologias	Redação	Média Geral	Dt. Nasc	Cota
38	134307	PATRICIA NASCIMENTO	55.39	67.74	48.42	57.36	74.00	60.58	26/06/1985	Ampla Concorrência
39	129065	IVANETE RIBEIRO DA SILVA MOREIRA	60.00	60.00	60.00	60.00	60.00	60.00	21/07/1980	Ampla Concorrência

PCD

Nenhum classificado na cota.

RI-IE

Nenhum classificado na cota.

RI-PcD

Nenhum classificado na cota.

RI-PPI

#	N. Insc.	Nome Completo	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	Matemática e suas Tecnologias	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	Ciências Humanas e suas Tecnologias	Redação	Média Geral	Dt. Nasc	Cota
17	136224	LEIDIMAR RODRIGUES DA SILVA	51.20	39.03	40.60	52.83	54.00	47.53	19/04/1993	RI-PPI

RI-PPI-PcD

Nenhum classificado na cota.

RS-IE

#	N. Insc.	Nome Completo	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	Matemática e suas Tecnologias	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	Ciências Humanas e suas Tecnologias	Redação	Média Geral	Dt. Nasc	Cota
38	129291	ESLEI RECLUSIANO MACEDO	55.78	47.26	55.72	58.62	48.00	53.08	14/10/1994	RS-PPI

RS-PcD

Nenhum classificado na cota.

RS-PPI

#	N. Insc.	Nome Completo	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	Matemática e suas Tecnologias	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	Ciências Humanas e suas Tecnologias	Redação	Média Geral	Dt. Nasc	Cota
36	131216	KARINA ALVES DE SOUZA GONÇALVES	49.83	47.36	50.58	55.54	58.00	52.26	22/07/1997	RS-PPI
37	131020	INDIA CARLA DE ARAÚJO SAMPAIO	53.24	54.71	45.85	55.75	50.00	51.91	25/05/1979	RS-PPI

RS-PPI-PcD

Nenhum classificado na cota.