



CURSO TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO EM MANUTENÇÃO E SUPORTE EM INFORMÁTICA NA FORMA INTEGRADA

Nº	Nº INSCRIÇÃO	NOME	RESERVA	NOTA	CLASSIFICAÇÃO	RESULTADO
1	1189942	JEOVANA SANTOS DA COSTA	Ampla concorrência	7,7	40º	APROVADO
2	1172868	LUAN DANTAS DA COSTA	Ampla concorrência	7,68	42º	APROVADO
3	1186647	VANDERSON SILVA DE OLIVEIRA	Ampla concorrência	7,66	43º	APROVADO
4	1192892	MESIAS CAXEIXA MARQUES	Ampla concorrência	7,66	44º	APROVADO
5	1168587	DIEGO SENA DOS SANTOS	Ampla concorrência	7,63	46º	APROVADO
6	1202225	ADENILSON KEVEN PEREIRA BONFIM	Ampla concorrência	7,61	47º	APROVADO
7	1196037	ELIEZER EDELBERTO OLIVEIRA DE GOES	Ampla concorrência	7,6	48º	APROVADO
8	1195697	AMÓS ADRIAS QUIEROZ DA SILVA	Ampla concorrência	7,59	49º	APROVADO
9	1173951	VICTOR ROBERTO DA SILVA SANTOS	Ampla concorrência	7,5	54º	APROVADO
10	1174836	SAMUEL DA SILVA RAMOS	Ampla concorrência	7,47	57º	APROVADO
11	1202500	JONAS GUEDES SILVA	Ampla concorrência	7,43	58º	APROVADO
12	1196710	CLAILTON DO NASCIMENTO CARVALHO	Ampla concorrência	7,42	59º	APROVADO
13	1187267	JEFFERSON SERGIO LABORDA MACHADO	Ampla concorrência	7,39	62º	APROVADO
14	1175479	LUCAS FORTES DE FREITAS	Ampla concorrência	7,39	63º	APROVADO
15	1178712	SABRINA DE SOUZA DINIZ	Ampla concorrência	7,34	64º	APROVADO
16	1203997	IZANILSON FERREIRA DE SOUZA	RFBPC = OU < 1,5 PPI	6,87	35º	APROVADO
17	1201386	LUCAS MARTINS DE OLIVEIRA	RFBPC = OU < 1,5 PPI	6,79	37º	APROVADO
18	1195946	DIOGO DA SILVA COSTA	RFBPC = OU < 1,5 PPI	6,58	38º	APROVADO
19	1204444	ENDRIO FERREIRA RIBEIRO	RFBPC = OU < 1,5 PPI	6,11	39º	APROVADO
20º	1203021	INGLISON PACHECO DE SOUZA	RFBPC = OU < 1,5 NÃO PPI	6,48	4º	APROVADO
21º	1181049	LUIZ FILHO LOPES DA SILVA	RFBPC > 1,5 PPI	6,69	6º	APROVADO



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAZONAS
PRÓ-REITORIA DE ENSINO
COORDENAÇÃO GERAL DE PROCESSOS SELETIVOS
CAMPUS COARI CURSO TÉCNICO EM MANUTENÇÃO E SUPORTE EM INFORMÁTICA



DATA DA MATRÍCULA: 08 à 12 de janeiro de 2018

HORÁRIO: 08:00 h às 12:00 h

LOCAL: SALA DE VÍDEO CONFERÊNCIA DO IFAM CAMPUS COARI