



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ
CAMPUS ÓBIDOS



SEGUNDA CONVOCAÇÃO DE CANDIDATOS DA LISTA DE ESPERA

CURSO: TÉCNICO EM MANUTENÇÃO E SUPORTE EM INFORMÁTICA

MODALIDADE	CLASSIFICAÇÃO GERAL	CLASSIFICAÇÃO NA LISTA DE ESPERA	Nº DE INSCRIÇÃO	NOME DO CANDIDATO	NOTA
AC	35	15	524450	MÔNICA CARDOSO ALVES	497,3
AC	36	16	524243	FÁBIO JOSÉ DA SILVA VASCONCELOS	496,6
AC	37	17	524360	ALEX BRUNO PIO DE ANDRADE	491
AC	38	18	524712	CARLOS GUILHERME SARRAZIN PAIVA JUNIOR	488,2
AC	39	19	524683	MATTHEUS WOLACE COELHO FERREIRA	488,2
AC	40	20	524664	JEICIANE PINTO SANTOS	484,3
AC	41	21	524241	ANDRESSA GOMES FARIAS	482,2
AC	42	22	524745	TAIANE SANTOS DA SILVA	481,3
AC	43	23	524751	SÁVIO SUENDER AVINTE VIEIRA	475,6
AC	44	24	524560	MATIAS CAITO SOUZA DE MATOS	475,3
L1	16	7	524381	CLEITON JOSE LEMOS DE OLIVEIRA	499,3
L1	17	8	524295	JODRIELISON MAMEDE DA SILVA	492,4
L1	18	9	523281	ELIZANGELA DA SILVA	490,8
L1	19	10	523820	FREDERICO LOPES VIEIRA	490,4
L1	20	11	524069	LENILSON SOUSA CARDOSO	490,1
L4	8	7	524035	THALIA VASCONCELOS DE SIQUEIRA	491,2
L4	9	8	524017	ANDREZA DA SILVA BRAZ	480,7
L4	10	9	523629	ELLEN SUSANE OLIVEIRA RAMOS	466
L4	11	10	524308	CLAUDIANE RIBEIRO MARINHO	457,9

LEGENDA:

AC = Estudantes de ampla concorrência

L1 = Estudantes autodeclarados pretos, pardos e indígenas, com renda bruta familiar per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo, que tenham cursado integralmente o Ensino Médio em escola pública.

L2 = Estudantes, com renda bruta familiar per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo, que tenham cursado integralmente o Ensino Médio em escola pública.

L3 = Estudantes autodeclarados pretos, pardos e indígenas, com renda bruta familiar per capita superior a 1,5 salário mínimo, que tenham cursado integralmente o Ensino Médio em escola pública.

L4 = Estudantes, com renda bruta familiar per capita igual superior a 1,5 salário mínimo, que tenham cursado integralmente o Ensino Médio em escola pública.