



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO

Avenida Professor Mário Werneck, nº 2590 - Bairro Buritis - Belo Horizonte - Minas Gerais - CEP: 30.575-180 - (31) 2513-5150

EDITAL Nº 009, DE 10 DE FEVEREIRO DE 2017
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA BOLSISTAS DO PRONATEC
RESULTADO PRELIMINAR

LOCALIDADE DE TRABALHO	UNIDADE GESTORA	ENCARGO	NOME DO CANDIDATO	PONTUAÇÃO OBTIDA	CLASSIFICAÇÃO
Bom despacho	Bambuí	Apoio às Atividades Administrativas e Acadêmicas	Rosimeire de Moraes Cardoso	34	1º
Bom despacho	Bambuí	Apoio às Atividades Administrativas e Acadêmicas	Monique Suela Silva	31	2º
Bom despacho	Bambuí	Apoio às Atividades Administrativas e Acadêmicas	Marli Aparecida Tavares Nogueira	29	3º
Bom despacho	Bambuí	Apoio às Atividades Administrativas e Acadêmicas	Nayara Meiriely Madeira Mendes	28	4º
Bom despacho	Bambuí	Apoio às Atividades Administrativas e Acadêmicas	Maura Cristina da Silva	25	5º
Bom despacho	Bambuí	Apoio às Atividades Administrativas e Acadêmicas	Paula Caroline Cardoso Silva	23	6º
Bom despacho	Bambuí	Apoio às Atividades Administrativas e Acadêmicas	Angélica Cristina da Silva	22	7º
Bom despacho	Bambuí	Apoio às Atividades Administrativas e Acadêmicas	Paula Antunes Cardoso	17	8º
Bom despacho	Bambuí	Apoio às Atividades Administrativas e Acadêmicas	Alcione Aparecida Ramos Costa	15	9º
Bom despacho	Bambuí	Apoio às Atividades Administrativas e Acadêmicas	Larissa Lopes Araújo da Silva	15	10º
Bom despacho	Bambuí	Apoio às Atividades Administrativas e Acadêmicas	Antônio Geraldo Rodrigues	7	11º
Bom despacho	Bambuí	Apoio às Atividades Administrativas e Acadêmicas	Ana Clara Rosado Silva	2	12º

RELAÇÃO DE CANDIDATOS DESCLASSIFICADOS

NOME DO CANDIDATO	ENCARGO	LOCAL PARA O QUAL SE INSCREVEU	MOTIVO DA DESCLASSIFICAÇÃO
Daniela Cardoso de Faria	Apoio às Atividades Administrativas e Acadêmicas	Bom despacho MG	Não apresentou fotocópia do Histórico Escolar

Belo Horizonte MG, 06 de março de 2017.