

**Resultado da primeira etapa da seleção para o Programa Imersão Docente para atuar junto ao Centro Pedagógico da UFMG - EDITAL CP/EBAP/Nº 01/2024.**

Aos 06 dias do mês de fevereiro de 2024, conforme EDITAL CP/EBAP/Nº 01/2024 DE SELEÇÃO PARA BOLSA – PROGRAMA IMERSÃO DOCENTE, reuniu-se a comissão de seleção, constituída por Ruana Priscila da Silva Brito, Hermínia Maria Martins Lima Silveira, Gislaine Ferreira Leite e Aline Cristina de Souza, para seleção de monitores (as) e formação de cadastro de reserva de monitores (as) para atuar no Centro Pedagógico da Universidade Federal de Minas Gerais. Foram analisados o perfil, o histórico escolar e as respostas ao formulário de inscrição dos quarenta e dois (42) candidatos/as inscritos/as. Foram classificados/as para 2º etapa os/as candidatos/as com RSG maior do que 2 (dois) ou NSG maior do que 60 (sessenta), que responderam ao formulário de inscrição e enviaram a documentação completa, conforme indicado no item 4 do Edital. Após análise, a comissão de seleção convoca os/as candidatos/as abaixo listados/as para entrevista presencial no Centro Pedagógico, no dia 08/02 (quinta-feira), conforme horário indicado a seguir.

Candidato	Data	Horário	Local
Ana Clara dos Santos de Oliveira	08/02	14:30	Laboratório de Informática 1
Ana Clara de Moraes Bento	08/02	14:30	Laboratório de Informática 1
Beatriz Castilho Reis Siqueira	08/02	14:30	Laboratório de Informática 1
Bruna Freitas Fonseca	08/02	14:30	Laboratório de Informática 1
Carolina Braga Fonseca	08/02	14:30	Laboratório de Informática 1
Caroline Conceição Laia da Silva	08/02	14:30	Laboratório de Informática 1
Carolina Giovanna G. Brandhuber	08/02	14:30	Laboratório de Informática 1
Cecília Maiello Viana	08/02	14:30	Laboratório de Informática 1
Cibelly Luiza de Souza Castro	08/02	14:30	Laboratório de Informática 1
Deborah Camilly Carvalho Moreira	08/02	14:30	Laboratório de Informática 1
Emanuelli Mendes Ferreira	08/02	15:00	Laboratório de Informática 1
Felipe Augusto Viana Fada	08/02	15:00	Laboratório de Informática 1
Giovanna Fonseca Figueiredo	08/02	15:00	Laboratório de Informática 1
Isabela França Souza e Moura	08/02	15:00	Laboratório de Informática 1



Igor Dias Pinheiro	08/02	15:00	Laboratório de Informática 1
Jade Lages Mirra	08/02	15:00	Laboratório de Informática 1
João Victor da Silva Rodrigues	08/02	15:00	Laboratório de Informática 1
Júlia Maria Corsino Costa	08/02	15:00	Laboratório de Informática 1
Lara Alves Nascimento	08/02	15:00	Laboratório de Informática 1
Laura Bernardes Caldeira Pinto	08/02	15:00	Laboratório de Informática 1
Laura Ferreira Alvim Santos	08/02	15:00	Laboratório de Informática 1
Larissa Santos Corrêa	08/02	15:30	Laboratório de Informática 1
Lorranny Gabriel Silva	08/02	15:30	Laboratório de Informática 1
Luiza Amaro de Andrade	08/02	15:30	Laboratório de Informática 1
Luiza Nascimento de Souza	08/02	15:30	Laboratório de Informática 1
Maria Eduarda da Silva Maximiano	08/02	15:30	Laboratório de Informática 1
Maria Eduarda de Souza Teixeira	08/02	15:30	Laboratório de Informática 1
Maria Gabriela de A. Messias	08/02	15:30	Laboratório de Informática 1
Mateus Miranda Lopes	08/02	15:30	Laboratório de Informática 1
Pedro Paulo da Cruz S.de Oliveira	08/02	15:30	Laboratório de Informática 1
Pedro Henrique Pereira Gonçalves	08/02	15:30	Laboratório de Informática 1
Raul Guilherme S. G. de Queirós	08/02	16:00	Laboratório de Informática 1
Roberta Sant Andre	08/02	16:00	Laboratório de Informática 1
Roberto Santana Machado	08/02	16:00	Laboratório de Informática 1
Ruddney Everton Cruz Bonifacio	08/02	16:00	Laboratório de Informática 1
Sofia D'Ávila Xavier Carneiro	08/02	16:00	Laboratório de Informática 1
Waldeir Barbosa Da Silva	08/02	16:00	Laboratório de Informática 1
Yasmim Fernandes Silva	08/02	16:00	Laboratório de Informática 1



Ruana Priscila da Silva Brito
Professora do Núcleo Básico /EBAP/CP/UFMG

Hermínia Maria Martins Lima Silveira
Professora do Núcleo de Letras /EBAP/CP/UFMG

Gislaine Ferreira Leite
Professora de Educação Especial/EBAP/CP/UFMG

Aline Cristina de Souza
Professora de Educação Especial/EBAP/CP/UFMG