



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO NORTE DE MINAS**  
**GERAIS**  
**PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO – PROEX**

**EDITAL Nº 02, DE 12 DE FEVEREIRO DE 2021**

**RESULTADO DA ANÁLISE DOCUMENTAL**

O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Norte de Minas Gerais (IFNMG), por intermédio da Pró-Reitoria de Extensão (PROEX), torna público o resultado da análise documental do processo seletivo simplificado para seleção de bolsistas para os encargos de **Coordenador(a) Geral; Coordenadores(as) de Curso; Assistente em Secretaria Escolar e Profissional de Tecnologia em Informática:**

<b>Assistente em Secretária Escolar</b>		
1º	Ana Ivania Alves Fonseca	Não enviou
2º	Anamaria Azevedo Lafetá Rabelo	Deferido
3º	Nilma Nogueira	Deferido

<b>Profissional de Tecnologia em Informática</b>		
1º	Josiane de Oliveira Fagundes de Araújo	Deferido
2º	Luís Henrique Gonçalves de Aguiar	Deferido
3º	Edimar da Rocha Pinto	Indeferido

<b>Coordenador de Curso – Espanhol Básico e Espanhol Intermediário</b>		
1º	Paula Rodrigues Diamantino	Deferido
2º	Grace Margarita Falconi Kriebel	Indeferido
3º	Karoline Alkimim Miranda de Deus	Não enviou

<b>Coordenador de Curso – Inglês Básico e Inglês Intermediário</b>		
1°	Katiúscia de Sousa Pereira Silva	Deferido
2°	Lauro Sérgio Machado Pereira	Deferido
3°	Luana Martins Farias Colares	Não enviou

<b>Coordenador de Curso – Libras Avançado e Português como Segunda Língua (comunidade surda)</b>		
1°	Mailson Matos Marques	Deferido
2°	Evane Celestino Silveira	Deferido

<b>Coordenador de Curso – Redação para o Enem</b>		
1°	Wendell Lessa Vilela Xavier	Deferido
2°	Priscila Freitas de Souza	Deferido
3°	Luana Aparecida Matos Leal Fernandes	Deferido

<b>Coordenador(a) geral</b>		
1°	Wendell Lessa Vilela Xavier	Deferido
2°	Thiago Lamonier Souza Gomes	Deferido
3°	Luana Aparecida Matos Leal Fernandes	Deferido

Montes Claros-MG, 12 março de 2021.

**KARINE ALENCAR FRÓES**  
**PRÓ-REITORA DE EXTENSÃO**  
**IFNMG**