



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
CAMPUS LEOPOLDINA**

**Projeto de Extensão: A Produção do conhecimento em tempos de pandemia: práticas, percepções e representações**

**Prof. Dr. Virgílio Coelho de Oliveira Júnior**

**Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> Izabella Fátima Oliveira Sales**

**Divulgação da data e horários para as entrevistas**

Considerando o edital de seleção de bolsistas para o projeto de extensão: “A produção do conhecimento em tempos de pandemia: práticas, percepções e representações”, publicado no sítio eletrônico do Departamento de Formação Geral do CEFET-MG, *Campus Leopoldina*, divulgamos abaixo a data e os horários para as entrevistas do(a)s candidato(a)s inscrito(a)s:

1. Diego Teixeira Modesto: 23/02/2021, às 14h00min;
2. Gabriel Oliveira Faria Prata: 23/02/2021, às 14h25min;
3. Isabella Costa Lacerda: 23/02/2021, às 14h50min;
4. Letícia Fernandes Silva: 23/02/2021, às 15h15min;
5. Léo Ferreira Ávila: 23/02/2021, às 15h40min;
6. Luã Ferreira Pires: 23/02/2021, às 16h05min;
7. Marcus Vinícius de Abreu Valle Filho: 23/02/2021, às 16h30min.

**Observações:**

- Conforme destacado pelo edital que rege essa seleção, todas as entrevistas serão feitas remotamente, online, por meio do *Microsoft Teams*;
- Os horários listados acima seguem o horário oficial de Brasília;
- Aconselha-se aos(às) candidato(a)s que este(a)s estejam conectado(a)s à internet pelo menos com 15 minutos de antecedência;
- Cada entrevista terá duração de 15 a 20 minutos;
- Não haverá outra data ou horário para a realização das entrevistas;
- Não nos responsabilizamos por possíveis problemas de conexão ou demais adversidades técnicas que impossibilitem que o(a) candidato(a) participe da entrevista;
- Para efeito de registro, as entrevistas serão gravadas;
- Conforme previsto pelo edital, o resultado da entrevista será publicado na página do Departamento de Formação Geral do CEFET-MG, *Campus Leopoldina*, no dia 24/02/2021, a partir das 13h.