



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
COLEGIADO DO CURSO DE BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO**

EDITAL CBCC Nº 2/2022, DE 23 DE FEVEREIRO DE 2022.

**Eleição de representante Técnico-Administrativo no
Colegiado de Curso do Bacharelado em Ciência da
Computação.**

O Coordenador do Curso de Bacharelado em Ciência da Computação, no uso de suas atribuições, considerando o que foi deliberado pelo Colegiado do Curso em reunião do dia 6 de abril de 2021, e tendo em vista o disposto no Art. 3º-IV do Regimento Interno dos Colegiados dos Cursos de Graduação da UFLA, aprovado pela Resolução CUNI nº 013, de 3 de abril de 2012, abre chamada pública para candidatura de representante dos servidores técnico-administrativos no Colegiado do Curso de Bacharelado em Ciência da Computação (CBCC).

1. Mandato: de 11/03/2022 a 10/03/2023, permitida uma recondução.
2. Podem se candidatar: servidores técnico-administrativos diretamente relacionados com o curso, conforme Art. 3º-IV do Regimento Interno dos Colegiados dos Cursos de Graduação da UFLA. Para fins deste edital, são considerados diretamente relacionados com o curso os servidores lotados em qualquer órgão das estruturas do Instituto de Ciências Exatas e Tecnológicas (ICET) ou da Diretoria de Gestão em Tecnologia da Informação (DGTI).
3. Candidaturas: de 23/02/2022 a 03/03/2022, por meio da submissão de resposta ao formulário disponível em <https://cutt.ly/kc6KE8l>.
4. Divulgação da lista de candidatos homologados: até as 18h do dia 03/03/2022.
5. Eleição: das 8h às 17h do dia 08/03/2022, por meio do Sistema de Votação Eletrônica disponível em <https://vote.ufla.br/>.
6. Podem votar: servidores técnico-administrativos diretamente relacionados com o curso conforme descrito no Item 2.
7. Resultado: até as 17h do dia 10/03/2022.
8. Não havendo candidatura homologada, a eleição estará cancelada e o Colegiado nomeará um representante a ser indicado pelo Diretor do ICET.

**ANDRÉ VITAL SAÚDE
Coordenador do Bacharelado em Ciência da Computação**