



UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

ATA ICB 03 ATA FINAL/2021

Resultado Final

Às 16:45 h do dia 25 de novembro de 2021 a banca examinadora do processo seletivo para Professor Visitante (edital 028/2021) do Programa de Pós-Graduação em Ecologia & Evolução do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Goiás, composta pelos Profs. José Alexandre Felizola Diniz Filho, Mário Almeida Neto e Levi Carina Terribile e nomeada pela portaria SEI no. 179 de 3 de novembro de 2021 do ICB/UFG, reuniu-se de forma virtual a fim de finalizar os trabalhos referentes ao processo seletivo, considerando as notas atribuídas por cada um dos membros da banca nas provas de títulos e na avaliação do memorial. A média final do candidato Renato Bolson Dala Corte, considerando as duas provas, foi igual a 10,0, sendo portanto o candidato considerado APROVADO no processo seletivo para professor visitante associado ao Programa de Pós-Graduação em Ecologia & Evolução do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Goiás



Documento assinado eletronicamente por **José Alexandre Felizola Diniz Filho, Professor do Magistério Superior**, em 25/11/2021, às 17:29, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Mário Almeida Neto, Professor do Magistério Superior**, em 25/11/2021, às 17:32, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Levi Carina Terribile, Professor do Magistério Superior**, em 25/11/2021, às 20:50, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **2523472** e o código CRC **18E0F14B**.