



UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
UNIDADE ACADÊMICA ESPECIAL DE MATEMÁTICA E TECNOLOGIA

ATA

Ata do **Sorteio do Ponto da Prova Didática** referente ao Concurso Público de Provas e Títulos para Professor no primeiro nível de vencimento da Classe A da Carreira do Magistério Superior da UAE de Matemática e Tecnologia/Regional Catalão/UFG, processo n. 23070.006669/2018-14. Às oito horas e dez minutos do dia seis do mês de junho do ano de dois mil e dezoito, na sala quinze, do bloco J da Regional Catalão da Universidade Federal de Goiás, reuniu-se a Banca Examinadora designada pela Reitoria da UFG, através da Portaria nº. 2697 de dezoito de maio de dois mil e dezoito, como previsto na Resolução Conjunta CONSUNI/CEPEC-UFG nº 02/2013, para a realização do sorteio do ponto da Prova Didática. O ponto sorteado foi o número 10 (dez) “Lei de Kirchhoff – circuitos em série e paralelo; Teoremas de Green, Stokes e Gauss e suas aplicações”. Nada mais havendo a tratar, a banca examinadora deu por encerrado os trabalhos e lavrou a presente ata que segue assinada pelos membros da banca.



Documento assinado eletronicamente por **Lucio Aurelio Purcina, Presidente**, em 06/06/2018, às 10:13, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Donald Mark Santee, Professor do Magistério Superior**, em 06/06/2018, às 10:14, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Marcos Napoleão Rabelo, Professor do Magistério Superior**, em 06/06/2018, às 10:16, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



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 **0193985** e o código CRC **D6286363**.