



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
Centro de Ciências Exatas
Departamento de Estatística

ATA DA COMISSÃO EXAMINADORA DO CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS DE PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR DO QUADRO PERMANENTE DO DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA, CONFORME EDITAL N° 161, DE 7 DE DEZEMBRO DE 2022, PUBLICADO NO DOU EM 8 DE DEZEMBRO DE 2022.

Aos 26 dias do mês de abril de 2023, no mini-auditório, Sala A-12 do Bloco B do IC I, às 14:00 horas, reuniram-se os membros da Comissão Examinadora do Concurso Público de provas e títulos para provimento de cargo público de professor do magistério superior para o quadro permanente do Departamento de Estatística, na área Probabilidade e Estatística Aplicadas (Cód. CNPq: 1.02.03.00-1), conforme Edital N° 161, de 7 de dezembro de 2022, composta pelos professores: Dr. Fabio Alexander Fajardo Molinares – DEST/UFES (Presidente), Dr. Hemílio Fernandes Campos Coelho – DE/UFPB (relator) e Dr. Mario Ernesto Piscocoya Díaz – DE/UFG (membro externo). **1. Resultado da prova de aptidão didática.** Às 9:15h no mini-auditório, Sala A-12 do Bloco B do IC I iniciou-se a apresentação da prova de aptidão didática da candidata aprovada na prova escrita, Ana Júlia Alves Câmara. O assunto sorteado para a apresentação foi Cadeias de Markov em Tempo Discreto. De acordo com o Anexo II da Resolução N° 3/2021 – CEPE, para avaliação da candidata foram contemplados os seguintes itens: Domínio do conteúdo, sequência lógica e coerência do conteúdo e concisão. A apresentação iniciou-se com a entrega do plano de aula por parte da candidata e finalizou-se às 10:05h. Após a apresentação, a banca examinadora se reuniu para realizar o cálculo da média final da candidata, que foi igual a **72 pontos**, sendo aprovada nessa prova. Sendo assim, o relator, Prof. Hemílio Fernandes Campos Coelho, lavrou a presente ata, a qual segue assinada pelos demais membros da comissão examinadora.

Prof. Dr. Fabio Alexander Fajardo Molinares (Presidente)

Prof. Dr. Hemílio Fernandes Campos Coelho (Relator)

Prof. Dr. Mário Ernesto Piscocoya Diaz





ata03_prova_didatica

Data e Hora de Criação: 26/04/2023 às 17:47:21

Documentos que originaram esse envelope:

- ata03_prova_didatica.pdf (Arquivo PDF) - 1 página(s)



Hashs únicas referente à esse envelope de documentos

[SHA256]: f2e09620ee177c6ba4c039e7095d237996dc201533b5776a3840fa07c1c75ec4

[SHA512]: a1f67dc8d05f8fa723bc7d64a6e78994f18cd3d2f92a0647c21ecf246148ff46d2d86d21d5e4d3bd1ce0bce9aca0a8c75a18092da58f643e0481f3319b0ac698

Lista de assinaturas solicitadas e associadas à esse envelope



ASSINADO - Hemílio Fernandes Campos Coelho (hemilio.coelho@academico.ufpb.br)

Data/Hora: 26/04/2023 - 18:10:12, IP: 177.16.62.95

[SHA256]: 36507317f3b6aa98bcd52b89963ae2bc2e671a57e17499625fc93e9b837b563



ASSINADO - Mario Ernesto Piscoya Díaz (mpiscoya@ufg.br)

Data/Hora: 26/04/2023 - 18:18:46, IP: 177.27.29.206, Geolocalização: [-20.279736, -40.290278]

[SHA256]: 6a9c701e879e939014be8bc10d2816e0f27be25ffc870a3d33305cae92ce1187



ASSINADO - Fabio Alexander Fajardo Molinares (fabio.molinares@ufes.br)

Data/Hora: 26/04/2023 - 18:22:56, IP: 177.133.161.143

[SHA256]: b78a1c7ddd93a601c347960ec3710acfb1c01034b9c2cfcba15261fbf7ad4968

Histórico de eventos registrados neste envelope

26/04/2023 18:22:56 - Envelope finalizado por fabio.molinares@ufes.br, IP 177.133.161.143

26/04/2023 18:22:56 - Assinatura realizada por fabio.molinares@ufes.br, IP 177.133.161.143

26/04/2023 18:18:46 - Assinatura realizada por mpiscoya@ufg.br, IP 177.27.29.206

26/04/2023 18:18:45 - Envelope visualizado por mpiscoya@ufg.br, IP 177.27.29.206

26/04/2023 18:10:12 - Assinatura realizada por hemilio.coelho@academico.ufpb.br, IP 177.16.62.95

26/04/2023 18:09:12 - Envelope visualizado por hemilio.coelho@academico.ufpb.br, IP 177.16.62.95

26/04/2023 18:01:53 - Envelope registrado na Blockchain por fabio.molinares@ufes.br, IP 177.133.161.143

26/04/2023 18:01:51 - Envelope encaminhado para assinaturas por fabio.molinares@ufes.br, IP 177.133.161.143

26/04/2023 17:47:22 - Envelope criado por fabio.molinares@ufes.br, IP 177.133.161.143