



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Superintendência de Gestão de Pessoas

CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS DA CARREIRA DE MAGISTÉRIO SUPERIOR

Classe de Professor Adjunto - Edital nº 65/2021

Área: Ciência da Computação - Subárea: Arquitetura de Computadores

Resultado da Prova de Defesa de Projeto e Convocação para Prova Didática

Candidato	Nota	Resultado	Convocação para Prova Didática		
			Data	Horário	Ponto sorteado
Fabiola Martins Campos de Oliveira Genari	7,41	CLASSIFICADO	20/6	8:30	5
Pedro Ivo da Cruz	7,00	CLASSIFICADO	20/6	10:30	6
Rodrigo Izidoro Tinini	7,70	CLASSIFICADO	20/6	9:30	10

Pontos para Prova de Didática

- 01 - Microprograma, ciclo de máquina e ciclo de instrução
- 02 - Unidade central de processamento: pipeline, super escalar, RISC x CISC
- 03 - Memórias cache e gerenciamento de memórias
- 04 - Instruções e linguagem de máquina
- 05 - Barramento de dados e controle, barramentos paralelos e seriais
- 06 - Arquitetura de Computadores Paralelos: taxonomia de Flynn; paralelismo de instruções, dados e tarefas; topologias de interconexão
- 07 - Avaliação de desempenho e capacidade de sistemas computacionais
- 08 - Arquitetura de Computadores Tolerantes a Falha
- 09 - Avaliação de confiabilidade e disponibilidade de sistemas computacionais
- 10 - Arquitetura de sistemas embarcados

- A Prova de Didática, na modalidade telepresencial, será realizada no endereço <https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/concursos-ufabc-1>, em data e horário acima indicados.

- Caberá ao candidato decidir sobre a forma de abordagem e apresentação, sendo-lhe facultado o uso de recursos audiovisuais da plataforma ConferênciaWeb, conforme item 14.5 do Edital 96/2013 (a plataforma não dispõe de funcionalidade de envio de arquivos de apoio para a Comissão; mais informações, consulte tutorial)

- O candidato deverá portar o seu documento oficial de identificação, legível e com foto, e apresentá-lo para a câmera quando solicitado pelo fiscal, sob pena de desclassificação conf. item 5.5 do Edital n.º 028/2022

- Antes da prova, recomenda-se uma releitura atenta do item 5 do Edital n.º 028/2022, verificação da condição de conexão e funcionalidade de áudio e vídeo do computador, iluminação do local e integridade dos arquivos a serem apresentados.