

		Não classificado
		Não classificado
		Não classificado

PROVA DIDÁTICA

A prova didática terá o valor de 100 pontos e terá como objetivo apurar do candidato seu desempenho nos itens listados, valorados da seguinte forma:

1. Plano de aula (5 pontos);
2. Sequência, concatenação de ideias e desenvolvimento do tema (20 pontos);
3. Domínio de conteúdo (40 pontos);
4. Uso de linguagem técnico-científica adequada ao tema (15 pontos);
5. Uso de recursos didático-pedagógicos e criatividade (10 pontos);
6. Uso correto da norma culta da Língua Portuguesa e adequação da exposição ao tempo previsto (10 pontos).

O candidato deverá entregar à Banca Examinadora, imediatamente antes do início de sua Prova Didática, 3 (três) cópias do seu plano de aula.

Temas para a prova didática:

Tema 1. Comandos condicionais e de repetição em Python.

Tema 2. Estruturas de dados em Python: Vetores e matrizes; Listas.

Tema 3. Estruturas de dados em Python: Tuplas; Strings e Dicionários.

Tema 4. Funções em Python: Modularização, Passagem de parâmetros e Recursividade.

Tempo: 30 minutos para a prova didática + 20 minutos de entrevista

Recursos permitidos: Serão disponibilizados para o candidato data-show, quadro branco e pincéis.

ENTREVISTA

Informações Importantes:

1. Somente o diploma já validado por uma Instituição de Ensino Superior Brasileira é considerado um documento válido (simples protocolo, sem a validação final do diploma é motivo de desclassificação).
2. Ata de Defesa de Mestrado não constitui documento probatório de titulação. Na ausência do diploma deverá ser apresentada uma declaração expedida pela Instituição de Ensino.
3. Candidatos que atuaram/atuam como Professor Substituto em qualquer Instituição FEDERAL de Ensino, não podem ter novo contrato com a UNIÃO, pelo período de dois anos após o término do contrato. Exemplo: Professor Substituto do UFMG no biênio 2009/2010 (dois anos), deve ficar afastado por dois anos, ou seja, 2011/2012. Em caso de dúvidas, consulte o Departamento de Pessoal da sua instituição contratante.
4. O regime de contratação poderá ser de 20(vinte) ou 40(quarenta) horas semanais, distribuídas entre os turnos matutino, vespertino e noturno, a critério e interesse do CEFET-MG. Por isso, certifique-se da sua real disponibilidade. Os contratos envolvem, além da sala de aula, a elaboração de atividades extra-classe, como projetos de extensão, orientação de trabalhos de conclusão de curso e participação em grupos de pesquisa.
5. Os horários de aula serão informados na entrevista e podem sofrer alterações, a critério do Departamento de Computação (DECOM).

INSCRIÇÕES INDEFERIDAS

Área de conhecimento	Nome	Situação	Justificativa
Sistema Operacional, Princípio de	Luiz Paulo do Nascimento	Inapto	O candidato foi admitido como prof. Substituto na UFRJ no dia 24/06/2022. Motivo: Candidatos que atuaram/atuam como

comunicação de dados, Laboratório de Arquitetura e Organização de Computadores II, Programação de computadores I e Laboratório de Programação de computadores I			Professor Substituto em qualquer Instituição FEDERAL de Ensino, não podem ter novo contrato com a UNIÃO, pelo período de dois anos após o término do contrato.

Nada mais havendo a tratar, a presente ata foi lavrada e vai assinada pelos membros da Banca Examinadora.

Prof. Eduardo Cunha Campos

Assinatura: _____

Prof. Adelson de Paula Silva

Assinatura: _____

Profa. Daniela Cristina Cascini Kupsch

Assinatura: _____



Emitido em 03/02/2023

ATA DE CONCURSO PÚBLICO Nº 8/2023 - DECOM (11.56.03)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 06/02/2023 10:08)

ADELSON DE PAULA SILVA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
CTETEEAD (11.50.48)
Matrícula: ###395#8

(Assinado digitalmente em 13/02/2023 17:06)

DANIELA CRISTINA CASCINI KUPSCH
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
CECOM (11.51.11)
Matrícula: ###920#9

(Assinado digitalmente em 03/02/2023 17:49)

EDUARDO CUNHA CAMPOS
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DECOM (11.56.03)
Matrícula: ###234#0

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número: **8**, ano: **2023**, tipo:
ATA DE CONCURSO PÚBLICO, data de emissão: **03/02/2023** e o código de verificação: **c146410ecc**