



Divinópolis, 8 de setembro de 2020

EDITAL N.º 47/2020 (Disciplinas: Programação, Engenharia de Software e Banco de Dados)

**ATA DE HOMOLOGAÇÃO DE INSCRIÇÃO PARA PROCESSO SELETIVO DE CONTRATAÇÃO
TEMPORÁRIA DE PROFESSOR SUBSTITUTO DA CARREIRA DE MAGISTÉRIO DO ENSINO BÁSICO,
TÉCNICO E TECNOLÓGICO**

Aos oito dias do mês de setembro de dois mil e vinte, a Banca Examinadora para o cargo de PROFESSOR SUBSTITUTO/TEMPORÁRIO DA CARREIRA DE MAGISTÉRIO DE ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO reuniu-se no Campus V do CEFET-MG, na cidade de Divinópolis, para relacionar os candidatos inscritos de acordo com o Edital nº 47 (Área de Programação, Engenharia de Software e Banco de Dados), de 19 de agosto de 2020.

INSCRIÇÕES DEFERIDAS E CLASSIFICADAS APÓS ANÁLISE DE CURRÍCULO

Área de conhecimento	Nome	Situação	Data e Hora da entrevista e prova didática
Programação, Engenharia de Software e Banco de Dados	Lilian Passos Scatalon	Classificado	11/09/2020, 13:00h
	João Batista de Souza Neto	Classificado	11/09/2020, 14:00h
	Humberto Luiz de Oliveira Dalpra	Classificado	11/09/2020, 15:00h
	Willyan Michel Ferreira	Classificado	11/09/2020, 16:00h
	Ramon Adrian Salinas Franco	Classificado	11/09/2020, 17:00h
	Pedro Henrique Dias Valle	Classificado	11/09/2020, 18:00h
	Andrea Cristina Oliveira Alves	Classificado	14/09/2020, 13:00h
	Amaro José de Souza Neto	Classificado	14/09/2020, 14:00h
	Kamilla Kemilly Tenório Alves dos Santos	Classificado	14/09/2020, 15:00h
	Amália Soares Vieira de Vasconcelos	Classificado	16/09/2020, 13:00h
	Jéssica Pereira Lopes	Classificado	16/09/2020, 14:00h
	Camila Martins Saporetti	Classificado	16/09/2020, 15:00h
	Paulo Roberto de Almeida	Classificado	16/09/2020, 16:00h
	Aleph Campos da Silveira	Classificado	16/09/2020, 17:00h
	Renan Oliveira Reis	Classificado	16/09/2020, 18:00h

As entrevistas e prova didática ocorrerão através de:

- Do sistema de Vídeo Conferência da RNP através do link:
<https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/tiago-alves-de-oliveira>

INSCRIÇÕES DEFERIDAS E NÃO CLASSIFICADAS APÓS ANÁLISE DE CURRÍCULO

Área de conhecimento	Nome	Situação
Programação, Engenharia de Software e Banco de Dados	Monique de Oliveira Santiago	Não classificado
	Vinicius de Oliveira Almeida	Não classificado
	Márcio Lúcio dos Santos	Não classificado
	Mário Rubens Welerson Sott	Não classificado
	Michael Ferreira da Silva	Não classificado
	Luciana Aparecida Cunha Soares	Não classificado
	Antônio Claudio Jorge Da Silveira	Não classificado

	Rubens Palhares Da Fonseca	Não classificado
	Felipe Carrara Couto	Não classificado
	Fábio Rodrigues Pereira	Não classificado
	Kacia Vanecia Meneses Pacheco	Não classificado
	Leandro Fernandes do Carmo	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, através do e-mail coordengcompdiv@cefetmg.br, até o dia 10/09/2020 as 23:59 o seu plano de aula e todo o material usado para apresentação. Além disso deverá ser enviado no mesmo e-mail o termo de ciência (item 3.2 do edital). Os candidatos também deverão enviar o comprovante do(s) diploma(s).

Tema para a prova didática: Métodos de Ordenação e suas Complexidades.

Tempo: 15 minutos para a apresentação e 5 minutos para questionamentos, totalizando 20 minutos.

Recursos permitidos:

- Sistema de conferência da RNP.
- Compartilhamento de Tela.
- Apresentação de Slides.

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/atua 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 Informática, Gestão e Design).

INSCRIÇÕES INDEFERIDAS

Área de conhecimento	Nome	Situação	Justificativa
Programação, Engenharia de Software e Banco de Dados	Arlimar Teixeira Jacinto	Graduação fora da Área definida no edital	O candidato não atende a formação exigida pelo Edital.
	Arlimar Teixeira Jacinto	Graduação fora da Área definida no edital	
	Josenid Ferenzini Vasconcellos Junior	Graduação fora da Área definida no edital	
	Diego Lisboa Rios	Graduação fora da Área definida no edital	
	Eliane Camargos de Oliveira E Silva	Edital exige formação mínima de especialista.	
	Antônio Claudio Jorge Da Silveira	Graduação fora da Área definida no edital	

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

Prof. Tiago Alves de Oliveira

Assinatura: _____

Prof. Eduardo Habib Bechelane Maia

Assinatura: _____

Prof. Michel Pires da Silva

Assinatura: _____