

DIÁRIO OFICIAL DA UNIÃO

Publicado em: 17/01/2024 | Edição: 12 | Seção: 3 | Página: 7

Órgão: Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação/Laboratório Nacional de Computação Científica

EDITAL N° 11, DE 16 DE JANEIRO DE 2024

RETIFICAÇÃO AO EDITAL N° 3/2023

CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS PARA PROVIMENTO DE VAGAS DA CARREIRA DE DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO - CARGO TECNOLOGISTA (PLENO 1/I E JUNIOR)

O Diretor do Laboratório Nacional de Computação Científica - LNCC, Unidade de Pesquisa pertencente à estrutura do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação, tendo em vista a Portaria GM/MGI nº 1.369, de 06 de abril de 2023, da Ministra de Estado da Gestão e da Inovação em Serviços Públicos, publicada no Diário Oficial da União - DOU do dia 10 subsequente, e a Portaria MCTI nº 7.227, de 12 de julho de 2023, da Ministra de Estado da Ciência, Tecnologia e Inovação, publicada no DOU do dia 13 subsequente, alterada pela Portaria MCTI nº 7.298, de 03 de agosto de 2023, publicada no Diário Oficial da União do dia 04 subsequente, torna público o edital de retificação 011/2023, que ratifica o edital de abertura 003/2023 e demais retificações do CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS para provimento efetivo de vagas e formação de cadastro de reserva no cargo de TECNOLOGISTA, da Carreira de Desenvolvimento Tecnológico, de acordo com o disposto neste Edital.

Onde se Lê:

6.4. A Memorial circunstanciado, contendo a relação dos títulos e trabalhos do candidato, acompanhado de uma análise sumária desses trabalhos, feita pelo próprio candidato, situando o seu significado e a contribuição que representam;



Leia-se:

6.4. Memorial circunstanciado, contendo a relação dos títulos e trabalhos do candidato, acompanhado de uma análise sumária desses trabalhos, feita pelo próprio candidato, situando o seu significado e a contribuição que representa. Os documentos que compõem o memorial deverão ser enviados (upload), na área do candidato, na forma detalhada por item e subitem de acordo com o definido neste edital.

Onde se Lê:

6.3.2. O memorial deverá incluir uma proposta de projeto de pesquisa a desenvolver no LNCC;

Leia-se:

6.3.2. Além do memorial, o candidato deverá incluir uma proposta de Projeto de Pesquisa a ser desenvolvido no LNCC;

Incluir:

11.7. O candidato deverá realizar todas as etapas de provas em forma presencial, sendo utilizado nas provas escrita e/ou oral e nas arguições a língua portuguesa.

Anexo I - Perfil 03

Onde se Lê:

Temas: Arquitetura de ambientes de HPC; Softwares gerenciadores de recursos; Accounting e billing; Aceleradores; Sistemas de arquivos paralelos e distribuídos; Bibliotecas de entrada e saída (I/O); provisionamento de recursos em ambientes de HPC; Compiladores GCC, Intel e PGM; Modelos de programação: MPI, OpenMP, CUDA e OpenACC; Mecanismos de checkpoint/restart; Contêiners em ambientes de HPC; Arquitetura de redes infiniband e ethernet; Arquitetura de serviços de rede em alta

disponibilidade; Implementação e gerenciamento serviços de rede como: DNS, DHCP e serviços de diretório; Linguagens de programação para administração de sistemas (C, C++, Fortran, awk, Perl, Shell Script, Python).

Leia-se:

Temas: Arquitetura de ambientes de HPC; Softwares gerenciadores de recursos; Accounting e billing; Aceleradores; Sistemas de arquivos paralelos e distribuídos; Bibliotecas de entrada e saída (I/O); provisionamento de recursos em ambientes de HPC; Compiladores GCC, Intel e PGI; Modelos de programação: MPI, OpenMP, CUDA e OpenACC; Mecanismos de checkpoint/restart; Contêiners em ambientes de HPC; Arquitetura de redes infiniband e ethernet; Arquitetura de serviços de rede em alta disponibilidade; Implementação e gerenciamento serviços de rede como: DNS, DHCP e serviços de diretório; Linguagens de programação para administração de sistemas (C, C++, Fortran, awk, Perl, Shell Script, Python).

Os demais itens do Edital nº 003/2023 e demais retificações permanecem inalterados.

FÁBIO BORGES DE OLIVEIRA

Este conteúdo não substitui o publicado na versão certificada.

