

EDITAL N.º 03/2012  
EM 6 DE JUNHO DE 2012  
INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS ESPACIAIS  
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS DE NÍVEL SUPERIOR E DE NÍVEL MÉDIO DA  
CARREIRA DE DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO

O DIRETOR DO INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS ESPACIAIS - INPE, no uso de suas atribuições, torna pública, a retificação dos subitens 1.6 e 8.4.2 do Edital n.º 02/2012, de 31 de maio de 2012, publicado no DOU de 01 de junho de 2012, do Anexo II no subitem 1.12 e item 2 e do Anexo V nos subitens 2.2.5, 2.3.1 e 2.3.4 do mesmo Edital, conforme a seguir especificado, permanecendo inalterados os demais itens e subitens do referido edital.

(...)

1.6 A jornada de trabalho será de 40 (quarenta) horas semanais, exceto para os cargos de Técnico código TM01, que será em turno de 06 horas por dia, 36 horas por semana, e para os cargos de Técnico de códigos TM05 e TM13 que será de 06 horas por dia, 30 horas por semana. (...)

8.4.2 A nota da Prova de Títulos e Currículos (P4) de cada candidato será as notas atribuídas pelos membros da Banca Examinadora. (...)

Anexo II

(...)

1.12 (...) ÁREA DE ATUAÇÃO NO INPE: Instalação, configuração, utilização e manutenção de componentes de ambiente computacional heterogêneo com sistemas operacionais UNIX, Linux, Windows e MacOS, clusters de alto desempenho e alta disponibilidade, sistemas de backup, redes de armazenamento SAN e NAS, infraestrutura de rede de dados e desenvolvimento de scripts em linguagens SHELL, ou C, Python, Perl.

Nº DE VAGAS: 2 (...)

(...) 2 TECNOLOGISTAS (...)

2.1 CARGO CÓDIGO (TS01): (...)

PRÉ-REQUISITO: 1. Ser graduado em Engenharia Elétrica ou Eletrônica ou áreas afins. (...)

2.2 CARGO CÓDIGO (TS02): (...)

PRÉ-REQUISITO: 1. Ser graduado em Engenharia Elétrica ou Eletrônica ou Telecomunicações ou áreas afins. (...)

2.3 CARGO CÓDIGO (TS03): (...)

PRÉ-REQUISITO: 1. Ser graduado em Química Industrial ou Engenharia Química ou Física ou áreas afins. (...)

2.4 CARGO CÓDIGO (TS04): (...)

PRÉ-REQUISITO: 1. Ser graduado em Ciência da Computação ou Engenharia da Computação ou Engenharia de Controle e Automação ou áreas afins. (...)

2.5 CARGO CÓDIGO (TS05): (...)

PRÉ-REQUISITO: 1 Ser graduado em Matemática ou Física ou Engenharia Elétrica ou Aeroespacial ou Aeronáutica ou de Materiais ou áreas afins. (...)

2.6 CARGO CÓDIGO (TS06): (...)

PRÉ-REQUISITO: 1. Ser graduado em Engenharia Mecânica ou Engenharia Química ou Engenharia de Materiais ou Engenharia Industrial ou Engenharia Industrial Mecânica ou Engenharia de Produção ou Engenharia de Produção Mecânica ou Arquitetura ou Física ou Matemática ou áreas afins. (...)

2.7 CARGO CÓDIGO (TS07): (...)

PRÉ-REQUISITO: 1. Ser graduado em Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletroeletrônica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia de Telecomunicações ou áreas afins. (...)

2.8 CARGO CÓDIGO (TS08): (...)

PRÉ-REQUISITO: 1. Ser graduado em Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletroeletrônica ou Engenharia Eletrônica ou áreas afins. (...)

2.9 CARGO CÓDIGO (TS09): (...)

PRÉ-REQUISITO: 1. Ser graduado em Engenharia da Computação ou Ciência da Computação ou Análise de Sistemas ou áreas afins. (...)

2.10 CARGO CÓDIGO (TS10): (...)

PRÉ-REQUISITO: 1. Ser graduado em Engenharia de Materiais ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia Aeronáutica ou Engenharia Naval ou Engenharia de Produção ou áreas afins. (...)

2.11 CARGO CÓDIGO (TS11): (...)

PRÉ-REQUISITO: 1. Ser graduado em Engenharia de Materiais ou Engenharia Mecânica ou áreas afins. (...)

2.12 CARGO CÓDIGO (TS12):

PRÉ-REQUISITO: 1. Ser graduado em Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia de Telecomunicações ou áreas afins. 2. Ter o grau de Mestre ou ter realizado, durante, pelo menos, três anos, atividade de pesquisa e desenvolvimento tecnológico, que lhe atribua habilitação correspondente.

2.13 CARGO CÓDIGO (TS13): (...)

PRÉ-REQUISITO: 1. Ser graduado em Engenharia ou Administração de Empresas ou áreas afins. 2. Ter o grau de Mestre ou ter realizado, durante, pelo menos, três anos, atividade de pesquisa e desenvolvimento tecnológico, que lhe atribua habilitação correspondente. (...)

2.14 CARGO CÓDIGO (TS14): (...)

PRÉ-REQUISITO: 1. 1. Ser graduado em Engenharia Mecânica ou Aeroespacial ou Aeronáutica ou de Materiais ou áreas afins. 2. Ter o grau de Mestre ou ter realizado, durante, pelo menos, três anos, atividade de pesquisa e desenvolvimento tecnológico, que lhe atribua habilitação correspondente. (...)

2.15 CARGO CÓDIGO (TS15): (...)

PRÉ-REQUISITO: 1. Ser graduado em Engenharia Mecânica ou Engenharia Aeronáutica ou Engenharia Aeroespacial ou áreas afins. 2. Ter o grau de Mestre ou ter realizado, durante, pelo menos, três anos, atividade de pesquisa e desenvolvimento tecnológico, que lhe atribua habilitação correspondente. (...)

2.16 CARGO CÓDIGO (TS16): (...)

PRÉ-REQUISITO: 1. Ser graduado em Engenharia da Computação ou Engenharia Eletrônica ou Ciência da Computação ou Análise de Sistemas ou áreas afins. 2. Ter o grau de Mestre ou ter realizado, durante, pelo menos, três anos, atividade de pesquisa e desenvolvimento tecnológico, que lhe atribua habilitação correspondente. (...)

2.17 CARGO CÓDIGO (TS17): (...)

PRÉ-REQUISITO: 1. 1. Ser graduado em Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia de Telecomunicações ou áreas afins. 2. Ter o título de Doutor e, ainda, ter realizado, durante, pelo menos seis anos após a obtenção de tal título, atividade de pesquisa e desenvolvimento tecnológico, ou ter realizado, após a obtenção do grau de Mestre, atividade de pesquisa e desenvolvimento tecnológico durante, pelo menos, onze anos, que lhe atribua habilitação correspondente, ou ter realizado, durante pelo menos quatorze anos, atividades de pesquisa e desenvolvimento tecnológico que lhe atribua habilitação correspondente. (...)

2.18 CARGO CÓDIGO (TS18): (...)

**PRÉ-REQUISITO:** 1. Ser graduado em Engenharia Mecânica ou Engenharia Aeronáutica ou áreas afins. 2. Ter título de Doutor e ter realizado durante pelo menos seis anos, após a obtenção de tal título, atividades de pesquisa e desenvolvimento tecnológico, ou ter realizado, após a obtenção do grau de Mestre, atividades de pesquisa e desenvolvimento tecnológico durante pelo menos onze anos, que lhe atribuam habilitação correspondente, ou ter realizado durante pelo menos quatorze anos atividades de pesquisa e desenvolvimento tecnológico, que lhe atribuam habilitação correspondente. (...)

2.19 CARGO CÓDIGO (TS19): (...)

Anexo V

2.2.5 A comprovação do tempo de experiência para exercício de atividade de C&T em instituição pública ou de fomento se dará mediante declaração/certidão de tempo de serviço que informe o período (com início e fim, se for o caso) e a espécie do serviço realizado, com a descrição das atividades desenvolvidas; e diploma de conclusão de curso de graduação, ou de documento certificador de conclusão de curso de nível superior, no caso de cargos de nível superior, ou diploma de conclusão de ensino médio (antigo 2º grau). (...)

2.3.1 Na apreciação das publicações deverão ser considerados para pontuação estabelecida nos Itens 2 das tabelas de pontuação deste Anexo, (...)

2.3.4 (...) A pontuação deste item está nos Itens 2 das tabelas de pontuação deste Anexo. (...)

Leonel Fernando Perondi  
Diretor