

EDITAL N.º 5/2004 – CNPq, DE 21 DE MAIO DE 2004
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS DE NÍVEL SUPERIOR

O CONSELHO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO – CNPq torna pública a **retificação** da nomenclatura, dos requisitos e dos conhecimentos específicos dos **cargos 1 e 12** constantes do Edital n.º 1/2004 – CNPq, de 19 de abril de 2004, publicado no *Diário Oficial da União* de 20 de abril de 2004, bem como torna **sem efeito** o Edital n.º 2/2004 – CNPq, de 23 de abril de 2004, publicado no *Diário Oficial da União* de 26 de abril de 2004, conforme a seguir especificado.

2 DOS CARGOS

2.1 NÍVEL SUPERIOR

CARGO 1: ANALISTA EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA PLENO I – ÁREA: QUALQUER ÁREA DO CONHECIMENTO

REQUISITOS: diploma, devidamente registrado, de conclusão de curso de graduação de nível superior em qualquer área do conhecimento, fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo MEC, e experiência profissional mínima de três anos na execução de atividades de gestão, planejamento e infra-estrutura em Ciência e Tecnologia ou diploma de pós-graduação em nível de mestrado em áreas afins.

CARGO 12: ANALISTA EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA JÚNIOR I – ÁREA: QUALQUER ÁREA DO CONHECIMENTO

REQUISITOS: diploma, devidamente registrado, de conclusão de curso de graduação de nível superior em qualquer área do conhecimento, fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo MEC.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

CARGO 1 E CARGO 12: ANALISTA EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA – PLENO I E JÚNIOR I –
1 Dimensões política, social, econômica, epistemológica das atividades de Ciência e Tecnologia. 2 Ciência, Tecnologia e Sociedade. 3 Capacitação Tecnológica e competitividade. 4 Organização Institucional e dinâmica do Sistema de Ciência e Tecnologia no Brasil. 5 Planejamento Estratégico e Gestão de Ciência e Tecnologia. 6 Critérios, mecanismos e procedimentos de fomento à Ciência e Tecnologia. 7 Questões da atualidade em Ciência e Tecnologia. 8 Lei n.º 8.666, de 21/6/93. 9 Noções de Direito Administrativo e de Direito Constitucional. 10 Noções de Administração Pública. 11 Princípios de Estatística. 12 Noções de Matemática Financeira. 13 Lei n.º 8.112, de 11.12.90, e suas alterações. 14 Noções de Administração de Material. 15 Princípios de Programação Orçamentária. 16 Noções de Contabilidade Pública. 17 Noções de Organização e Métodos. 18 Propriedade Industrial. 19 Legislação em Ciência e Tecnologia. 20 Administração de Ciência e Tecnologia. 21 Artigos 218 e 219 da Constituição brasileira.

ERNEY PLESSMANN DE CAMARGO
Presidente do CNPq