

MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO EXTERIOR
INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, NORMALIZAÇÃO E QUALIDADE INDUSTRIAL
– INMETRO

CONCURSO PÚBLICO PARA INGRESSO NOS CARGOS DE
ANALISTA EXECUTIVO EM METROLOGIA E QUALIDADE, ASSISTENTE EXECUTIVO EM
METROLOGIA E QUALIDADE, PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E
QUALIDADE E TÉCNICO EM METROLOGIA E QUALIDADE

EDITAL N.º 4 – INMETRO, DE 21 DE SETEMBRO DE 2010

O INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, NORMALIZAÇÃO E QUALIDADE INDUSTRIAL (INMETRO) torna públicas as **retificações** do Edital n.º 1 – INMETRO, de 16 de setembro de 2010, publicado no *Diário Oficial da União* de 17 de setembro de 2010, Seção 3, páginas 164 a 184, conforme a seguir especificado.

1 Retificação da quantidade total de vagas para o cargo Pesquisador-Tecnologista, constante do subitem 2.3.

Onde se lê:

(...)

2.3 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE (Padrão I, Classe C)

(...)

TOTAL DE VAGAS: 84

(...)

Leia-se:

(...)

2.3 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE (Padrão I, Classe C)

(...)

TOTAL DE VAGAS: 124

(...)

2 Retificação dos requisitos para o cargo 40 – Pesquisador –Tecnologista em Metrologia e Qualidade – área: Metrologia em Mecânica constante do subitem 2.3.

Onde se lê:

(...)

CARGO 40: PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: METROLOGIA EM MECÂNICA

REQUISITOS: diploma, devidamente registrado, ou certificado de conclusão de curso de graduação plena de nível superior Engenharia Mecânica, Engenharia Mecatrônica, Engenharia de Materiais, Engenharia Metalúrgica, Engenharia Eletrônica, Matemática, Estatística, Ciência da Computação; Engenharia de Automação, fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação.

(...)

Leia-se:

(...)

CARGO 40: PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: METROLOGIA EM MECÂNICA

REQUISITOS: diploma, devidamente registrado, ou certificado de conclusão de curso de graduação plena de nível superior Engenharia Mecânica, Engenharia Mecatrônica, Engenharia de Materiais, Engenharia Metalúrgica, Engenharia Eletrônica, Engenharia Química, Física, Matemática, Estatística, Ciência da Computação; Engenharia de Automação e Química, fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação.

(...)

ALFREDO CARLOS ORPHAO LOBO
Presidente do Inmetro em exercício