

MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO EXTERIOR
INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, NORMALIZAÇÃO
E QUALIDADE INDUSTRIAL (INMETRO)
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS DE NÍVEL SUPERIOR
EDITAL N.º 4 – INMETRO, DE 11 DE SETEMBRO DE 2007

O INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, NORMALIZAÇÃO E QUALIDADE INDUSTRIAL (Inmetro), em atenção ao subitem 6.2.3 do Edital n.º 1 – Inmetro, de 20 de junho de 2007, publicado no *Diário Oficial da União*, torna públicos o **horário** e os **locais** de realização das provas objetivas e da prova discursiva do concurso público para provimento de vagas nos cargos de nível superior de **Pesquisador-Tecnologista em Metrologia e Qualidade** e de **Analista Executivo em Metrologia e Qualidade**.

As provas objetivas e a prova discursiva para os cargos de **Pesquisador-Tecnologista em Metrologia e Qualidade** e de **Analista Executivo em Metrologia e Qualidade** terão a duração de **5 horas** e serão aplicadas no dia **23 de setembro de 2007**, às **14 horas** (horário oficial de Brasília/DF).

1 Cidade de realização das provas: **BELÉM/PA**

1.1 Local de realização das provas

Candidatos	Local
Todos os candidatos inscritos para os cargos de Pesquisador-Tecnologista em Metrologia e Qualidade e de Analista Executivo em Metrologia e Qualidade com opção de realização das provas em Belém/PA	Instituto de Ensino Superior da Amazônia (IESAM), Avenida Governador José Malcher – Nazaré, Belém/PA

2 Cidade de realização das provas: **BELO HORIZONTE/MG**

2.1 Local de realização das provas

Atendimento especial	Local
Todos os candidatos inscritos para os cargos de Pesquisador-Tecnologista em Metrologia e Qualidade e de Analista Executivo em Metrologia e Qualidade que solicitaram atendimento especial com opção de realização das provas em Belo Horizonte/MG	Faculdade Estácio de Sá – Campus Prado – Rua Erê, n.º 207 – Prado, Belo Horizonte/MG

Candidatos	Local
Todos os candidatos inscritos para os cargos de Pesquisador-Tecnologista em Metrologia e Qualidade e de Analista Executivo em Metrologia e Qualidade com opção de realização das provas em Belo Horizonte/MG	Faculdade Estácio de Sá – Campus Prado – Rua Erê, n.º 207 – Prado, Belo Horizonte/MG

3 Cidade de realização das provas: **BRASÍLIA/DF**

3.1 Locais de realização das provas

Atendimento especial	Local
Todos os candidatos inscritos para os cargos de Pesquisador-Tecnologista em Metrologia e Qualidade e de Analista Executivo em Metrologia e Qualidade que solicitaram atendimento especial com opção de realização das provas em Brasília/DF	Universidade de Brasília (UnB) – Pavilhão João Calmon – <i>Campus</i> Universitário Darcy Ribeiro – Asa Norte, Brasília/DF

Candidatos	Local
Todos os candidatos inscritos para o cargo de Pesquisador-Tecnologista em Metrologia e Qualidade , exceto para a Área de Metrologia Química, com opção de realização das provas em Brasília/DF	Universidade de Brasília (UnB) – Instituto Central de Ciências (ICC) – Ala Norte – <i>Campus</i> Universitário Darcy Ribeiro – Asa Norte, Brasília/DF
Todos os candidatos inscritos para o cargo de Pesquisador-Tecnologista em Metrologia e Qualidade – Área de Metrologia Química com opção de realização das provas em Brasília/DF	Universidade de Brasília (UnB) – Pavilhão João Calmon – <i>Campus</i> Universitário Darcy Ribeiro – Asa Norte, Brasília/DF

Cargo	Candidatos	Local
Analista Executivo em Metrologia e Qualidade – Áreas de Ciências Contábeis e de Documentação/Ciência da Informação	Todos os candidatos inscritos para o cargo de Analista Executivo em Metrologia e Qualidade – Áreas de Ciências Contábeis e de Documentação/Ciência da Informação com opção de realização das provas em Brasília/DF	Universidade de Brasília (UnB) – Instituto Central de Ciências (ICC) – Ala Sul – <i>Campus</i> Universitário Darcy Ribeiro – Asa Norte, Brasília/DF
Analista Executivo em Metrologia e Qualidade – Área de Economia Industrial e do Setor Público	Todos os candidatos inscritos para o cargo de Analista Executivo em Metrologia e Qualidade – Área de Economia Industrial e do Setor Público com opção de realização das provas em Brasília/DF	Universidade de Brasília (UnB) – Instituto Central de Ciências (ICC) – Ala Norte – <i>Campus</i> Universitário Darcy Ribeiro – Asa Norte, Brasília/DF
Analista Executivo em Metrologia e Qualidade – Áreas de Ensino a Distância, de Estatística, de Gestão Corporativa e de Gestão do Meio Ambiente	Todos os candidatos inscritos para o cargo de Analista Executivo em Metrologia e Qualidade – Áreas de Ensino a Distância, de Estatística, de Gestão Corporativa e de Gestão do Meio Ambiente com opção de realização das provas em Brasília/DF	Universidade de Brasília (UnB) – Instituto Central de Ciências (ICC) – Ala Sul – <i>Campus</i> Universitário Darcy Ribeiro – Asa Norte, Brasília/DF
Analista Executivo em Metrologia e Qualidade – Área de Gestão Estratégica	Todos os candidatos inscritos para o cargo de Analista Executivo em Metrologia e Qualidade – Área de Gestão Estratégica com opção de realização das provas em Brasília/DF	Universidade de Brasília (UnB) – Pavilhão João Calmon – <i>Campus</i> Universitário Darcy Ribeiro – Asa Norte, Brasília/DF

4 Cidade de realização das provas: PORTO ALEGRE/RS

4.1 Local de realização das provas

Atendimento especial	Local
Todos os candidatos inscritos para os cargos de Pesquisador-Tecnologista em Metrologia e Qualidade e de Analista Executivo em Metrologia e Qualidade que solicitaram atendimento especial com opção de realização das provas em Porto Alegre/RS	Faculdades Porto Alegrenses (FAPA) – Bloco E – Avenida Manoel Elias, n.º 2.001 – Morro Santana, Porto Alegre/RS

Candidatos	Local
Todos os candidatos inscritos para os cargos de Pesquisador-Tecnologista em Metrologia e Qualidade e de Analista Executivo em Metrologia e Qualidade com opção de realização das provas em Porto Alegre/RS	Faculdades Porto Alegrenses (FAPA) – Bloco E – Avenida Manoel Elias, n.º 2.001 – Morro Santana, Porto Alegre/RS

5 Cidade de realização das provas: **RECIFE/PE**

5.1 Local de realização das provas

Atendimento especial	Local
Todos os candidatos inscritos para os cargos de Pesquisador-Tecnologista em Metrologia e Qualidade e de Analista Executivo em Metrologia e Qualidade que solicitaram atendimento especial com opção de realização das provas em Recife/PE	Sociedade de Ensino Superior de Pernambuco – FIR, Avenida Engenheiro Abdias de Carvalho, n.º 1.678 – Madalena, Recife/PE

Candidatos	Local
Todos os candidatos inscritos para os cargos de Pesquisador-Tecnologista em Metrologia e Qualidade e de Analista Executivo em Metrologia e Qualidade com opção de realização das provas em Recife/PE	Sociedade de Ensino Superior de Pernambuco – FIR, Avenida Engenheiro Abdias de Carvalho, n.º 1.678 – Madalena, Recife/PE

6 Cidade de realização das provas: **RIO DE JANEIRO/RJ**

6.1 Locais de realização das provas

Atendimento especial	Local
Todos os candidatos inscritos para os cargos de Pesquisador-Tecnologista em Metrologia e Qualidade e de Analista Executivo em Metrologia e Qualidade que solicitaram atendimento especial com opção de realização das provas no Rio de Janeiro/RJ	Universidade Estácio de Sá – <i>Campus Menezes Cortes</i> (Edifício Garagem) – Prédio MC – Rua São José, n.º 35, 15.º andar – Centro, Rio de Janeiro/RJ

Cargo	Candidatos	Local
Pesquisador-Tecnologista em Metrologia e Qualidade – Áreas de Articulação Internacional, de Avaliação da Conformidade, de Biotecnologia de Microorganismos, de Biotecnologia Estrutural, de Biotecnologia Geral, de Ciência da Computação/Análise de Sistemas/Informática, de Ciências Econômicas, de Engenharia Civil, de Engenharia de Materiais, de Engenharia de Telecomunicações e de Engenharia Elétrica	Todos os candidatos inscritos para o cargo de Pesquisador-Tecnologista em Metrologia e Qualidade – Áreas de Articulação Internacional, de Avaliação da Conformidade, de Biotecnologia de Microorganismos, de Biotecnologia Estrutural, de Biotecnologia Geral, de Ciência da Computação/Análise de Sistemas/Informática, de Ciências Econômicas, de Engenharia Civil, de Engenharia de Materiais, de Engenharia de Telecomunicações e de Engenharia Elétrica com opção de realização das provas no Rio de Janeiro/RJ	Universidade Veiga de Almeida (UVA) – Bloco C – Rua Ibituruna, n.º 108 – Tijuca, Rio de Janeiro/RJ

Cargo	Candidatos	Local
<p>Pesquisador-Tecnologista em Metrologia e Qualidade – Áreas de Engenharia Mecânica, de Metrologia Acústica e Vibrações, de Metrologia da Dinâmica dos Flúidos, de Grandezas Eletromagnéticas, de Metrologia de Materiais: Microscopia, Difração de Raio-X e Espectroscopia Ótica, de Metrologia de Materiais: Superfícies e Filmes Finos, de Metrologia em Sistemas de Comunicação, de Metrologia Mecânica, de Metrologia Óptica, de Metrologia Química, de Metrologia Térmica e de Qualidade dos Alimentos</p>	<p>Todos os candidatos inscritos para o cargo de Pesquisador-Tecnologista em Metrologia e Qualidade – Áreas de Engenharia Mecânica, de Metrologia Acústica e Vibrações, de Metrologia da Dinâmica dos Flúidos, de Grandezas Eletromagnéticas, de Metrologia de Materiais: Microscopia, Difração de Raio-X e Espectroscopia Ótica, de Metrologia de Materiais: Superfícies e Filmes Finos, de Metrologia em Sistemas de Comunicação, de Metrologia Mecânica, de Metrologia Óptica, de Metrologia Química, de Metrologia Térmica e de Qualidade dos Alimentos com opção de realização das provas no Rio de Janeiro/RJ</p>	<p>Universidade Veiga de Almeida (UVA) – Bloco A – Rua Ibituruna, n.º 108 – Tijuca, Rio de Janeiro/RJ</p>
<p>Pesquisador-Tecnologista em Metrologia e Qualidade – Área de Redes de Comunicação</p>	<p>Todos os candidatos inscritos para o cargo de Pesquisador-Tecnologista em Metrologia e Qualidade – Área de Redes de Comunicação com opção de realização das provas no Rio de Janeiro/RJ</p>	<p>Universidade Veiga de Almeida (UVA) – Bloco C – Rua Ibituruna, n.º 108 – Tijuca, Rio de Janeiro/RJ</p>
<p>Pesquisador-Tecnologista em Metrologia e Qualidade – Área de Tecnologia e Inovação</p>	<p>Todos os candidatos inscritos para o cargo de Pesquisador-Tecnologista em Metrologia e Qualidade – Área de Tecnologia e Inovação com opção de realização das provas no Rio de Janeiro/RJ</p>	<p>Universidade Veiga de Almeida (UVA) – Bloco A – Rua Ibituruna, n.º 108 – Tijuca, Rio de Janeiro/RJ</p>
<p>Analista Executivo em Metrologia e Qualidade – Área de Ciências Contábeis</p>	<p>Todos os candidatos inscritos para o cargo de Analista Executivo em Metrologia e Qualidade – Área de Ciências Contábeis com opção de realização das provas no Rio de Janeiro/RJ</p>	<p>Universidade Veiga de Almeida (UVA) – Bloco A – Rua Ibituruna, n.º 108 – Tijuca, Rio de Janeiro/RJ</p>
<p>Analista Executivo em Metrologia e Qualidade – Áreas de Documentação/Ciência da Informação, de Economia Industrial e do Setor Público, de Ensino a Distância, de Estatística e de Gestão Corporativa</p>	<p>Todos os candidatos inscritos para o cargo de Analista Executivo em Metrologia e Qualidade – Áreas de Documentação/Ciência da Informação, de Economia Industrial e do Setor Público, de Ensino a Distância, de Estatística e de Gestão Corporativa com opção de realização das provas no Rio de Janeiro/RJ</p>	<p>Universidade UNIGRANRIO – Campus Lapa – Rua da Lapa, n.º 86 (ao lado da Associação Cristã de Moços – ACM) – Lapa, Rio de Janeiro/RJ</p>
<p>Analista Executivo em Metrologia e Qualidade – Área de Gestão do Meio Ambiente</p>	<p>de Adailza Euni Santos a Ricardo Silva de Souza</p>	<p>Universidade UNIGRANRIO – Campus Lapa – Rua da Lapa, n.º 86 (ao lado da Associação Cristã de Moços – ACM) – Lapa, Rio de Janeiro/RJ</p>

Cargo	Candidatos	Local
Analista Executivo em Metrologia e Qualidade – Área de Gestão do Meio Ambiente	de Rita de Cassia Camara a Zied Abdala Warrak	Universidade Estácio de Sá - <i>Campus</i> Menezes Cortes (Edifício Garagem) – Prédio MC – Rua São José, n.º 35, 15.º andar – Centro, Rio de Janeiro/RJ
Analista Executivo em Metrologia e Qualidade – Área de Gestão Estratégica	Todos os candidatos inscritos para o cargo de Analista Executivo em Metrologia e Qualidade – Área de Gestão Estratégica com opção de realização das provas no Rio de Janeiro/RJ	Universidade Estácio de Sá - <i>Campus</i> Menezes Cortes (Edifício Garagem) – Prédio MC – Rua São José, n.º 35, 15.º andar – Centro, Rio de Janeiro/RJ

7 Cidade de realização das provas: **SÃO PAULO/SP**

7.1 Local de realização das provas

Atendimento especial	Local
Todos os candidatos inscritos para o cargo de Pesquisador-Tecnologista em Metrologia e Qualidade e de Analista Executivo em Metrologia e Qualidade que solicitaram atendimento especial com opção de realização das provas em São Paulo/SP	Centro Universitário Nove de Julho (UNINOVE) – Campus Vergueiro – Rua Vergueiro, n.º 235/249 (Estação São Joaquim do Metrô) – Liberdade, São Paulo/SP

Candidatos	Local
Todos os candidatos inscritos para os cargos de Pesquisador-Tecnologista em Metrologia e Qualidade e de Analista Executivo em Metrologia e Qualidade com opção de realização das provas em São Paulo/SP	Centro Universitário Nove de Julho (UNINOVE) – Campus Vergueiro – Rua Vergueiro, n.º 235/249 (Estação São Joaquim do Metrô) – Liberdade, São Paulo/SP

8 Será eliminado do concurso público o candidato que, durante a realização das provas, for surpreendido portando aparelhos eletrônicos, tais como bip, telefone celular, *walkman*, agenda eletrônica, *notebook*, *palmtop*, receptor, gravador, máquina de calcular, máquina fotográfica, controle de alarme de carro etc, bem como relógio de qualquer espécie, óculos escuros ou quaisquer acessórios de chapelaria, tais como chapéu, boné, gorro etc. e, ainda, lápis, lapiseira/grafite e/ou borracha.

8.1 O CESPE/UnB recomenda que, no dia de realização das provas, o candidato não leve nenhum dos objetos citados no subitem anterior.

8.2 O CESPE/UnB não se responsabilizará por perdas ou extravios de objetos ou de equipamentos eletrônicos ocorridos durante a realização das provas, nem por danos neles causados.

9 No dia de realização das provas, o candidato deverá observar todas as instruções contidas no item 17 do Edital n.º 1 – Inmetro, de 20 de junho de 2007, publicado no *Diário Oficial da União*.

JOÃO ALZIRO HERZ DA JORNADA
PRESIDENTE DO INMETRO