

MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO EXTERIOR
INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, NORMALIZAÇÃO E QUALIDADE INDUSTRIAL – INMETRO
CONCURSO PÚBLICO PARA INGRESSO NO CARGO DE
PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE
EDITAL Nº 8 – INMETRO, 19 DE ABRIL DE 2010

O INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, NORMALIZAÇÃO E QUALIDADE INDUSTRIAL (INMETRO) torna públicos o **resultado provisório na avaliação de títulos e experiência profissional** e o **resultado provisório na prova de defesa de projeto** do concurso público para provimento de vagas no cargo de Pesquisador-Tecnologista em Metrologia e Qualidade.

1 Resultado provisório na avaliação de títulos e experiência profissional, na seguinte ordem: cargo/área, número da inscrição, nome do candidato em ordem alfabética e nota provisória na avaliação de títulos.

1.1 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: BIOENGENHARIA TECIDUAL

10000959, Karina Ribeiro da Silva, 22.00 / 10000675, Louise Moraes, 22.00 / 10000304, Luciene Bottentuit Lopez Balottin, 47.50.

1.2 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: BIOTECNOLOGIA MOLECULAR

10000204, Antonio Marcos Saraiva, 42.00 / 10000124, Eidy de Oliveira Santos, 27.00 / 10000930, Fabiola Mara Ribeiro, 68.00 / 10000938, Maria de Lourdes Borba Magalhaes, 8.50 / 10000507, Paulo Jose Miranda da Silva Iwakami Beltrao, 20.00 / 10000340, Savio de Siqueira Ferreira, 23.00 / 10001468, Youssef Bacila Sade, 29.00.

1.3 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: COMBUSTÍVEIS E LUBRIFICANTES

10000390, Andre Luiz Ferreira dos Santos, 29.50 / 10000618, Luciano do Nascimento Batista, 22.50.

1.4 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: METROLOGIA APLICADA A CIÊNCIAS FORENSES

10001456, Daniela Mendes Louzada de Paula, 23.00 / 10000106, Rodrigo Borges de Oliveira, 32.00.

1.5 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: METROLOGIA APLICADA A DISPOSITIVOS ORGÂNICOS

10000369, Caroline Arantes da Silva, 27.00.

1.6 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: METROLOGIA APLICADA A ESTRUTURAS BIOLÓGICAS CELULARES

10001119, Ana Paula Rocha Gadelha, 50.00 / 10000774, Celso Barbosa de Santanna Filho, 59.00 / 10001442, Juliana Lopes Martins, 52.50.

1.7 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: METROLOGIA APLICADA A PROPRIEDADES TERMOFÍSICAS

10000030, Alexandre Pereira Lima, 20.00 / 10001199, Carlos Eduardo Cardoso Galhardo, 21.00 / 10001197, Rodrigo de Santis Neves, 60.00.

1.8 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: METROLOGIA APLICADA À TRIBOLOGIA E BIOMATERIAIS PARA IMPLANTES ORTOPÉDICOS E ODONTOLÓGICOS

10000399, Fausto Lopes Catto, 20.50 / 10000033, Luciane Yumi Suzuki de Oliveira, 35.50 / 10000924, Marcia Marie Maru, 68.00 / 10000549, Rafael Mello Trommer, 30.50.

1.9 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: METROLOGIA DE GASES

10001289, Andreia Amaro de Lima, 23.00 / 10000855, Cristiane Rodrigues Augusto, 47.50.

1.10 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: METROLOGIA ELETROQUÍMICA

10000733, Paulo Paschoal Borges, 70.00 / 10001549, Rodrigo Maghdissian Cordeiro, 42.00.

1.11 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: METROLOGIA EM ANÁLISE ORGÂNICA

10000907, Sheila Vasques Leandro Argolo, 1.50 / 10000917, Tania Maria Monteiro, 55.50.

1.12 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: METROLOGIA EM ANÁLISE INORGÂNICA

10000089, Cristina Gonçalves, 23.00 / 10000928, Marcelo Dominguez de Almeida, 68.00 / 10001129, Renato Moutinho da Rocha, 40.00.

1.13 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: METROLOGIA EM GRANDEZAS ÓPTICAS FÍSICAS

10000177, Alvaro Nunes de Oliveira, 4.00 / 10000273, Carolina Vannier dos Santos Borges, 0.00 / 10000982, Muriel Aparecida de Souza, 0.00.

1.14 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: MICROSCOPIA DE PONTA DE PROVA

10000522, Clara Muniz da Silva de Almeida, 45.00.

1.15 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: QUÍMICA

10000101, Cleber Nogueira Borges, 40.00 / 10000027, Werickson Fortunato de Carvalho Rocha, 28.00.

1.16 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: SÍNTESE DE FÁRMACOS

10000863, Evanoel Crizanto de Lima, 30.00.

1.17 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: TECNOLOGIA DE MEDIDAS EM DINÂMICA DOS FLUIDOS

10000817, Fabio Ouverney Costa, 0.00.

1.18 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: TEORIA APLICADA À NANOMETROLOGIA

10001686, Bruno Fontes Souto, 0.00.

2 Resultado provisório na prova de defesa de projeto, na seguinte ordem: cargo/área, número da inscrição, nome do candidato em ordem alfabética e nota provisória na defesa de projeto.

2.1 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: BIOENGENHARIA TECIDUAL

10000959, Karina Ribeiro da Silva, 114.00 / 10000675, Louise Moraes, 97.50 / 10000304, Luciene Bottentuit Lopez Balottin, 102.50.

2.2 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: BIOTECNOLOGIA MOLECULAR

10000204, Antonio Marcos Saraiva, 102.00 / 10000124, Eidy de Oliveira Santos, 58.50 / 10000930, Fabiola Mara Ribeiro, 77.50 / 10000938, Maria de Lourdes Borba Magalhaes, 101.00 / 10000507, Paulo Jose Miranda da Silva Iwakami Beltrao, 75.50 / 10000340, Savio de Siqueira Ferreira, 60.50 / 10001468, Youssef Bacila Sade, 96.00.

2.3 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: COMBUSTÍVEIS E LUBRIFICANTES

10000390, Andre Luiz Ferreira dos Santos, 73.00 / 10000618, Luciano do Nascimento Batista, 102.50.

2.4 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: METROLOGIA APLICADA A CIÊNCIAS FORENSES

10001456, Daniela Mendes Louzada de Paula, 107.00 / 10000106, Rodrigo Borges de Oliveira, 107.00.

2.5 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: METROLOGIA APLICADA A DISPOSITIVOS ORGÂNICOS

10000369, Caroline Arantes da Silva, 74.50.

2.6 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: METROLOGIA APLICADA A ESTRUTURAS BIOLÓGICAS CELULARES

10001119, Ana Paula Rocha Gadelha, 99.00 / 10000774, Celso Barbosa de Santanna Filho, 111.00 / 10001442, Juliana Lopes Martins, 103.50.

2.7 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: METROLOGIA APLICADA A PROPRIEDADES TERMOFÍSICAS

10000030, Alexandre Pereira Lima, 75.00 / 10001199, Carlos Eduardo Cardoso Galhardo, 110.50 / 10001197, Rodrigo de Santis Neves, 113.50.

2.8 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: METROLOGIA APLICADA À TRIBOLOGIA E BIOMATERIAIS PARA IMPLANTES ORTOPÉDICOS E ODONTOLÓGICOS

10000399, Fausto Lopes Catto, 88.00 / 10000033, Luciane Yumi Suzuki de Oliveira, 100.50 / 10000924, Marcia Marie Maru, 119.00 / 10000549, Rafael Mello Trommer, 93.50.

2.9 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: METROLOGIA DE GASES

10001289, Andreia Amaro de Lima, 93.00 / 10000855, Cristiane Rodrigues Augusto, 91.00.

2.10 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: METROLOGIA ELETROQUÍMICA

10000733, Paulo Paschoal Borges, 105.50 / 10001549, Rodrigo Maghdissian Cordeiro, 56.50.

2.11 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: METROLOGIA EM ANÁLISE ORGÂNICA

10000907, Sheila Vasques Leandro Argolo, 31.50 / 10000917, Tania Maria Monteiro, 113.00.

2.12 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: METROLOGIA EM ANÁLISE INORGÂNICA

10000089, Cristina Gonçalves, 80.50 / 10000928, Marcelo Dominguez de Almeida, 85.50 / 10001129, Renato Moutinho da Rocha, 25.00.

2.13 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: METROLOGIA EM GRANDEZAS ÓPTICAS FÍSICAS

10000177, Alvaro Nunes de Oliveira, 23.50 / 10000982, Muriel Aparecida de Souza, 93.00.

2.14 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: MICROSCOPIA DE PONTA DE PROVA

10000522, Clara Muniz da Silva de Almeida, 111.50.

2.15 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: QUIMEOMETRIA

10000101, Cleber Nogueira Borges, 66.00 / 10000027, Werickson Fortunato de Carvalho Rocha, 84.50.

2.16 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: SÍNTESE DE FÁRMACOS

10000863, Evanoel Crizanto de Lima, 52.00.

2.17 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: TECNOLOGIA DE MEDIDAS EM DINÂMICA DOS FLUIDOS

10000817, Fabio Ouverney Costa, 83.00.

2.18 PESQUISADOR-TECNOLOGISTA EM METROLOGIA E QUALIDADE – ÁREA: TEORIA APLICADA À NANOMETROLOGIA

10001686, Bruno Fontes Souto, 25.50.

3 DOS RECURSOS

3.1 Os candidatos poderão ter acesso à cópia das planilhas da avaliação de títulos e experiência profissional e das planilhas de avaliação da prova de defesa de projeto, bem como interpor recursos contra o resultado provisório na avaliação de títulos e experiência profissional e prova de defesa de projeto, **das 9 horas do dia 21 de abril de 2010 às 18 horas de 22 de abril de 2010**, no endereço eletrônico http://www.cespe.unb.br/concursos/inmetro_pesquisador2009 por meio do Sistema Eletrônico de Interposição de Recurso, observado o horário oficial de Brasília/DF.

3.1.1 O candidato deverá ser claro, consistente e objetivo em seu pleito. Recurso inconsistente ou intempestivo será preliminarmente indeferido.

3.2 Recursos cujo teor desrespeite a banca serão preliminarmente indeferidos.

3.3 O CESPE/UnB não arcará com prejuízos advindos de problemas de ordem técnica dos computadores, falhas de comunicação, congestionamento das linhas de comunicação, bem como de outros fatores, de responsabilidade do candidato, que impossibilitem a visualização das cópias das planilhas, bem como a interposição de recursos.

3.4 Não será aceito recurso via postal, via fax ou via correio eletrônico e/ou em desacordo com o Edital nº 1 – INMETRO, de 16 de outubro de 2009, e nesse edital.

3 DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

3.1 O resultado final na avaliação de títulos e experiência profissional, o resultado final na prova de defesa de projeto e o resultado final no concurso serão publicados no *Diário Oficial da União* e divulgados na internet, no endereço eletrônico http://www.cespe.unb.br/concursos/inmetro_pesquisador2009, na data provável de **30 de abril de 2010**.

JOÃO ALZIRO HERZ DA JORNADA
Presidente do Inmetro