

sidade Federal de Minas Gerais-UFMG, CNPJ nº 17.217.985/0001-04; Objeto: "Ampliação e Modernização da Infra-Estrutura de Pesquisa da UFMG"; Recursos: Concedente; Valor total: até R\$ 5.352.214,00 destinados a aporte direto ao Conveniente Nota de empenho: 2012NE000597, Fonte Infraestrutura; Prazo de Vigência e Execução Física e Financeira do Projeto: até 36 meses, a partir da data de assinatura do convênio; Prestação de Contas Final: até 60 dias contados da data do término da vigência.

Espécie: Encomenda Transversal Projetos de Pesquisa Ref. 2109/10; Data da Assinatura: 19/06/2012; Partes: Concedente: Financiadora de Estudos e Projetos -FINEP; CNPJ nº 33.749.086/0001-09; Conveniente: Fundação de Apoio à Capacitação em Tecnologia da Informação-FACTI, CNPJ nº 02.939.127/0001-04; Executor: 1) Centro de Tecnologia da Informação Renato Archer-CTI; CNPJ nº 04.822.500/0001-60; 2) Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação, Por Intermédio do Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais - INPE CNPJ nº 01.263.896/0005-98 e da Agência Espacial Brasileira-AEB CNPJ nº 86.900.545/0001-70; 3) Instituto de Estudos Avançados-IEAV CNPJ nº 57.531.311/0001-02; 4) Universidade de São Paulo, por intermédio do Instituto de Física, CNPJ nº 63.025.530/0006-19, Objeto: "Desenvolvimento de Circuitos Integrados Tolerantes à Radiação"; Recursos: Concedente; Valor total: até R\$ 19.999.923,08 sendo R\$ 16.272.963,08 destinados a aporte direto ao Conveniente e R\$ 3.726.960,00 destinados a bolsas CNPq. Nota de empenho: 2012NE001154, 2012NE001155; Fonte: Ação Transversal; Prazo de Vigência e Execução Física e Financeira do Projeto: até 24 meses, a partir da data de assinatura do convênio; Prestação de Contas Final: até 60 dias contados da data do término da vigência.

EXTRATOS DE TERMOS ADITIVOS

Espécie: Termo Aditivo nº 01.08.0330.03; Data de Assinatura: 29/06/2012; Partes: Financiadora de Estudos e Projetos - FINEP; CNPJ nº 33.749.086/0001-09; Instituto de Pesquisas em Patologias Tropicais de Rondônia - IPEPATRO; CNPJ nº 03.460.975/0001-90; Objeto: Prorrogação de prazos; Prazo de Utilização: 18/08/2013; Prazo de Prestação de Contas: 17/10/2013.

Espécie: Termo Aditivo nº 01.09.0250.06; Data de Assinatura: 29/06/2012; Partes: Financiadora de Estudos e Projetos - FINEP; CNPJ nº 33.749.086/0001-09 e Fundação Universitária para Desenvolvimento do Ensino e Pesquisa - FADEPE; CNPJ nº 93.851.400/0001-91; Objeto: Prorrogação de prazos; Prazo de Utilização: 03/04/2013; Prazo de Prestação de Contas: 02/06/2013.

Espécie: Termo Aditivo nº 01.10.0447.01; Data de Assinatura: 29/06/2012; Partes: Financiadora de Estudos e Projetos - FINEP; CNPJ nº 33.749.086/0001-09 e Fundação Universitária De Desenvolvimento De Extensão E Pesquisa - FUNDEPES; CNPJ nº 12.449.880/0001-67; Objeto: Prorrogação de prazos; Prazo de Utilização: 30/08/2013; Prazo de Prestação de Contas: 29/10/2013

Espécie: Termo Aditivo nº 01.10.0796.01; Data de Assinatura: 29/06/2012; Partes: Financiadora de Estudos e Projetos - FINEP; CNPJ nº 33.749.086/0001-09 e Serviço Nacional De Aprendizagem Industrial - Departamento Regional Bahia - SENAI-BA; CNPJ nº 03.795.071/0001-16; Objeto: Prorrogação de prazos; Prazo de Utilização: 30/12/2012; Prazo de Prestação de Contas: 28/02/2013.

Espécie: Termo Aditivo nº 20.10.0132.04; Data de Assinatura: 26/06/2012; Partes: Financiadora de Estudos e Projetos - FINEP; CNPJ nº 33.749.086/0001-09 e Milênio - Assessoria Empresarial Ltda.; CNPJ nº 03.062.394/0001-09; Objeto: Repactuar o valor do contrato nº 20.100132.00.; Programa de Trabalho nº 19.571.0461.414.0000; Fonte de Recurso: 0.209.365.005 e 0.209.365.001; Elemento de Despesa: 339003701; Nota de Empenho: 2012ne001725 e 2012ne000228; Valor global: R\$ 137.576,83 (cento e trinta e sete mil, quinhentos e sessenta e quatro reais e oitenta e três centavos).

RETIFICAÇÕES

No DOU nº 125 de 29/06/2012, Seção 3, pág. 13, na retificação do extrato de Convênio de Ref. 0511/10; onde se lê: Data da Assinatura: 28/06/2012"; leia-se: Data da Assinatura: 21/06/2012".

No DOU nº 125 de 29/06/2012, Seção 3, pág. 13, na retificação do extrato de Convênio de Ref. 1659/10; onde se lê: Data da Assinatura: 28/06/2012"; leia-se: Data da Assinatura: 27/06/2012".

INSTITUTO BRASILEIRO DE INFORMAÇÃO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA

AVISO DE LICITAÇÃO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 3/2012 - UASG 240121

Processo nº 01210000671201218. Objeto: - Contratação de empresa especializada em prestação de serviços gráficos. Total de Itens Licitados: 00013. Edital: 02/07/2012 de 09h00 às 12h00 e de 14h às 17h30. Endereço: Saus Quadra 05 Lote 06 Bloco h Brasília - BRASILIA - DF. Entrega das Propostas: a partir de 02/07/2012 às 09h00 no site www.comprasnet.gov.br. Abertura das Propostas: 12/07/2012 às 09h30 no site www.comprasnet.gov.br.

REGINALDO DE ARAUJO SILVA
Coordenador de Administração

(SIDECE - 29/06/2012) 240121-00001-2012NE800001

RESULTADO DE JULGAMENTO PREGÃO Nº 7/2011

O Pregoeiro/Equipe de Apoio do IBICT, tornam público o resultado do Pregão 07/2011. Empresa Plena Informática - R\$ 2.873,80, RR Comércio de Cartuchos - R\$ 7.473,00, Seventec - R\$ 6.606,90, J2 Com. de Utilidades - R\$ 794,29.

RICARDO SANTOS NUNES
Pregoeiro

(SIDECE - 29/06/2012) 240121-00001-2012NE800001

INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS ESPACIAIS

EXTRATO DE CONTRATO

Espécie: Contrato RD nº 01.06.029.0/2012. Contratante: Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação - MCTI, por intermédio do Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais - INPE, CNPJ nº 01.263.896/0005-98 e a Contratada: BRASILCARD ADMINISTRADORA DE CARTÕES LTDA, CNPJ nº 03.817.702/0001-50. Objeto: Prestação de serviços especializados que utilize tecnologia da informação na administração e controle da frota de veículos, conforme PLANILHA DE QUANTIDADES E PREÇOS anexa, incluindo todas as providências necessárias para sua entrega na modalidade "CIP Local de Destino", conforme INCOTERMS 2000, de acordo com o disposto no Edital de Licitação, seus Anexos e Adendos. Fundamento Legal: Pregão Eletrônico PEOMA 12090/2011. Valor do Contrato: R\$ 662.113,00. Vigência: de 29/06/2012 a 29/06/2013. Data da assinatura: 29/06/2012. Assinaturas: Pelo INPE: Leonel Fernando Perondi, CPF: 212.451.260-91- Diretor e pela BRASILCARD: Marileia dos Reis Barbosa Pereira, CPF: 566.420.596-20 - Procuradora

AVISO DE ADIAMENTO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 71/2012

Comunicamos o adiamento da licitação supracitada, publicada no D.O.U de 27/06/2012, Entrega das Propostas: a partir de 27/06/2012, às 08h00 no site www.comprasnet.gov.br. Abertura das Propostas: 10/07/2012, às 09h00 no site www.comprasnet.gov.br. Objeto: - Seguro das viaturas para o período de cobertura de 11/08/2012 a 11/08/2013.

ADEMIR JORGE
Chefe do SCR

(SIDECE - 29/06/2012) 240106-00001-2012NE900001

INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA

EDITAL DE 29 DE JUNHO DE 2012 RETIFICAÇÃO DO EDITAL Nº 1/2012

O Diretor do Instituto Nacional de Tecnologia -INT, Unidade de Pesquisa integrante da estrutura do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação - MCTI, no uso de suas atribuições legais, tendo em vista a portaria nº 533 de 08 de dezembro de 2011, do Ministério de Planejamento, Orçamento e Gestão publicado no DOU de 09 de dezembro de 2011 e a portaria nº 270 de 26 de abril de 2012 do Ministério de Ciência, Tecnologia e Inovação, publicada no DOU em 08 de maio de 2012, torna pública a retificação dos itens e subitens constantes do Edital do Concurso Público do INT nº 001/2012 de 1º de junho de 2012, publicado no D.O.U em 04 de junho de 2012.

I - Ficam alterados requisitos dos cargos de que trata o item 1 do Edital de Concurso Público do INT nº 001/2012, na forma a seguir:

Onde se lê:
1.1.8 Tecnologista Pleno 1-I/Perfil: Engenharia de Manutenção

Requisitos: Graduação em diploma.....

Leia-se:

1.1.8 Tecnologista Pleno 1-I/Perfil: Engenharia de Manutenção

Requisitos: Graduação e diploma.....

Onde se lê:

"1.1.10 Tecnologista Pleno 1-I/Perfil: Modelos Tridimensionais

Requisitos: Graduação em engenharia mecânica ou mecânica com experiência mínima de 3 anos, ou título de Mestre em Engenharia Mecânica, Engenharia Mecatrônica, Engenharia de Produção ou Desenho Industrial, diploma devidamente registrado, de curso de graduação de ensino superior, expedido por instituição de ensino reconhecida pelo Ministério da Educação; Registro profissional no respectivo Conselho de classe.

Atribuições: Realizar atividade de pesquisa e desenvolvimento tecnológico em Engenharia Mecânica, Mecatrônica, modelagem 3D. Outras atividades inerentes ao cargo e a classe.

Vagas: 1 (uma)"

Leia-se:

1.1.10 Tecnologista Pleno 1-I/Perfil: Modelos Tridimensionais

Requisitos: Graduação em Engenharia Mecânica ou Mecatrônica com experiência mínima de 3 anos, ou título de Mestre em Engenharia Mecânica ou Engenharia Mecatrônica, diploma devidamente registrado, de curso de graduação de ensino superior, expedido por instituição de ensino reconhecida pelo Ministério da Educação; Registro profissional no respectivo Conselho de classe.

Atribuições: Realizar atividade de pesquisa e desenvolvimento tecnológico em Engenharia Mecânica, Mecatrônica, modelagem 3D. Outras atividades inerentes ao cargo e a classe.

Vagas: 1 (uma)

Onde se lê:

1.1.12 Tecnologista Pleno 1-I/Perfil: Biotálise

Requisitos: Profissional com graduação em Engenharia Química ou Química Industrial ou Ciências Biológicas, e mestrado em Engenharia Química ou Química ou Biotecnologia ou Bioprocessos tendo desenvolvido dissertação na área de Biotálise ou Bioquímica ou Bioprocessos; ou ter experiência mínima de três anos, atividade de pesquisa e desenvolvimento tecnológico, que lhe atribua habilitação correspondente, e ter participado de projetos de pesquisa e desenvolvimento tecnológico, diploma devidamente registrado, de curso de graduação de ensino superior, expedido por instituição de ensino reconhecida pelo Ministério da Educação; Registro profissional no respectivo Conselho de classe.

Atribuições: Realizar pesquisas, executar, propor, coordenar, orientar, realizar consultoria e assessoramento em projetos de pesquisa e desenvolvimento tecnológico na área de biocatalisadores e processos biocatalíticos. Transferir tecnologia e prestar serviços técnicos na sua área de competência. Elaborar e participar de cursos de extensão na sua área de competência. Outras atividades inerentes ao cargo e a classe.

Vagas: 1 (uma)

Leia-se:

1.1.12 Tecnologista Pleno 1-I/Perfil: Biotálise

Requisitos: Graduação em Engenharia Química ou Química Industrial ou Ciências Biológicas, e mestrado em Ciências, Engenharia Química ou Química Industrial ou Ciências Biológicas ou Bioquímica ou Biotecnologia ou Bioprocessos tendo desenvolvido dissertação na área de Biotálise ou Bioquímica ou Bioprocessos; ou ter experiência mínima de três anos, atividade de pesquisa e desenvolvimento tecnológico, que lhe atribua habilitação correspondente, e ter participado de projetos de pesquisa e desenvolvimento tecnológico, diploma devidamente registrado, de curso de graduação de ensino superior, expedido por instituição de ensino reconhecida pelo Ministério da Educação; Registro profissional no respectivo Conselho de classe.

Atribuições: Realizar pesquisas, executar, propor, coordenar, orientar, realizar consultoria e assessoramento em projetos de pesquisa e desenvolvimento tecnológico na área de biocatalisadores e processos biocatalíticos. Transferir tecnologia e prestar serviços técnicos na sua área de competência. Elaborar e participar de cursos de extensão na sua área de competência. Outras atividades inerentes ao cargo e a classe.

Vagas: 1 (uma)

Onde se lê:

1.1.22 Técnico 1-I/Perfil: Ensaios de Materiais e Produtos

Requisitos: Ter um ano, no mínimo, de participação em projetos de pesquisa e desenvolvimento tecnológico na área de metal/mecânica, Ensino Médio Profissionalizante, Técnico em Mecânica, com diploma expedido por instituição de ensino reconhecida pelo Ministério da Educação; Registro profissional no respectivo Conselho de classe.

Atribuições: Realizar ensaios mecânicos e de metalografia. Realizar montagem de dispositivos de ensaio. Participar de projetos de pesquisa na área metal/mecânica. Preparar soluções químicas. Outras atividades inerentes ao cargo e a classe.

Vagas: 1 (uma)

Leia-se:

1.1.22 Técnico 1-I/Perfil: Ensaios de Materiais e Produtos

Requisitos: Ter um ano, no mínimo, de participação em projetos de pesquisa e desenvolvimento tecnológico na área de metal/mecânica, ou habilitação inerente a classe, Ensino Médio Profissionalizante, Técnico em Mecânica, com diploma expedido por instituição de ensino reconhecida pelo Ministério da Educação; Registro profissional no respectivo Conselho de classe.

Atribuições: Realizar ensaios mecânicos e de metalografia. Realizar montagem de dispositivos de ensaio. Participar de projetos de pesquisa na área metal/mecânica. Preparar soluções químicas. Outras atividades inerentes ao cargo e a classe.

Vagas: 1 (uma)

Onde se lê:

1.1.23 Técnico 1-I/Perfil: Ensaios de Caracterização de Materiais

Requisitos: Ter um ano, no mínimo, de participação em projetos de pesquisa e desenvolvimento tecnológico na área de metal/mecânica, Ensino Médio Profissionalizante, Técnico em Mecânica, com diploma expedido por instituição de ensino reconhecida pelo Ministério da Educação; Registro profissional no respectivo Conselho de classe.