



Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação

GABINETE DO MINISTRO

PORTARIAS DE 30 DE JANEIRO DE 2013

O MINISTRO DE ESTADO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo art. 87, parágrafo único, inciso II da Constituição Federal, e tendo em vista o disposto no art. 11, § 1º da Lei nº 11.105, de 24 de março de 2005, e no art. 7º, parágrafo único do Decreto nº 5.591, de 22 de novembro de 2005, resolve:

Nº 86- Art. 1º Instituir Comissão Ad Hoc, encarregada de elaborar listas tríplex compostas por especialistas de notório saber científico e técnico, em efetivo exercício, a serem submetidas ao Ministro de Estado da Ciência, Tecnologia e Inovação, para fins de escolha e designação dos membros titulares e suplentes da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio previstos no art. 11, inciso I, da Lei nº 11.105, de 2005.

Art. 2º A comissão de que se trata o art. 1º será composta pelos seguintes membros:

- I - especialistas da área de saúde humana:
- JORGE KALIL FILHO, da Universidade de São Paulo e membro da Academia Brasileira de Ciências e da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência;
 - PAULO GADELHA, da Fundação Oswaldo Cruz e membro da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência.
- II - especialistas da área animal:
- ANÍBAL EUGENIO VERCESI, da Universidade Estadual de Campinas, membro da Academia Brasileira de Ciências e da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência;
 - JORGE ALMEIDA GUIMARÃES, da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - CAPES e membro da Academia Brasileira de Ciências e da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência.

III - especialistas da área vegetal:

- JOSÉ OSWALDO SIQUEIRA, da Universidade Federal de Lavras e membro da Academia Brasileira de Ciências;
- ELÍBIO LEOPOLDO RECH FILHO, da Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - EMBRAPA e membro da Academia Brasileira de Ciências.

IV - especialistas da área de meio ambiente:

- LUIZ ANTONIO MARTINELLI, da Universidade de São Paulo e membro da Academia Brasileira de Ciências;
- ADALBERTO LUIS VAL, do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA e membro da Academia Brasileira de Ciências e da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência.

Art. 3º A Secretaria de Políticas e Programas de Pesquisa e Desenvolvimento - SEPED, deste ministério, prestará o apoio técnico e administrativo necessário ao funcionamento da comissão de que trata esta Portaria.

Parágrafo único - As despesas de transporte, alimentação e hospedagem necessárias à realização dos trabalhos da comissão serão de responsabilidade deste Ministério.

Art. 4º A comissão poderá reunir-se a qualquer tempo para deliberação, mediante a presença da maioria absoluta de seus membros; podendo inclusive se reunir por meio de videoconferência caso não seja possível reunião presencial.

Art. 5º A comissão terá o prazo de 30 (trinta) dias, contados da data de publicação desta Portaria, para apresentar o relatório final, com a formação das respectivas listas tríplex.

Art. 6º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

O MINISTRO DE ESTADO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO, no uso das atribuições e consoante o disposto no art.15, inciso II, alínea "I" e §1º, alínea "F" do Estatuto da Financiadora de Estudos e Projetos- FINEP, aprovado pelo Decreto nº 1.0808, de 7 de fevereiro de 1996, alterado pelos Decretos nº 2.209, de 18 de abril de 1997, nº 2.471, de 26 de janeiro de 1998, nº3.987, de 29 de outubro de 2001, e Decreto nº7.322, de 30 de setembro de 2010, resolve:

Nº 93-Art. 1º Designar ARISTÓTELES ALVES DE MENEZES JÚNIOR para compor o Conselho Consultivo da Financiadora de Estudos e Projetos - FINEP, na qualidade de representante suplente das instituições financeiras de desenvolvimento, indicado pela Associação Brasileira de Instituições Financeiras de Desenvolvimento ABDE, em substituição a José Ricardo Santos.

Art. 2º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

O MINISTRO DE ESTADO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO, no uso da competência que lhe foi delegada pelo art. 38 da Lei nº 8.112, de 11 de dezembro de 1990, com nova redação dada pela Lei nº 9.527, de 10 de dezembro de 1997, resolve:

Nº 87- Dispensar o servidor HENRIQUE DE OLIVEIRA MIGUEL, CPF 224.751.091-49, dos encargos de substituto do Secretário de Política de Informática, código DAS 101.6, deste Ministério.

Nº 88- Designar a servidora MARYLIN PEIXOTO DA SILVA NOGUEIRA, CPF 306.898.137-91, para substituir nos impedimentos ou afastamentos regulares, o Secretário de Política de Informática, código DAS 101.6, deste Ministério.

O MINISTRO DE ESTADO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO, no uso da subdelegação de competência que lhe foi conferida pelo inciso I do art. 1º da Portaria nº 1.056, de 11 de junho de 2003, da Casa Civil da Presidência da República, e tendo em vista a competência que lhe foi delegada pelo art. 38 da Lei nº 8.112, de 11 de dezembro de 1990, com nova redação dada pela Lei nº 9.527, de 10 de dezembro de 1997, resolve:

Nº 89- Exonerar, a pedido, MARIA CLÁUDIA MIRANDA DIOGO, CPF 360.293.356-34, do cargo em comissão de Coordenador de Operação com Ásia, América Latina, África e Oriente Médio, código DAS 101.3, da Coordenação-Geral de Assuntos Espaciais, da Assessoria de Assuntos Internacionais deste Ministério.

Nº 90- Nomear MARIA LUCILENE ARAUJO BARROS, CPF 251.447.231-87, para exercer o cargo em comissão de Coordenador de Cooperação com Ásia, América Latina, África e Oriente Médio, da Coordenação-Geral de Assuntos Espaciais, da Assessoria de Assuntos Internacionais deste Ministério, ficando exonerada do cargo que atualmente ocupa.

Nº 91- Dispensar, a pedido, a servidora MARIA CLÁUDIA MIRANDA DIOGO, CPF 360.293.356-34, dos encargos de substituto nos impedimentos ou afastamentos regulares, do Coordenador-Geral de Assuntos Espaciais, código DAS 101.4, da Assessoria de Assuntos Internacionais deste Ministério.

O MINISTRO DE ESTADO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO, no uso da competência que lhe foi delegada pelo art. 38 da Lei nº 8.112, de 11 de dezembro de 1990, com nova redação dada pela Lei nº 9.527, de 10 de dezembro de 1997, resolve:

Nº 92-Designar a servidora MARIA LUCILENE ARAUJO BARROS, CPF 251.447.231-87, para substituir, nos impedimentos ou afastamentos regulares, o Coordenador-Geral de Assuntos Espaciais, código DAS 101.4, da Assessoria de Assuntos Internacionais deste Ministério.

MARCO ANTONIO RAUPP

DESPACHO DO MINISTRO

Em 30 de janeiro de 2013

Afastamentos do país autorizados na forma do Decreto nº 1.387, de 07 de fevereiro de 1995:

ADALBERTO PESTANA GONÇALVES, Técnico Industrial da NUCLEP, dar continuidade à preparação às Sessões Técnicas no Estaleiro DCNS em Cherbourg-França, visando à preparação da NUCLEP para a fabricação dos cascos resistentes dos submarinos para a Marinha do Brasil, em Cherbourg-Octeville, França, no período de 03.02 a 17.02.2013, com ônus para a NUCLEP. Art. 1º, inciso V.

ALBERTO WAINGORT SETZER, Pesquisador Titular do INPE, participar, com apresentação de trabalho, durante a 9ª Reunião de SAFNET (Rede Sul-Africana sobre Fogo), em Morogoro, Tanzânia, no período de 02.02 a 10.02.2013, com ônus limitado. Art. 1º, inciso V.

ALEXANDRE HUMBERTO ANDREI, Pesquisador Titular U3 do ON, apresentar trabalhos para o Acordo ON/MCTI-SHAO/AS de monitoramento de space debris e satélites de navegação, bem como para os Projetos Gaia e IPERCOOL, em Hatfield, Inglaterra e Shanghai, China, no período de 04.02 a 18.05.2013, com ônus para o CNPq. Art. 1º, inciso V.

ELY SIMONE CAJUEIRO GURGEL, Pesquisadora Adjunta III do MPEG, realizar treinamento que visa a digitalização de exiscatas, para uso do reconhecimento óptico de caracteres a partir de imagens (OCR), em New York City, EUA, no período de 11.02 a 06.03.2013, com ônus para o CNPq.

FABIO REGO DA FONSECA, Técnico em Mecânica da NUCLEP, realizar visita técnica e treinamento no Instituto de Química e Tecnologia de Polímeros, por meio do Programa de Pesquisa FP7-PEOPLE-2011-IRSES da comunidade europeia, juntamente com o grupo de Química do Conselho Nacional de Pesquisas - CNR ICTP, em Cherbourg-Octeville, França, no período de 03.02 a 17.02.2013, com ônus para a NUCLEP. Art. 1º, inciso V.

FABIO WILLIAM RODRIGUES, ESEN Especializado da INB, participar do evento promovido pela Agência Internacional de Energia Atômica (AIEA), código c7-INT2015-003, sobre "Produção de urânio e terras raras a partir de rochas fosfáticas", em Túnis, Tunísia, no período de 09.02 a 17.02.2013, com ônus limitado. Art. 1º, inciso V.

FERNANDO MOLLER, Técnico em Eletrônica Avançada do CEITEC, realizar treinamento de manutenção eletrônica avançada no equipamento de implantação iônica modelo Axcelis GSD 200 no centro de treinamento do fabricante, em Beverly, EUA, no período de 02.02 a 17.02.2013, com ônus para o CEITEC. Art. 1º, inciso V.

FRANCISCO CESAR AUGUSTO DA SILVA, Pesquisador da CNEN, participar de estágio de aperfeiçoamento de Pós-Doutorado na Faculdade de Engenharia e Ciências Físicas da Universidade de Surrey, em Toulouse, França, no período de 27.02.2013 a 02.03.2014, com ônus limitado. Art. 1º, inciso V.

FRANCISCO FERNANDO LAMEGO SIMÕES FILHO, Pesquisador Titular III da CNEN, realizar pós-doutorado na Universidade Paul Sabatier, em Guildford, Inglaterra, no período de 16.02.2013 a 16.03.2014, com ônus para o CNPq. Art. 1º, inciso V.

GUSTAVO MOREIRA DA SILVA, Técnico em Eletrônica Avançada do CEITEC, realizar treinamento de configuração de sistema e programação de rotinas operacionais voltadas ao processo de fabricação no equipamento de implantação iônica Axcelis GSD no centro de treinamento do fabricante, em Beverly, MA, EUA, no período de 02.02 a 17.02.2013, com ônus para o CEITEC. Art. 1º, inciso V.

HEBER REIS PASSOS, Técnico Eletrônico Sênior do INPE, participar da XXXIª Operação Antártica, com objetivo de avaliar as condições em que se encontram as instalações e equipamentos do INPE na Baía do Almirantado/Ilha Rei George, e supervisionar a religação da energia elétrica nos Módulos Científicos onde o INPE mantém experimentos, conforme cronograma da SECIRM/PROANTAR na implantação do complexo "Módulo Antártico Emergencial - MAE", na área da Estação Antártica Comandante Ferraz, no Acampamento da Península Keller, Ilha Rei George/Antártica, no período de 03.-02 a 29.03.2013, com ônus para o INPE. Art. 1º, inciso V.

JANAINA DALLAS CAROLINE B. DI KÁSSIA FONSECA DA SILVA, Tecnologista Pleno do INT, participar de auditoria de Manutenção de Certificação e Coleta de amostras de produto, na fábrica de implantes mamários POLYTECH Health & Aesthetics G, em Dieburg, Alemanha, no período de 02.02 a 08.02.2013, com ônus limitado. Art. 1º, inciso V.

JORGE MÁRCIO FERREIRA CARVANO, Pesquisador Adjunto do ON, participar de colaboração científica visando a implementação de rotinas de processamento para o estudo de pequenos corpos com dados do Projeto J-PAS, junto ao Centro de Estudos de Física del Cosmos de Aragon, em Teruel, Espanha, no período de 09.02 a 02.03.2013, com ônus para o CNPq. Art. 1º, inciso V.

JORGE VICENTE LOPES DA SILVA, Tecnologista H III do CTI, ministrar palestra e realizar visita técnica no Instituto Politécnico e participar de banca de tese de doutorado na Universidade de Aveiro em cooperação com Instituto Politécnico de Leiria - IPL e o Centro de Desenvolvimento Responsável e Sustentável de Produtos - CDRSP, em Bragança, Portugal, no período de 02.02 a 07.02.2013, com ônus limitado. Art. 1º, inciso V.

JOSILTO OLIVEIRA DE AQUINO, Técnico III da CNEN, participar como Perito da AIEA, do Workshop para implementação dos Guias Regulatórios de Inspeção e Autorização nas Práticas Industriais, em Havana, Cuba, no período de 17.02 a 23.02.2013, com ônus limitado. Art. 1º, inciso V.

KARLA MARIA LONGO DE FREITAS, Pesquisadora Associada do INPE, participar do Workshop do IGAC (Programa de Química Atmosférica Internacional Global das Américas) e do Seminário de Química Atmosférica, qualidade do ar e mudanças climática, em Bogotá, Colômbia, no período de 27.01 a 01.02.2013, com ônus limitado. Art. 1º, inciso V.

LUIZ MANOEL ROCHA GADELHA JÚNIOR, Tecnologista Pleno do LNCC, participar da reunião de trabalho e das discussões técnicas sobre arquitetura da informação no "Biodiversity Information Architecture Workshop", organizado pelo "Global Biodiversity Information Facility - GBI", na Cidade do Cabo, África do Sul, no período de 02.02 a 10.02.2013, com ônus limitado. Art. 1º, inciso V.

MANOEL BARRAL NETTO, Diretor de Cooperação Institucional do CNPq, participar, a convite da Associação Europeia de Universidades, da Reunião com parceiros europeus (Itália, Alemanha, França, Reino Unido, Portugal, Espanha, Hungria e Irlanda, entre outros) do Programa Ciência sem Fronteiras (CsF), na qual serão discutidas melhorias, experiência e impacto do programa, bem como participar de encontro com bolsistas do CsF na Espanha para avaliação das atividades por eles realizados e dos serviços prestados pelos parceiros do programa naquele país, em Bruxelas, Bélgica e Madri, Espanha, no período de 03.02 a 09.02.2013, com ônus para o CNPq. Art. 1º, inciso V.

MÁRCIO RENTES BORGES, Pesquisador do LNCC, participar do "Reservoir Simulation Symposium", organizado pela "Society of Petroleum Engineers", bem como realizar visita científica à University of Wyoming, em The Woodlands, TX e Laramie, WY/EUA, no período de 16.02 a 24.02.2013, com ônus limitado. Art. 1º, inciso V.

NELSON JORGE SCHUCH, Pesquisador Titular Sênior III do INPE, participar, com apresentação de trabalho, durante o Congresso "2nd IAA Conference on University Satellites Missions, and cubeSat Winter Workshop", organizado pela International Academy of Astronautics - IAA, em Roma, Itália, no período de 01.02 a 11.02.2013, com ônus limitado. Art. 1º, inciso V.

OTÁVIO SANTOS CUPERTINO DURÃO, Tecnologista do INPE, participar, com apresentação de trabalho, bem como discutir tecnicamente os projetos dos nano satélites nacionais NanosarC-Br 1 e 2, durante a 2ª Conferência da Academia Internacional de Astronáutica (IAA) sobre Satélites Universitários, em Roma, Itália, no período de 01.02 a 11.02.2013, com ônus limitado. Art. 1º, inciso V.

ROBERTO VICENTE, Tecnologista III da CNEN, participar de reunião de consultores para revisar o documento sobre requisitos de segurança para preparação e intervenção em incidentes e emergências nucleares ou radiológicas, em relação à gestão dos rejeitos radiativos, em Viena, Áustria, no período de 09.02 a 15.02.2013, com ônus limitado. Art. 1º, inciso V.

ROSANA CARVALHO ESTEVES, Tecnologista Sênior do INT, participar da auditoria e coleta de amostras de produtos na fábrica de implantes mamários POLYTECH Health & Aesthetics GmbH, em Dieburg, Alemanha, no período de 02.02 a 08.02.2013, com ônus limitado. Art. 1º, inciso V.

VERA LUCIA CAVALCANTE, Tecnologista H III da CNEN, participar de reunião de peritos ibero-americanos sobre controle radiológico de sucatas e recuperação de fontes radioativas, em Vera Cruz, México, no período de 10.02 a 17.02.2013, com ônus limitado. Art. 1º, inciso V.