

05-28-2016. Entrega das Propostas: a partir de 26/09/2016 às 08h00 no site www.comprasnet.gov.br. Abertura das Propostas: 06/10/2016 às 10h00 no site www.comprasnet.gov.br.

RAFAEL GARCIA DIAS DA SILVA
Pregoeiro

(SIDE - 23/09/2016) 254430-25201-2016NE800216

CASA DE OSWALDO CRUZ

EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 1/2016 - UASG 254488

Número do Contrato: 15/2015.

Nº Processo: 25067000118201689.

PREGÃO SISPP Nº 10/2015. Contratante: FUNDACAO OSWALDO CRUZ -CNPJ Contratado: 14721707000100. Contratado : G. SCARAMELLA CONSULTORIA E -PROJETOS EM ARQUEOLOGIA - M. Objeto: Acréscimo de serviço, prorrogação do prazo de execução e vigência e alteração do cronograma de desembolso. Fundamento Legal: Art 65, ÷ 1º, c/c art 57, ÷ 1º, inciso I e IV da Lei 8666/93. Vigência: 19/09/2016 a 18/12/2016. Valor Total: R\$39.725,46. Fonte: 6151000000 - 2016NE800441. Data de Assinatura: 16/09/2016.

(SICON - 23/09/2016) 254488-25201-2016NE800068

AVISO DE LICITAÇÃO PREGÃO Nº 13/2016 - UASG 254488

Nº Processo: 25067000165201611. Objeto: Pregão Eletrônico - Prestação de serviço de impressos digitais incluindo confecções e estruturas metálicas, conforme condições, quantidades, exigências e estimativas definidas no Termo de Referência. Total de Itens Licitados: 00081. Edital: 26/09/2016 de 08h00 às 17h00. Endereço: Av. Brasil, 4365 - Bairro Manguinhos Internet - RIO DE JANEIRO - RJ ou www.comprasgovernamentais.gov.br/edital/254488-05-13-2016. Entrega das Propostas: a partir de 26/09/2016 às 08h00 no site www.comprasnet.gov.br. Abertura das Propostas: 06/10/2016 às 10h00 no site www.comprasnet.gov.br.

PAULA DE ALMEIDA LIMA
Pregoeira

(SIDE - 23/09/2016) 254488-25201-2016NE800385

CENTRO DE PESQUISAS RENÉ RACHOU

AVISO DE LICITAÇÃO PREGÃO Nº 10/2016 - UASG 254423

Nº Processo: 25381000069201601. Objeto: Pregão Eletrônico - Registro de preços de MATERIAL ELÉTRICO Total de Itens Licitados: 00111. Edital: 26/09/2016 de 08h00 às 12h00 e de 13h às 17h00. Endereço: Avenida Augusto de Lima, 1715 Barro Preto - BELO HORIZONTE - MG ou www.comprasgovernamentais.gov.br/edital/254423-05-10-2016. Entrega das Propostas: a partir de 26/09/2016 às 08h00 no site www.comprasnet.gov.br. Abertura das Propostas: 06/10/2016 às 10h00 no site www.comprasnet.gov.br.

ROSEMARY MAIA DA COSTA
Pregoeira

(SIDE - 23/09/2016) 254423-25201-2016NE800214

DIRETORIA DE RECURSOS HUMANOS

RETIFICAÇÃO

No edital nº 05 de 30 de agosto de 2016, publicado no DOU nº 168 de 31 de agosto de 2016, seção 3, Anexo I, página 679,

Onde se lê: PE5002 // Análise físico-química de produtos sujeitos a vigilância sanitária // Graduação em Engenharia Química, Farmácia, Química ou Bioquímica. Mestrado nas áreas de Ciências da Saúde, Ciências Biológicas ou Química. // Desenvolver pesquisa em métodos analíticos para a avaliação da qualidade de produtos de âmbito sanitário. Avaliar produtos sujeitos a vigilância sanitária visando orientar ações de saúde pública. // Rio de Janeiro // 1 // INCQS

Leia-se: PE5002 // Análise físico-química de produtos sujeitos a vigilância sanitária // Graduação em Engenharia Química, Farmácia, Química, Química Industrial ou Bioquímica. Mestrado nas áreas de Ciências da Saúde, Ciências Biológicas ou Química. // Desenvolver pesquisa em métodos analíticos para a avaliação da qualidade de produtos de âmbito sanitário. Avaliar produtos sujeitos a vigilância sanitária visando orientar ações de saúde pública. // Rio de Janeiro // 1 // INCQS

Onde se lê : PE5011 //Desenvolvimento Tecnológico em Oncologia de Precisão // Graduação e Mestrado em Ciências Biológicas, Ciências Biomédicas ou Farmácia. // Delinear, coordenar e executar em sua forma mais ampla projetos de pesquisa translacional e inovação na área de oncologia de precisão, considerando as várias etapas da cadeia de desenvolvimento desde a modelagem in silico, bioensaios in vitro e in vivo até a concepção de ensaios clínicos. Promover interação entre a área de pesquisa aplicada de laboratório com as áreas de gestão de inovação. // Rio de Janeiro // 1 // CDTs/Pres ;;

Leia-se: PE5011 //Desenvolvimento Tecnológico em Oncologia de Precisão // Graduação e Mestrado em Ciências Biológicas, Ciências Biomédicas, Farmácia, Engenharia Química ou Química. // Delinear, coordenar e executar em sua forma mais ampla projetos de pesquisa translacional e inovação na área de oncologia de precisão, considerando as várias etapas da cadeia de desenvolvimento desde a modelagem in silico, bioensaios in vitro e in vivo até a concepção de ensaios clínicos. Promover interação entre a área de pesquisa aplicada de laboratório com as áreas de gestão de inovação. // Rio de Janeiro // 1 // CDTs/ Pres ;;

No edital nº 05 de 30 de agosto de 2016, publicado no DOU nº 168 de 31 de agosto de 2016, seção 3, página 680

Onde se lê: PE5024 // Informação Científica e Tecnológica em Saúde II // Graduação em qualquer área do conhecimento. Mestrado em Epidemiologia. // Realizar análises quantitativas de situação de saúde da população brasileira a partir de grandes bancos de dados de saúde e sociodemografia. Elaborar desenhos de análise e adequar abordagens de big data para avaliar situação de saúde, baseado em informações dos sistemas nacionais de informação de saúde. Construir e monitorar indicadores de saúde gerados a partir dos sistemas nacionais de informação. // Rio de Janeiro // 1 // ICIT

Leia-se: PE5024 // Informação Científica e Tecnológica em Saúde II // Graduação em qualquer área de conhecimento e mestrado em Epidemiologia, Saúde Pública ou Saúde Coletiva. // Realizar análises quantitativas de situação de saúde da população brasileira a partir de grandes bancos de dados de saúde e sociodemografia. Elaborar desenhos de análise e adequar abordagens de big data para avaliar situação de saúde, baseado em informações dos sistemas nacionais de informação de saúde. Construir e monitorar indicadores de saúde gerados a partir dos sistemas nacionais de informação. // Rio de Janeiro // 1 // ICIT

Na retificação publicada no DOU nº 179, de 16 de setembro de 2016, seção 3, página 98,

Onde se lê: PE5008 // Controle de Qualidade de Produtos Biotecnológicos // Graduação em Farmácia, Química, Ciências Biológicas, Biomedicina, Medicina Veterinária e Engenharia Química ou Engenharia de Alimentos. Mestrado em Tecnologia de Imunobiológicos, Farmácia, Química, Ciências Biológicas, Engenharia Química, Saúde Pública, Vigilância Sanitária ou Ciência e Tecnologia de Alimentos. // Coordenar, executar e desenvolver projetos em controle de qualidade de produtos biotecnológicos aplicada ao desenvolvimento, validação e execução de metodologias de ensaios moleculares, análise e caracterização de proteínas e microorganismos. Desenvolver investigação em processos de biotecnologia para identificação de causas de reprovação e contaminação. Orientar alunos de graduação e de pós-graduação e participar dos programas de formação de recursos humanos para o controle de qualidade de produtos biológicos. // Rio de Janeiro // 1 // Biomanguinhos.

Leia-se: PE5008 // Controle de Qualidade de Produtos Biotecnológicos // Graduação em Farmácia, Química, Química Industrial, Ciências Biológicas, Biomedicina, Medicina Veterinária e Engenharia Química ou Engenharia de Alimentos. Mestrado em Tecnologia de Imunobiológicos, Farmácia, Química, Ciências Biológicas, Engenharia Química, Saúde Pública, Vigilância Sanitária ou Ciência e Tecnologia de Alimentos. // Coordenar, executar e desenvolver projetos em controle de qualidade de produtos biotecnológicos aplicada ao desenvolvimento, validação e execução de metodologias de ensaios moleculares, análise e caracterização de proteínas e microorganismos. Desenvolver investigação em processos de biotecnologia para identificação de causas de reprovação e contaminação. Orientar alunos de graduação e de pós-graduação e participar dos programas de formação de recursos humanos para o controle de qualidade de produtos biológicos. // Rio de Janeiro // 1 // Biomanguinhos.

Onde se lê: PE5010 // Desenvolvimento e validação de metodologias para o controle físico-químico de medicamentos // Graduação em Farmácia, Química, Engenharia Química ou Bioquímica e Mestrado nas áreas de Química, Engenharia Química, Ciências Biológicas, Ciências da Saúde ou Ciências Exatas e da Terra. // Coordenar e executar projetos para o desenvolvimento tecnológico, a transferência de tecnologia e a produção de medicamentos de interesse da saúde pública, bem como o Registro Sanitário dos mesmos, atuando principalmente nos seguintes temas: Estudo de degradação forçada de medicamentos, desenvolvimento, implementação, validação e execução metodologias de ensaios físico-químicos para suportar o Desenvolvimento e o Controle da Qualidade de medicamentos contendo produtos farmacológicos sintéticos e fitoquímicos. Coordenar atividades relacionadas ao acompanhamento e análise relativa aos Projetos que visam o registro na ANVISA de produtos e insumos farmacológicos, com os devidos aspectos de biossegurança. Boas Práticas de Fabricação, ISO 17025 e demais normas vigentes. // Rio de Janeiro // 3** // Farmanguinhos (Campus Manguinhos) ;;

Leia-se: PE5010 // Desenvolvimento e validação de metodologias para o controle físico-químico de medicamentos // Graduação em Farmácia, Química, Química Industrial, Engenharia Química ou Bioquímica e Mestrado nas áreas de Química, Engenharia Química, Ciência e Tecnologia de Alimentos, Ciências Biológicas, Ciências da Saúde ou Ciências Exatas e da Terra. // Coordenar e executar projetos para o desenvolvimento tecnológico, a transferência de tecnologia e a produção de medicamentos de interesse da saúde pública, bem como o Registro Sanitário dos mesmos, atuando principalmente nos seguintes temas: Estudo de degradação forçada de medicamentos, desenvolvimento, implementação, validação e execução metodologias de ensaios físico-químicos para suportar o Desenvolvimento e o Controle da Qualidade de medicamentos contendo produtos farmacológicos sintéticos e fitoquímicos. Coordenar atividades relacionadas ao acompanhamento e análise relativa aos Projetos que visam o registro na ANVISA de produtos e insumos farmacológicos, com os devidos aspectos de biossegurança. Boas Práticas de Fabricação, ISO 17025 e demais normas vigentes. // Rio de Janeiro // 3** // Farmanguinhos (Campus Manguinhos) ;;

Onde se lê: PE5038 // Sistema da Qualidade // Graduação em Farmácia, Química, Ciências Biológicas, Biomedicina, Medicina Veterinária, Engenharia Química ou Engenharia de Produção. Mestrado em Tecnologia de Imunobiológicos, Gestão na Indústria Farmacêutica, Farmácia, Química, Ciências Biológicas, Engenharia Química, Engenharia de Produção, Saúde Pública ou Vigilância Sanitária. // Desenvolver pesquisas no campo do sistema da qualidade em organizações biotecnológicas. Desenvolver metodologias para o aprimoramento do sistema da qualidade farmacêutico. Formular, coordenar e executar projetos que envolvam a implantação, implementação e manutenção de sistemas da qualidade em laboratórios que trabalham com biotecnologia. Desenvolver e aplicar sistemas de monitoramento e de controle do desempenho do processo e da qualidade do produto, incluindo indicadores. Desenhar estudos para aprimorar os processos do sistema da qualidade. Orientar alunos de graduação e de pós-graduação e participar dos programas de formação de recursos humanos para o sistema da qualidade. // Rio de Janeiro // 1 // Biomanguinhos

Leia-se: PE5038 // Sistema da Qualidade // Graduação em Farmácia, Química, Química Industrial, Ciências Biológicas, Biomedicina, Medicina Veterinária, Engenharia Química ou Engenharia de Produção. Mestrado em Tecnologia de Imunobiológicos, Gestão na Indústria Farmacêutica, Farmácia, Química, Ciências Biológicas, Engenharia Química, Engenharia de Produção, Saúde Pública ou Vigilância Sanitária. // Desenvolver pesquisas no campo do sistema da qualidade em organizações biotecnológicas. Desenvolver metodologias para o aprimoramento do sistema da qualidade farmacêutico. Formular, coordenar e executar projetos que envolvam a implantação e manutenção de sistemas da qualidade em laboratórios que trabalham com biotecnologia. Desenvolver e aplicar sistemas de monitoramento e de controle do desempenho do processo e da qualidade do produto, incluindo indicadores. Desenhar estudos para aprimorar os processos do sistema da qualidade. Orientar alunos de graduação e de pós-graduação e participar dos programas de formação de recursos humanos para o sistema da qualidade. // Rio de Janeiro // 1 // Biomanguinhos ;;

INSTITUTO DE TECNOLOGIA EM FÁRMACOS DE MANGUINHOS

AVISOS DE LICITAÇÃO PREGÃO Nº 61/2016 - UASG 254446

Nº Processo: 25387000124201602. Objeto: Pregão Eletrônico - Registro de preços para aquisição de Bebedouro para garrafão de 20 litros. Total de Itens Licitados: 00001. Edital: 26/09/2016 de 09h00 às 11h30 e de 13h às 16h00. Endereço: Av. Comandante Guarany, 447 - Jacarepaguá Curicica - RIO DE JANEIRO - RJ ou www.comprasgovernamentais.gov.br/edital/254446-05-61-2016. Entrega das Propostas: a partir de 26/09/2016 às 09h00 no site www.comprasnet.gov.br. Abertura das Propostas: 07/10/2016 às 09h00 no site www.comprasnet.gov.br.

BERNARDO TAVARES DA SILVA CAMPOS
Pregoeiro

(SIDE - 23/09/2016) 254433-25201-2016NE800226

PREGÃO Nº 62/2016 - UASG 254446

Nº Processo: 25387000151201677. Objeto: Pregão Eletrônico - Provida k 30. Total de Itens Licitados: 00001. Edital: 26/09/2016 de 09h00 às 11h00 e de 13h às 16h00. Endereço: Av. Comandante Guarany, 447 Jacarepaguá / Curicica - RIO DE JANEIRO - RJ ou www.comprasgovernamentais.gov.br/edital/254446-05-62-2016. Entrega das Propostas: a partir de 26/09/2016 às 09h00 no site www.comprasnet.gov.br. Abertura das Propostas: 07/10/2016 às 09h30 no site www.comprasnet.gov.br.

MARCELO DA SILVA MARQUES
Pregoeiro

(SIDE - 23/09/2016) 254433-25201-2016NE800226

RESULTADO DE JULGAMENTO PREGÃO Nº 54/2016

O Pregoeiro, no uso das atribuições que lhe confere a Portaria 029/2016-FAR, faz saber que no dia 21 de Setembro de 2016, foi homologado o pregão eletrônico nº 54/2016-FAR, sendo declaradas vencedoras as empresas: HORIZONTE COMÉRCIO DE ABRASIVOS E COMPLEMENTOS LTDA-ME, nos itens 18 e 22, valor total de R\$ 810,00; LIDE CONSTRUTORA E COMÉRCIO DE MATERIAL DE CONSTRUÇÃO LTDA-ME, nos itens 1,2,15 e 17, valor total R\$ 3.141,50; RM COMÉRCIO DE MERCADORIAS E MATERIAIS LTDA-ME, nos itens 4,5,6,16,20 e 21, valor total de R\$ 2.009,00; FORMOSO COMÉRCIO EM GERAL LTDA-ME, nos itens 10,11,12,13 e 14, valor total de R\$ 2.634,00; FERRAGENS TERRA LTDA-EPP, nos itens 3, 7,8 e 19, valor total de R\$ 3.427,50. Valor total do Pregão: R\$ 12.022,00 (doze mil e vinte e dois reais). Foram cancelados os itens 9,23,24 e 25.

DANIELA DOS SANTOS FERREIRA
Pregoeira

(SIDE - 23/09/2016) 254433-25201-2016NE800226