

**EMPRESA BRASILEIRA
DE SERVIÇOS HOSPITALARES****EDITAL Nº 86, DE 24 DE MAIO DE 2016
CONCURSO PÚBLICO 11/2013 - EBSERH/ HJUM - UFMT -
PRORROGAÇÃO DA VALIDADE DO CONCURSO**

A Presidente da Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares - EBSERH, no uso de suas atribuições legais, torna pública a prorrogação, por dois anos, do prazo de validade do Concurso Público para provimento de vagas e formação de cadastro de reserva, nas Áreas: Médica, Assistencial e Área Administrativa, em cargos de Nível Superior e Médio, com lotação no Hospital Universitário Júlio Muller, da Universidade Federal de Mato Grosso - HJUM-UFMT, a partir do dia 05 de junho de 2016, conforme previsto no subitem 13.2 dos Editais Normativos nº 02, 03, 04, de 30 de dezembro de 2013.

Este Edital entra em vigor na data da sua publicação e encontra-se disponível nos endereços eletrônicos <http://www.institutoaocp.org.br/> e <http://www.ebserh.gov.br/>.

JEANE LILIANE MARLENE MICHELPresidente
Em Exercício**AVISO DE REVOGAÇÃO
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 35/2015**

Fica revogada a licitação supracitada, referente ao processo Nº 23477012593201541. Objeto: Registro de Preços, consignado em Ata, pelo prazo de 12 meses, para eventual aquisição de Órteses, Próteses e Materiais Especiais (OPME s) para Cirurgia Cardiovascular 2015 para os Hospitais Universitários HU s vinculados a Instituições Federais de Ensino Superior - IFES, coordenados pela Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares EBSERH

NADIA ITO
Pregoeira

(SIDE - 24/05/2016) 155007-26443-2016NE800006

**EBSERH - FILIAL HOSPITAL UNIVERSITÁRIO
DE BRASÍLIA****AVISO DE LICITAÇÃO
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 127/2015 UASG 155009**

Processo: 23039000748201568 . Objeto: Medicamentos de grandes volumes e contrastes para diagnósticos. Total de Itens Licitados: 00100. Edital: 25/05/2016 de 08h00 às 12h00 e de 13h às 17h00. Endereço: Av. L2 Norte - Sgan 604/605 BRASÍLIA - DF ou www.comprasgovernamentais.gov.br/edital/155009-05-127-2015. Entrega das Propostas: a partir de 25/05/2016 às 08h00 no site www.comprasnet.gov.br. Abertura das Propostas: 07/06/2016 às 10h00 no site www.comprasnet.gov.br. Informações Gerais: Edital disponível no COMPRNET.

SUSANA SOUSA CAMPOS
Pregoeira

(SIDE - 24/05/2016) 155009-26443-2016NE800215

FILIAL HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UFSE**AVISOS DE LICITAÇÃO
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 36/2016 UASG 155017**

Processo: 23113018523201525 . Objeto: Registro de Preços, pelo prazo de 12 (doze) meses, para eventual aquisição de MATERIAIS ELÉTRICOS em atendimento às necessidades do HU/SE/EBSERH, conforme termos e condições constantes no Edital e seus anexos. Total de Itens Licitados: 00168. Edital: 25/05/2016 de 08h00 às 11h30 e de 13h às 16h00. Endereço: Rua Claudio Batista Nr 505 Palestina - ARACAJU - SE ou www.comprasgovernamentais.gov.br/edital/155017-05-36-2016. Entrega das Propostas: a partir de 25/05/2016 às 08h00 no site www.comprasnet.gov.br. Abertura das Propostas: 09/06/2016 às 08h00 no site www.comprasnet.gov.br.

(SIDE - 24/05/2016) 155017-26443-2016NE800103

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 37/2016 UASG 155017

Processo: 23113018398201553 . Objeto: Registro de Preços, pelo prazo de 12 (doze) meses, para eventual aquisição de SERVIÇO DE DOSIMETRIA INSTANTÂNEA INDIVIDUAL em atendimento às necessidades do HU/SE/EBSERH, conforme termos e condições constantes no Edital e seus anexos. Total de Itens Licitados: 00001. Edital: 25/05/2016 de 08h00 às 11h30 e de 13h às 16h00. Endereço: Rua Claudio Batista Nr 505 Palestina - ARACAJU - SE ou www.comprasgovernamentais.gov.br/edital/155017-05-37-2016. Entrega das Propostas: a partir de 25/05/2016 às 08h00 no site www.comprasnet.gov.br. Abertura das Propostas: 10/06/2016 às 08h00 no site www.comprasnet.gov.br.

(SIDE - 24/05/2016) 155017-26443-2016NE800103

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 38/2016 UASG 155017

Processo: 23113003393201645 . Objeto: Registro de Preços, pelo prazo de 12 (doze) meses, para eventual e futura aquisição de Medicamentos Diversos IV para atender às necessidades do HU/SE/EBSERH, conforme termos e condições constantes no Edital e seus anexos. Total de Itens Licitados: 00035. Edital: 25/05/2016 de 08h00 às 11h30 e de 13h às 16h00. Endereço: Rua Claudio Batista Nr 505 Palestina - ARACAJU - SE ou www.comprasgovernamentais.gov.br/edital/155017-05-38-2016. Entrega das Propostas: a partir de 25/05/2016 às 08h00 no site www.comprasnet.gov.br. Abertura das Propostas: 10/06/2016 às 08h30 no site www.comprasnet.gov.br.

(SIDE - 24/05/2016) 155017-26443-2016NE800103

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 39/2016 UASG 155017

Processo: 23113000411201617 . Objeto: Registro de Preços, pelo prazo de 12 (doze) meses, para eventual aquisição de BOTA DE UNNA em atendimento às necessidades do HU/SE/EBSERH, conforme termos e condições constantes no Edital e seus anexos. Total de Itens Licitados: 00001. Edital: 25/05/2016 de 08h00 às 11h30 e de 13h às 16h00. Endereço: Rua Claudio Batista Nr 505 Palestina - ARACAJU - SE ou www.comprasgovernamentais.gov.br/edital/155017-05-39-2016. Entrega das Propostas: a partir de 25/05/2016 às 08h00 no site www.comprasnet.gov.br. Abertura das Propostas: 13/06/2016 às 08h00 no site www.comprasnet.gov.br.

MARDER CLAY RIBEIRO RAMOS
Pregoeiro

(SIDE - 24/05/2016) 155017-26443-2016NE800103

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 40/2016 UASG 155017

Processo: 23113005242201693 . Objeto: Registro de Preços, pelo prazo de 12 (doze) meses, para eventual e futura aquisição de MEDICAMENTOS SISTEMA NERVOSO para atender à necessidade do HU/SE/EBSERH, conforme termos e condições constantes no Edital e seus anexos. Total de Itens Licitados: 00045. Edital: 25/05/2016 de 08h00 às 11h30 e de 13h às 16h30. Endereço: Rua Claudio Batista Nr 505 Palestina - ARACAJU - SE ou www.comprasgovernamentais.gov.br/edital/155017-05-40-2016. Entrega das Propostas: a partir de 25/05/2016 às 08h00 no site www.comprasnet.gov.br. Abertura das Propostas: 09/06/2016 às 08h30 no site www.comprasnet.gov.br.

FRANCIS LUCAS DE CARVALHO OLIVEIRA
Pregoeiro

(SIDE - 24/05/2016) 155017-26443-2016NE800103

FILIAL HOSPITAL UNIVERSITÁRIO ONOFRE LOPES**AVISO DE LICITAÇÃO
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 25/2016 UASG 155013**

Processo: 23526001095201621 . Objeto: Aquisição de materiais para oftalmologia com comodato de aparelho para faoemulsificação Total de Itens Licitados: 00010. Edital: 25/05/2016 de 08h00 às 12h00 e de 13h às 17h59. Endereço: Av. Nilo Peganha, Nº 620, Petrópolis NATAL - RN ou www.comprasgovernamentais.gov.br/edital/155013-05-25-2016. Entrega das Propostas: a partir de 25/05/2016 às 08h00 no site www.comprasnet.gov.br. Abertura das Propostas: 09/06/2016 às 10h00 no site www.comprasnet.gov.br.

PEDRO VITOR DANTAS SOUZA
Pregoeiro

(SIDE - 24/05/2016) 155013-26443-2016NE800279

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAZONAS**EDITAL
RETIFICAÇÃO DO EDITAL Nº 23/2016**

A FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAZONAS torna público, para conhecimento dos interessados que o EDITAL Nº 23, de 02 de maio de 2016 publicado no D.O.U, de 04 de maio de 2016, objeto do Concurso Público para provimento de cargos do Quadro Permanente de Pessoal Técnico-Administrativo desta Fundação, com lotação nos Campi - Manaus, Benjamin Constant e Coari estão sendo retificados nos itens e subitens a seguir:

I - RETIFICAR parte dos itens e subitens abaixo, que passará a vigorar da seguinte forma:

ITEM 2.
Subitem 2.1.6 Cargo: BIBLIOTECÁRIO DOCUMENTALISTA - NS06

Onde se lê: Requisitos de qualificação:
Escolaridade: Curso superior em Biblioteconomia ou Ciência da Informação

Leia-se: Requisitos de qualificação:
Escolaridade: Curso superior em Biblioteconomia
Habilitação Profissional: Registro em Conselho Competente

II - RETIFICAR parte do Anexo 01, que passará a vigorar da seguinte forma:

a) Nas páginas 37 e 38
Onde se lê: Cargo: ENGENHEIRO/ÁREA: ELETRICISTA - NS11

Conhecimentos Específicos: 1. Circuitos elétricos. 2. Circuitos polifásicos. 2.1. Valores percentuais e por unidade. 2.2. Componentes simétricos. 2.3. Cálculo de curto-circuitos simétricos e assimétricos. 3. Análise de sistemas de potência. 3.1. Sistemas elétricos de potência. Matrizes nodais. 3.2. Fluxo de carga. Estabilidades estática e transitória. 4. Análise dinâmica linear. 5. Controle dinâmico. 6. Conversão de energia. 6.1. Princípios de conversão de energia elétrica e eletromecânica. Circuitos magnéticos e acoplados. Indutância. Transformadores monofásicos. Energia e co-energia. Campos magnéticos girantes. Força e conjugado em dispositivos eletromecânicos. Máquinas síncronas e do motor de indução. 6.2. Máquina eletromecânica elementar. 6.3. Máquina de corrente contínua. Conceitos básicos e tipos de máquinas. Funcionamento em regime permanente. Rendimento. Controle de velocidade. 7. Instalações elétricas. 7.1. Instalações elétricas de iluminação. 7.2. Proteção e controle dos circuitos. 7.3. Luminotécnica. 7.4. Iluminação de interiores e de exteriores. 7.5. Instalações para força motriz. 7.6. Seleção de motores. 7.7. Sistemas de automação predial integrada. 7.8. Sistemas de prevenção contra descargas atmosféricas. 7.9. Normas e prescrições da ABNT. 8. Máquinas elétricas. 9. Eletromagnetismo. 9.1. Análise vetorial. Campos elétricos e magnéticos estáticos. 9.2. Propriedades dielétricas e magnéticas da matéria. 9.3. Equações de Maxwell. 9.4. Ondas Planas. 9.5. Reflexão e refração de ondas eletromagnéticas. 9.6. Linhas de transmissão. 10. Materiais elétricos e magnéticos. 10.1. Estudo dos Cristais. 10.2. Noções de mecânica quântica. 10.3. Níveis de energia de elétrons em sólidos. 10.4. Metais. 10.5. Semicondutores. Materiais magnéticos e dielétricos. 11. Sistemas de produção. 11.1. Maturidade e valor em sistemas de produção. 11.2. Estratégia e modelos de produção. 11.3. Gestão da cadeia de suprimento. 11.4. Custos e formação de preços. 11.5. Engenharia econômica. 11.6. Gestão da qualidade e de projetos. 11.7. Planejamento e controle da produção. 12. Acionamentos industriais. 12.1. Acionamentos elétricos. 12.2. Partida e frenagem de motores elétricos. 12.3. Diagramas de cargas. 12.4. Escolha de motores. 12.5. Controle eletrônico de motores de corrente alternada. 13. Distribuição de energia elétrica. 13.1. Sistemas de distribuição. 13.2. Planejamento, projetos e estudos de engenharia. 13.3. Construção, operação, manutenção, proteção, desempenho, normas, padrões e procedimentos. 14. Proteção de sistemas elétricos. 14.1. Sistemas elétricos de potência. 14.2. Transformadores de corrente e de potencial para serviços de proteção. 14.3. Proteção digital de sistemas elétricos de potência. 14.4. Proteção de sobrecorrente de sistemas de distribuição de energia elétrica. 14.5. Esquemas de teleproteção. 14.6. Proteção diferencial de transformadores de potência, geradores e barramento. 14.7. Proteção digital de sistemas elétricos de potência. 15. Circuitos de eletrônica. 16. Sistemas digitais. 17. Probabilidade e estatística. 17.1. Cálculo de probabilidade. 17.2. Variáveis aleatórias e suas distribuições. 17.3. Medidas características de uma distribuição de probabilidade. 17.4. Modelos probabilísticos. 17.5. Análises estática e dinâmica de observações. 17.6. Noções de testes de hipóteses.

Leia-se: Cargo: ENGENHEIRO/ÁREA: ELETRICISTA - NS11

Conhecimentos Específicos: 1. Projeto de instalações elétricas prediais e industriais. 1.1 Sistemas de iluminação interior e exterior. 1.2 Curtos-circuitos nas instalações elétricas. 1.3 Instalação para força motriz. 1.4 Proteção e coordenação. 1.5 Sistemas de aterramento. 1.6 Sistemas de Proteção contra Descarga Atmosférica - SPDA. 1.7 Automação industrial. 1.8 ABNT NBR 5410. 2. NR10 - Segurança em Instalações e Serviços em Eletricidade. 3. Subestações de média e alta tensão. 3.1 Projeto. 3.2 Manutenção. 3.3 Operação. 4. Rede de distribuição de média e alta tensão. 4.1 Projeto. 4.2 Manutenção. 4.3 Procedimentos de Distribuição de Energia Elétrica no Sistema Elétrico Nacional - PRODIST. 5. Técnicas de análise de investimentos. 5.1 Valor Anual Equivalente. 5.2 VPL - Valor Presente Líquido. 5.3 TIR-Taxa Interna de Retorno. 5.4 Tempo de retorno descontado. 6. Eficiência Energética. 6.1 Diagnóstico e auditoria energética. 6.2 Análise de faturas de energia elétrica. 6.3 Mudança de modalidade tarifária. 6.4 Medidas para melhoria do fator de carga. 6.5 Fatores que contribuem para um baixo fator de potência. 6.6 Medidas para correção do fator de potência. 6.7 Aspectos legais associados a fator de potência. 6.8 Contrato de demanda. 7. Qualidade de energia elétrica. 8. Gerador de emergência. 8.1 Projeto. 8.2 Manutenção e operação. 9. Licenciamento ambiental de empreendimentos elétricos. 10. Projeto de sistema fotovoltaico on grid.

b) Nas páginas 39 e 40
Onde se lê: Cargo: MÉDICO /ESPECIALIDADE: MEDICINA DO TRABALHO - NS14

Conhecimentos Específicos: 1. Conhecimentos gerais aplicados à medicina do trabalho. 1.1 Bioética e deontologia médica. 1.2 Saúde pública e modelo de organização do Sistema Único de Saúde - SUS. 1.3 Clínica. 1.3.1 Usos de exames de rastreamento precoce das doenças. 1.3.2 Doenças de relevância epidemiológica na realidade brasileira. 2. Fundamentos da medicina do trabalho. 2.1 Aspectos históricos das doenças do trabalho e da medicina do trabalho. 2.2 História ocupacional e diagnóstico da doença do trabalho. 2.2.1 Nexo clínico e epidemiológico. 2.2.2 Exames médicos para prevenção, acompanhamento e diagnóstico das doenças do trabalho. 2.2.3 Monitoramento biológico. 2.3 Epidemiologia ocupacional. 2.3.1 Diferentes tipos de estudos epidemiológicos. 2.3.2 Riscos ocupacionais, conceito e aplicação na medicina do trabalho. 2.3.3 Noções básicas de bioestatística. 2.4 Toxicologia ocupacional. 2.5 Ergonomia. 2.5.1 Conceitos e metodologia da análise ergonômica do trabalho. 2.5.2 Organização do trabalho. 2.5.3 Cargas de trabalho. 2.5.4 Trabalho noturno e de turno. 2.5.5 Ritmos, esforços repetitivos e excessivos. 2.6 Noções de higiene do trabalho. 2.6.1 Definição e classificação de