

Programa Embaixadores do Brasil Central: Jovens estudantes maranhenses conhecem o mundo da Diplomacia



Entre os dias 8 e 10 de outubro, três estudantes maranhenses tiveram a oportunidade de participar da primeira edição do Programa Embaixadores do Brasil Central, realizada em Brasília. Com o tema "Diplomacia e Inovação", a iniciativa, desenvolvida pelo Consórcio Brasil Central, reúne representantes do Distrito Federal, Goiás, Maranhão, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Tocantins e Rondônia para promover a formação e o desenvolvimento de jovens líderes em parceria com as Secretarias de Estado da Educação do bloco.

Os estudantes maranhenses que participaram do programa foram selecionados com base em seu desempenho acadêmico e potencial de liderança expresso, a partir de uma redação com o tema "Inovação, Tecnologia e Desenvolvimento Sustentável: a participação das juventudes na construção de políticas públicas para uma sociedade justa e solidária.

Rayssa Leite, do Centro Educa Mais Cidade Operária II; Layla Lima, do Centro Educa Mais Profª Maria Socorro Almeida; e Vicent da Silva Costa, do Centro de Ensino Benedito Leite, todos do 2º ano do Ensino Médio, representaram o estado em uma jornada de aprendizado e troca de experiências, em Brasília.

O presidente do bloco e governador de Goiás, Ronaldo Caiado, destacou a

importância do Programa para os jovens estudantes selecionados e para os Estados consorciados. "Quero parabenizar cada estudante pela coragem, determinação e dedicação que demonstraram durante esses dias em Brasília. Esse projeto foi pensado para inspirar e transformar e os Embaixadores do Brasil Central diplomados tornarão a experiência ainda mais grandiosa ao partilharem o que aprenderam. O futuro é de vocês", ressaltou.

O Programa Embaixadores do Brasil Central visa fomentar a compreensão sobre a diplomacia da inovação entre estudantes, oferecendo uma imersão na cultura política e social do país. A iniciativa busca capacitar jovens do 2º ano do Ensino Médio dos estados consorciados, proporcionando experiências para que ampliem o leque de perspectivas e se preparem para futuras responsabilidades.

"Esse projeto foi pensado com muito carinho pelo Consórcio do Brasil Central, que aglutina sete potências nacionais. Nos últimos 5 anos, poucos diplomatas ingressaram na carreira, então, a ideia deste momento é fortalecer, integrar, incentivar e apresentar aos nossos estudantes o mundo das Relações Internacionais. Para que pensem em futuros possíveis e voltem a seus Estados para replicar o que viram aqui em Brasília." destacou Renata

Zuquim, diretora de Parcerias e Relações Internacionais do Consórcio do Brasil Central e uma das idealizadoras do projeto.

As atividades da imersão foram intensas e enriquecedoras. No primeiro dia, os estudantes foram acolhidos e realizaram visitas ao Memorial JK e à Catedral Metropolitana Nossa Senhora Aparecida, além de conhecerem o Ministério de Relações Exteriores, no Palácio do Itamaraty. O dia finalizou com roda de diálogo junto à embaixadores do Instituto Rio Branco, conduzido pela diretora-geral da escola diplomática, a Embaixadora Mitzi Gurgel. O momento proporcionou uma visão mais aprofundada sobre as relações diplomáticas no Brasil e sobre as possibilidades de ingresso na carreira.

No segundo dia, os jovens participaram de uma atividade imersiva no Sesi Lab sobre "Futuros Possíveis", em que puderam explorar conceitos de inovação e desenvolvimento em espaços que conectam arte, tecnologia e ciência. Na oportunidade, visitaram a exposição itinerante "Biocnomia Amazônica" e seguiram ao setor das Embaixadas, para conhecer a estrutura e os membros da Embaixada da Austrália, do Reino Unido e a agência brasileira do Programa das Nações Unidas para o Desenvolvimento (PNUD). Momento que oportunizou expandir ainda mais os conhecimentos sobre as relações internacionais e a importância da colaboração entre países.

O terceiro dia culminou na cerimônia de diplomação. Os 21 estudantes selecionados, dos sete estados consorciados, foram oficialmente reconhecidos como Embaixadores do Brasil Central. A cerimônia foi realizada no túnel do Sesi Lab, simbolizando a união e a importância do

aprendizado coletivo com a presença de embaixadores, parceiros e de toda a equipe do Consórcio Brasil Central.

"Vir a Brasília foi uma imersão. Vocês deixaram os seus lares para fazer uma imersão forte e definitiva como um legado para toda a vida nessa Brasília, que, a partir do Planalto Central, realiza a gestão do nosso país. Vocês estão construindo esse momento para trabalhar como líderes em suas escolas e demonstrarem que os seus Estados e que as Secretarias de Educação do Brasil Central têm realizado um trabalho que merece destaque. Esse projeto é belo e, a partir da óptica das Relações Internacionais, apresentam a importância dos organismos que sentam à mesa para o diálogo", disse o secretário-executivo do Consórcio Brasil Central, José Eduardo Pereira Filho, durante a cerimônia.

"O Consórcio do Brasil Central atua em um bloco forte, inteligente e de grande impacto social e econômico em nosso país e fica feliz em recebê-los como Embaixadores do Brasil Central", completou.

A participação dos estudantes maranhenses no programa resulta em ganhos significativos para toda a comunidade estudantil e para o Estado do Maranhão. Ao se tornarem Embaixadores do Brasil Central, ampliam suas redes de contato, desenvolvem habilidades essenciais de liderança e promovem a representação do Maranhão em espaços de diálogo e inovação. A experiência foi crucial para enriquecer a formação pessoal dos estudantes, potencializar suas oportunidades futuras e reforçar o compromisso do Maranhão com a construção de um Brasil mais integrado e colaborativo.

AVISO DE LICITAÇÃO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 025/2024

A Prefeitura Municipal de Santana do Maranhão – MA, torna público para o conhecimento dos interessados, que fará realizar, sob a égide da Lei n.º 14.133/2021 e suas alterações posteriores, da Lei Complementar n.º 123/2006 e de outras normas aplicáveis ao objeto deste certame, licitação na modalidade Pregão Eletrônico, do tipo Menor Preço Por ITEM, objetivando REGISTRO DE PREÇOS, VISANDO A FUTURA E EVENTUAL CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA NO FORNECIMENTO DE CESTAS BÁSICAS PARA ATENDER AS FAMÍLIAS DE BAIXA RENDA ATENDIDAS PELA SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL, DO MUNICÍPIO DE SANTANA DO MARANHÃO/MA. A sessão será realizada através do Portal Licita Santana, pelo endereço eletrônico www.licitasantanadomaranhao.com.br/, com data de abertura adiada para de 25 de outubro de 2024 às 16HORAS. O edital e seus anexos encontram-se disponíveis no Portal da Transparência do Município pelo endereço <https://santanadomaranhao.ma.gov.br/transpare>, ou ainda pelo endereço Portal Licita Santana, www.licitasantanadomaranhao.com.br/ e ainda no Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP).

Santana do Maranhão - MA, 11 de OUTUBRO de 2024.

ANA MARIA OLIVEIRA BRAGA
Agente de Contratação
002/2024

AVISO DE LICITAÇÃO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 018/2024

A Prefeitura Municipal de Pastos Bons – MA, torna público para o conhecimento dos interessados, que fará realizar, sob a égide da Lei n.º 14.133/2021 e suas alterações posteriores, da Lei Complementar n.º 123/2006 e de outras normas aplicáveis ao objeto deste certame, licitação na modalidade Pregão Eletrônico, do tipo Menor Preço Por Item, objetivando Registro de Preços para o fornecimento parcelado de equipamentos tecnológicos (informática) e serviços de manutenção do Município de Pastos Bons/MA.. A sessão será realizada através do Portal Compras Pastos Bons, pelo endereço eletrônico <https://www.compraspastosbonsma.com.br/>, com data de abertura agendada para 25 de outubro de 2024 às 08:30. O edital e seus anexos encontram-se disponíveis no Portal da Transparência do Município pelo endereço www.pastosbons.ma.gov.br, ou ainda pelo endereço Portal Compras Pastos Bons, <https://www.compraspastosbonsma.com.br/> e ainda no Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP). Pastos Bons - MA, 11 de outubro de 2024. Raphael de Sousa Gonçalves Agente de Contratação/Pregoeiro.

MANCHESTER AGROINDUSTRIAL LTDA, CNPJ: 03.106.177/0003-27, torna público que RECEBEU, da Secretaria Estadual de Meio Ambiente e Recursos Naturais – SEMA, a Outorga de Direito de Uso de Água Subterrânea para um poço localizado na Fazenda Palmeira, em Buriti – MA, sob as coordenadas 03° 50' 50.29"S e 43° 07' 50.52" W, para fins de consumo humano e usos diversos, com vazão autorizada de 8,5 m³/h, período de bombeamento de 5h/d, conforme processo nº 24080047200/2024.

SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E RECURSOS NATURAIS -SEMA

GEES S/A CNPJ Nº 06.855.894/0009-35, torna público, que REQUEREU da Secretaria de Estado do Meio Ambiente e Recursos Naturais – Sema em 10/10/2024, autorização para Uso de Água Superficial, situado na Fazenda Modelo / Fazenda Roseira I, zona rural no município de São Raimundo das Mangabeiras/MA, para fins de irrigação, conforme dados constantes no processo nº 24100020666/2024.

Comunicação

Lino e Asevedo, torna público que requereu junto à Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Naturais - SEMA à solicitação para Renovação de Outorga - ROU, para Lino e Asevedo Ltda - ME, localizada no Estrada do Povoado Cajueiro, Zona Rural de Bela Vista do Maranhão - Maranhão, conforme processo 24100019702/2024

Uema ofertará mestrado em Processos e Tecnologias Educacionais em 2025

A Universidade Estadual do Maranhão (Uema) ofertará, a partir de 2025, o mestrado em Processos e Tecnologias Educacionais. O programa visa integrar educação e tecnologia, formando especialistas para enfrentar os desafios do ensino moderno.

O curso oferece duas áreas de concentração: Tecnologias Educacionais para a Educação Básica e Processos Inovadores e Culturas Digitais. As linhas de pesquisa incluem

a criação de ferramentas tecnológicas e a formação de professores para o uso dessas tecnologias.

Para o pró-reitor de Pesquisa e Pós-graduação, Marcelo Cheche, o programa expande as fronteiras acadêmicas da Uema e contribui para a inovação no ensino.

"A aprovação deste mestrado em Processos e Tecnologias Educacionais é um reflexo do trabalho constante da Universidade em promover a inovação

no ensino. Estamos expandindo nossas fronteiras acadêmicas e contribuindo para o desenvolvimento de profissionais capacitados para enfrentar os desafios da educação no século XXI. Este programa será crucial para a integração de novas tecnologias no processo de ensino e aprendizagem", afirmou Cheche.

O professor do Programa e integrante da proposta, Welberth Santos Ferreira, também celebrou a conquista "Este mestrado vem

para suprir uma demanda crescente por profissionais que compreendam e saibam utilizar as tecnologias educacionais de maneira eficaz", destacou.

Com o novo mestrado, a Uema reafirma seu compromisso com a formação de profissionais qualificados e com o desenvolvimento educacional no Brasil. Novas informações devem ser divulgadas nas próximas semanas pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da instituição.