



GOVERNO DO ESTADO DO AMAPÁ

PROPOSTA PARA EMENDAS PARLAMENTARES 2017

ÓRGÃO: UNIVERSIDADE DO ESTADO DO AMAPÁ - UEAP

OBJETO	MINISTERIO	OBJETIVO	JUSTIFICATIVA	MODALIDADE INTERVENÇÃO	NATUREZA DESPESA	VALOR CONTRAPART	VALOR TOTAL
Construção de um prédio com quatro pavimentos para acomodação de salas de aula, laboratórios e administrativo da UEAP.	EDUCAÇÃO ou C&T	Estruturação física para atender a demanda dos cursos da UEAP	Atualmente, a UEAP possui 02 campi e mais uma unidade denominada Núcleo Tecnológico para atender a demanda de 12 cursos de graduação. No entanto, apenas o Campus I está localizado à rua Presidente Getúlio Vargas, 650, Centro, é próprio da instituição (demais espaços em que funciona são alugados). Essa estrutura, inicialmente foi planejada para atender seis cursos. Diante deste contexto, o objeto desta proposição visa garantir construção de um espaço físico adequado para atender tal carência.	Infraestrutura	449051	2.000.000,00	20.000.000,00
Reestruturação do Núcleo Tecnológico de Engenharia de Produção- NTEP	EDUCAÇÃO ou C&T	Readequar as condições do NUTEP para melhor atendimento dos cursos afins	A Engenharia de Produção desponta como área de destaque para auxiliar e dar suporte aos setores produtivos amapaense a transcorrerem neste momento de crise econômica mundial e local. . Assim, a reestruturação dos laboratórios existentes (materiais, fluidos e modelagem computacional) e implantação de laboratório de simulação e gestão da produção possibilitará o fortalecimento da instituição no processo de industrialização do Estado.	Infraestrutura	449052	400.000,00	4.000.000,00
Implantação do Centro de Caracterização e Desenvolvimento de Materiais Amazônicos (CCDMA)	EDUCAÇÃO ou C&T	Fomento ao desenvolvimento de novos produtos por meio de novas tecnologias	Fornecer capacitação aos discentes para os processamentos industriais, subsidiando treinamentos numa planta em pequena escala, antes de atuar nas realidades de um parque industrial. Também poderá fomentar o desenvolvimento tecnológico de novos produtos para o Estado, auxiliando desde o pequeno produtor ou famílias de produtores, até grandes empresas, testando procedimentos de melhorias operacionais, seguindo para disponibilização, implementação e acompanhamento dos resultados junto as empresas, focada na realidade local em sintonia com a sustentabilidade usufruindo da Zona Franca Verde.	Infraestrutura	449052	300.000,00	3.000.000,00

Criação do Centro de Formação e Capacitação em Ciências Agrárias (CEFAG) da Universidade do Estado do Amapá	EDUCAÇÃO ou C&T	Implantar um centro de referência em Ciências Agrárias	Considerando que o Estado do Amapá possui grande parte da economia voltada para o setor produtivo, bem como a implantação da Zona Franca Verde, que impulsionará a comercialização de novos produtos oriundos das nossas riquezas naturais, o CEFAG terá três públicos alvo: 1. Servidores dos órgãos de Extensão, Fiscalização e Licenciamento; 2. Servidores e acadêmicos de instituições ensino e pesquisa; 3. Comunidade atuante nas atividades agroextrativistas do Estado; 4. Empresas e seus funcionários e operadores. Com a criação do CEFAG, a UEAP (e parceiros: Embrapa, RURAP, IEF, SDR) terão condições de infraestrutura para exercer a função social de preparar a sociedade amapaense para utilizar as inovações tecnológicas que vêm sendo desenvolvidas no setor produtivo, com o aumento sustentável da capacidade produtiva dos recursos naturais.	Infraestrutura	449051	250.000,00	2.500.000,00
Construção da sala de reagentes químicos da UEAP	EDUCAÇÃO ou C&T	Implantar local adequado para abrigar reagentes químicos	A instituição possui cursos de graduação que utilizam constantemente produtos químicos que precisam ser armazenados com toda segurança. Esses reagentes são utilizados em aulas praticas e pesquisa, essenciais para os resultados oferecidos a sociedade. Nesses termos, a falta de local adequado para reagentes limita a instituição a prestar serviços de alta qualidade a sociedade, bem como corre o risco de ser penalizada pela falta de infraestrutura. Assim, com a construção da sala de reagentes químicos, a instituição proporcionará segurança aos servidores e acadêmicos, bem como o fortalecimento da instituição no processo de industrialização do Estado.	Infraestrutura	449051	100.000,00	1.000.000,00
Implantação do Centro de Biotecnologia da UEAP	EDUCAÇÃO ou C&T	Implantação de laboratório adequado e conforme demanda da IES para processamento em biotecnologia.	Estabelecer um laboratório multiusuário que forneça suporte para pesquisas em biotecnologia de diversas áreas desenvolvidas pelos docentes da Universidade do Estado do Amapá e membros do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Biotecnologia da Rede Bionorte. O Centro e os equipamentos serão de utilização multiusuário, especializados e poderão ser utilizados por diversas equipes.	Infraestrutura	449052	150.000,00	1.500.000,00