

CARTA DE INTENÇÃO

relativa à participação ativa no programa

**German-Brazilian Partnerships in Sustainable Development (NoPa 2.0) por meio do projeto
“Robust solar powered storage systems with second-life batteries and their economic and
ecological potential” – DAAD**

das partes abaixo

Technische Hochschule Ingolstadt (THI) Endereço: Esplanade 10 85049 Ingolstadt Germany	Universidade Federal do Amazonas (UFAM) Endereço: Av. General Rodrigo Octavio Jordão Ramos, 1200 - Coroado I Manaus - AM, 69067-005 Brazil
Representada pelo seu presidente: Prof. Dr. Walter Schober	Representada pelo seu reitor: Prof. Dr. Sylvio Mário Puga Ferreira
Coordenador do projeto: Prof. Dr.-Ing. Sergej Diel	Coordenador do projeto: Prof. Iury Bessa
Unidades acadêmicas participantes do intercâmbio: Faculdade de Engenharia Mecânica Faculdade de Engenharia Elétrica e Tecnologia da Informação	Unidades acadêmicas participantes do intercâmbio: Faculdade de Tecnologia

Technische Hochschule Ingolstadt (THI) foi criada em 1994 e se desenvolveu rapidamente desde então. A competência em ambos ensino e pesquisa aliada ao foco forte em aplicações práticas foi a razão chave do sucesso para a atribuição do título de “Technische Hochschule” (Universidade Técnica de Ciências Aplicadas) em 2013.

As matrículas de atualmente cerca de 6.700 alunos em tecnologia e negócios mostram um crescimento constante. São seis faculdades – Engenharia Mecânica, Engenharia Elétrica e Tecnologia da Informação, Ciência da Computação, Engenharia e Gestão, Infraestrutura Sustentável e Escola de Negócios – com um total de 190 professores atualmente. A THI é uma universidade de ciências aplicadas dinâmica e altamente comprometida e sua competência de pesquisa é concentrada no centro de pesquisa aplicada (“Escritório para suporte à pesquisa, transferência tecnológica e controle”, FORTEC). Cerca de 200 funcionários de diferentes disciplinas trabalham em 3 áreas de competência, 7 institutos de pesquisa dedicados, 3 deles sob o teto do centro de pesquisa e testes automotivos CARISSMA.



A Universidade Federal do Amazonas (UFAM) está localizada na Região Norte do Brasil, mais precisamente na cidade de Manaus/Amazonas, local que abriga inúmeros recursos naturais e um povo acolhedor. Instituição pública de ensino superior, a Ufam ao longo de seus mais de 100 anos, tem contribuído para a formação de cidadãos e desenvolvimento da Amazônia.

Organizada em 6 campi, sendo 5 distribuídos estrategicamente nas calhas dos rios Solimões, Madeira, Negro e Amazonas. O campus principal (6,7 milhões de metros quadrados) está situado na cidade de Manaus, capital do Estado do Amazonas e é considerado o terceiro maior fragmento florestal em área urbana de todo o mundo e o primeiro do país.

O grupo de pesquisa e-Controls da UFAM participará do consórcio com sua competência em processamento de dados e metodologias de prognóstico e gestão da saúde, a qual deve ser um fator chave para responder às questões de pesquisa relacionadas à extensão da vida útil das baterias de segunda vida. Além disso, a experiência deste grupo com a eletrificação da comunidade ribeirinha do Amazonas será útil para testar as técnicas deste projeto naqueles sistemas isolados de clima equatorial.

Em 2013, a rede estratégica AWARE (Applied Network on Automotive Research and Education) foi iniciada entre THI, UFPR e UFSC, bem como outros parceiros da indústria e pesquisa. O principal objetivo desta rede é internacionalizar o ensino e a pesquisa em ciências da engenharia automotiva. Isso serviu de base para o AWARE Center, inaugurado em 2020 no THI. Como um Centro altamente orientado para aplicações e tecnologia, presta serviços a uma comunidade de parceiros acadêmicos e industriais baseados na Bavária e na América Latina. A ampla experiência do Centro com diversos tipos de projetos entre a THI e a América Latina será um fator importante para a implementação bem-sucedida do projeto proposto "Robust solar powered storage systems with second-life batteries and their economic and ecological potential".

Para contribuir com a descarbonização dos setores energéticos brasileiro e alemão e promover colaborações de pesquisa entre instituições brasileiras e alemãs, o coordenador do THI, Prof. Dr.-Ing. Sergej Diel, e o coordenador Prof. Iury Bessa da UFAM decidiram candidatar-se ao programa de financiamento do DAAD "Cooperação Brasil-Alemanha em Pesquisa no Setor de Energia (NoPa 2.0)". O NoPa 2.0 inclui a cooperação Brasil-Alemanha em pesquisa e ensino, o desenvolvimento de uma rede internacional e a aquisição de expertise no campo da cooperação internacional.

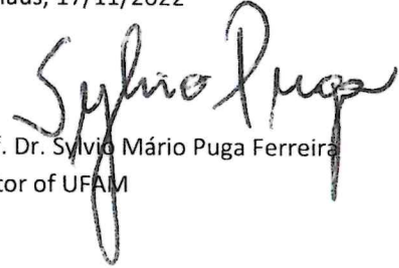
Ambos, THI e UFAM concordam por meio desta carta em:

- fornecer apoio administrativo para a realização de visitas de parceiros, workshops, projetos e intercâmbio de alunos/pessoal;
- fornecer locais de estudo/trabalho em sua universidade para estudantes/funcionários da universidade parceira;
- promover o intercâmbio de conhecimento, tecnologia e informações relevantes visando o desenvolvimento de pesquisas e projetos;
- supervisão de alunos em pesquisas/projetos.



Ingolstadt, 24/11/2022
Technische Hochschule Ingolstadt
Esplanade 10
85049 Ingolstadt
W. Schober
Prof. Dr. Walter Schober
President of THI

Manaus, 17/11/2022


Prof. Dr. Sylvio Mário Puga Ferreira
Rector of UFAM

LETTER OF INTENT

for active participation within the

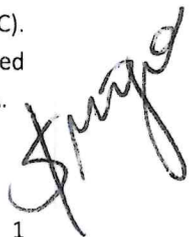
German-Brazilian Partnerships in Sustainable Development (NoPa 2.0) project “Robust solar powered storage systems with second-life batteries and their economic and ecological potential” – DAAD

of the parties below

Technische Hochschule Ingolstadt (THI) Address: Esplanade 10 85049 Ingolstadt Germany	Universidade Federal do Amazonas (UFAM) Address: Av. General Rodrigo Octavio Jordão Ramos, 1200 - Coroado I Manaus - AM, 69067-005 Brazil
Represented by its president: Prof. Dr. Walter Schober	Represented by its rector Prof. Dr. Sylvio Mário Puga Ferreira
Project coordinator: Prof. Dr.-Ing. Sergej Diel	Project coordinator: Prof. Iury Bessa
Faculties participating in the exchange: Faculty of Mechanical Engineering Faculty of Electrical Engineering and Information Technology	Faculty participating in the exchange: Faculty of Technology

Technische Hochschule Ingolstadt (THI) was established in 1994 and has undergone a rapid development ever since. Expertise in both teaching and research with a strong focus on practical relevance were a key reason for the attribution of the title „Technische Hochschule“ (Technical University of Applied Sciences) in 2013.

Student enrolments of currently about 6.700 students in technology and business show a steady growth. There are six faculties – Mechanical Engineering, Electrical Engineering and Information Technology, Computer Science, Engineering and Management, Sustainable Infrastructure and Business School – with a total count of 190 professors at present. THI is a dynamic and highly committed university of applied sciences and its research competence is bundled within the center of applied research (“Office for Research Support, Technology Transfer and Controlling”, FORTEC). Around 200 employees from different disciplines are working in 3 fields of competence, 7 dedicated research institutes, 3 of them under the roof of the research and automotive test center CARISSMA.



The Federal University of Amazonas (UFAM) is located in the North Region of Brazil, precisely in the city of Manaus/Amazonas, a place that houses countless natural resources and a welcoming people. A public institution of higher education, Ufam over its more than 100 years, has contributed to the formation of citizens and development of the Amazon.

Organized in 6 campuses, which 5 are distributed strategically in the channels of the rivers Solimões, Madeira, Negro and Amazonas. The principal campus (6,7 million square meters) is situated in the city of Manaus, capital of the Amazonas State and is considered the third greater forest fragment in the urban area of the whole world and the first in the country.

The e-Controls research group at UFAM will participate of the consortium with its expertise in data processing, and prognostic and health management methodologies which would be a key factor to answer the research questions related to the extension of the second-life batteries lifetime. Moreover, the experience of this group with the electrification of riverside community of Amazonas will be useful to test the techniques of this project in those isolated systems with equatorial climate.

In 2013, the strategic network AWARE (Applied Network on Automotive Research and Education) has been started between THI, UFPR and UFSC as well as additional industry and research partners. The main goal of this network is to internationalize education and research in automotive engineering sciences. This provided the basis for the AWARE Center, opened in 2020 at THI. As a highly application and technology-oriented Center, it provides services to a community of academic and industrial partners based in Bavaria and Latin America. The Center's broad experience with diverse types of projects between THI and Latin America, is considered an important factor in the successful implementation of the planned project "Robust solar powered storage systems with second-life batteries and their economic and ecological potential".

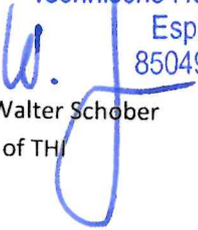
To contribute to the decarbonization of the Brazilian and German energy sectors and to promote research collaborations between Brazilian and German institutions, the coordinator of the THI, Prof. Dr.-Ing. Sergej Diel, and the coordinator Prof. Iury Bessa at UFAM decided to apply for the DAAD funding programme "German-Brazilian research cooperation in the energy sector (NoPa 2.0)". NoPa 2.0 covers Brazilian-German research and teaching cooperation, the development of an international network and the acquisition of expertise in the field of international cooperation.

Both THI and UFAM hereby agree on

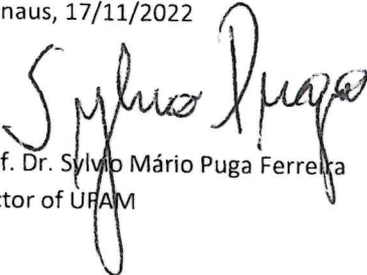
- providing administrative support for the realization of partner visits, workshops, projects and the students/staff exchange;
- providing places of study/work at their university for students/staff from the partner university;
- promote the exchange of knowledge, technology and relevant information aiming at researches and projects development;
- supervision of students in researches/projects.



Ingolstadt, 24/11/2022
Technische Hochschule Ingolstadt
Esplanade 10
85049 Ingolstadt


Prof. Dr. Walter Schober
President of THI

Manaus, 17/11/2022


Prof. Dr. Sylvio Mário Puga Ferreira
Rector of UFAM

DIRETORIA DE RELAÇÕES INTERNACIONAIS

EXTRATO DE CONCESSÃO DE AUXÍLIO FINANCEIRO À PESQUISADORES

Termo de Concessão e Aceitação de Apoio Financeiro - Concedente: CAPES CNPJ: 00.889.834/0001-08 - Objetivo: Concessão de Auxílio Financeiro a Pesquisadores - Signatários - pela CAPES: LIVIA PELLI PALUMBO - DIRETORA DE RELACOES INTERNACIONAIS e pelo beneficiário (a).

Beneficiário (a)	CPF	Processo	Programa	Valor R\$	Vigência	Nota de Empenho
LIVIA MENDONCA PASCOAL	XXX.524.401-XX	88881.774097/2022-01	MARCA 3224/2022	9.000,00	DE: 22/11/2022 A: 31/12/2023	2022NE005845 (C)
MARLOS HARDT	XXX.760.479-XX	88881.774089/2022-01	MARCA 3210/2022	9.000,00	DE: 22/11/2022 A: 31/12/2023	2022NE005847 (C)
LUIZ EDUARDO DOS SANTOS PAES	XXX.727.716-XX	88881.774164/2022-01	MARCA 2470/2022	9.000,00	DE: 22/11/2022 A: 31/12/2023	2022NE005844 (C)
ANDRE BRUGNARA SOARES	XXX.824.710-XX	88881.774178/2022-01	MARCA 2468/2022	9.000,00	DE: 22/11/2022 A: 31/12/2023	2022NE005846 (C)

FUNDAÇÃO JOAQUIM NABUCO
DIRETORIA DE PLANEJAMENTO E ADMINISTRAÇÃO
COORDENAÇÃO-GERAL DE RECURSOS HUMANOS

EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 59/2022

Tipo: 10º Termo Aditivo ao contrato de prestação de serviços nº 97/2017 - PROCURADORIA, celebrado entre a FUNDAÇÃO JOAQUIM NABUCO, CNPJ nº 09.773.169/0001-59, e a empresa CLIMOAR CLIMATIZAÇÃO LTDA EPP, CNPJ nº 04.034.004/0001-82. Objeto: O presente Termo Aditivo objetiva a prorrogação excepcional do prazo de vigência do Contrato nº 97/2017 - PROCURADORIA por mais 03 (três) meses, com base no disposto §4º do art 57 da Lei 8.666/93, no interesse da ADMINISTRAÇÃO e com a concordância das partes contratantes. Tudo consoante as justificativas da Diretoria de Planejamento e Administração da FUNDAJ, apresentadas através de despacho, autorização e demais elementos integrantes do Processo FUNDAJ nº 23130000971/2017-71. Vigência: 10/12/2022 a 09/03/2023. Data da Assinatura: 07/12/2022.

ALLAN JONES FARIAS DE ARAÚJO
Diretor de Planejamento e Administração

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAZONAS

EXTRATO DE ACORDO DE COOPERAÇÃO

Espécie: Extrato Do Acordo De Cooperação Técnica celebrado entre a FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAZONAS, CNPJ nº 04.378.626/0001-97, e a TECHNISCHE HOCHSCHULE INGOLSTADT (THI) - ALEMANHA. Objeto: Promover a mobilidade acadêmica de pesquisadores da Faculdade de Tecnologia da UFAM e da Universidade Técnica de Ciências Aplicadas de Ingolstadt (THI) no âmbito do Programa de Cooperação Alemã-Brasileira em Pesquisa no Setor de Energia (NoPa 2.0). Vigência: a contar da data de publicação no DOU até 31/12/2023. Data da assinatura: 24/11/2022. Assinado por: Sylvio Mário Puga Ferreira, Presidente do Conselho Diretor da Fundação Universidade do Amazonas e Walter Schober, Presidente da Technische Hochschule Ingolstadt.

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

EXTRATO DE CONTRATO Nº 147/2022 - UASG 154040

Nº Processo: 23106.148085/2022-47.
Pregão Nº 8/2022. Contratante: UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA - UnB.
Contratado: 05.606.994/0001-08 - ARTES GRAFICA COMERCIO E REPRESENTAÇÕES EIRELI. Objeto: Contratação de empresa especializada para prestação de serviços continuados de designer gráfico, com disponibilização de mão de obra em regime de dedicação exclusiva, que serão prestados nas condições estabelecidas no termo de referência, anexo do edital.
Fundamento Legal: LEI 10.520 / 2002 - Artigo: 1. Vigência: 15/12/2022 a 15/08/2024. Valor Total: R\$ 255.124,00. Data de Assinatura: 13/12/2022.

(COMPRASNET 4.0 - 15/12/2022).

EXTRATO DE CONTRATO Nº 10400/2022 - UASG 154040

Nº Processo: 23106.104007/2022-31.
Dispensa Nº 10400/2022. Contratante: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA - FUB.
Contratado: 37.116.704/0001-34 - FUNDAÇÃO DE EMPREENDIMENTOS CIENTIFICOS E TECNOLOGICOS. Objeto: Constitui objeto deste instrumento a contratação da finatec para apoiar a execução e o desenvolvimento do projeto de pesquisa intitulado "pesquisa de engajamento e qualidade de vida no trabalho para o mcti" oriundo do termo de execução descentralizada, celebrado entre o ministério da ciência, tecnologia e inovações e a universidade de Brasília, em 03/11/2022..
Fundamento Legal: LEI 8.666 / 1993 - Artigo: 24 - Inciso: XIII. Vigência: 14/12/2022 a 14/06/2023. Valor Total: R\$ 240.189,47. Data de Assinatura: 14/12/2022.

(COMPRASNET 4.0 - 15/12/2022).

EXTRATO DE CONTRATO Nº 148/2022 - UASG 154040

Nº Processo: 23106.148096/2022-27.
Pregão Nº 8/2022. Contratante: UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA - UnB.
Contratado: 11.204.307/0001-20 - MOOVE.ON CONSULTORIA EM INOVAÇÃO LTDA. Objeto: Contratação de empresa especializada para prestação de serviços continuados de designer instrucional, com disponibilização de mão de obra em regime de dedicação exclusiva, que serão prestados nas condições estabelecidas no termo de referência, anexo do edital.
Fundamento Legal: LEI 10.520 / 2002 - Artigo: 1. Vigência: 15/12/2022 a 15/08/2024. Valor Total: R\$ 194.877,60. Data de Assinatura: 13/12/2022.

(COMPRASNET 4.0 - 15/12/2022).

EXTRATO DE CONTRATO Nº 13258/2022 - UASG 154040

Nº Processo: 23106.132583/2022-78.
Dispensa Nº 13258/2022. Contratante: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA - FUB.
Contratado: 00.799.205/0001-89 - FUNDAÇÃO DE APOIO A PESQUISA. Objeto: Constitui objeto deste instrumento a contratação da fundação de apoio para apoiar a execução e o desenvolvimento do projeto de pesquisa "pesquisa e inovação acadêmica sobre novos desafios regulatórios do ecossistema digital", oriundo do termo de execução descentralizada nº 1/2022, firmado entre a agência nacional de telecomunicações - anatel e a universidade de Brasília, em 26 de outubro de 2022..
Fundamento Legal: LEI 8.666 / 1993 - Artigo: 24 - Inciso: XIII. Vigência: 14/12/2022 a 14/06/2025. Valor Total: R\$ 2.691.552,51. Data de Assinatura: 14/12/2022.

(COMPRASNET 4.0 - 15/12/2022).

EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 1/2022 - UASG 154040

Número do Contrato: 12411/2020.
Nº Processo: 23106.124118/2020-00.
Dispensa. Nº 12411/2020. Contratante: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA - FUB.
Contratado: 00.799.205/0001-89 - FUNDAÇÃO DE APOIO A PESQUISA. Objeto: Constitui objeto do presente termo aditivo, a prorrogação dos prazos de execução do termo de contrato que contrata a fundação de apoio para apoiar a execução e o desenvolvimento do projeto de pesquisa "mais amazônia", oriundo do termo de execução descentralizada firmado entre instituto nacional de colonização e reforma agrária - incra e a universidade de Brasília - processo 23106.105820/2020-66. O prazo de execução de que trata a cláusula décima do instrumento principal fica prorrogado por 18 meses adicionais.. Vigência: 26/01/2023 a 18/06/2024. Valor Total Atualizado do Contrato: R\$ 10.953.018,54. Data de Assinatura: 14/12/2022.

(COMPRASNET 4.0 - 14/12/2022).

EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 1/2022 - UASG 154040

Número do Contrato: 49394/2022.
Nº Processo: 23106.049394/2022-35.
Dispensa. Nº 49394/2022. Contratante: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA - FUB.
Contratado: 37.116.704/0001-34 - FUNDAÇÃO DE EMPREENDIMENTOS CIENTIFICOS E TECNOLOGICOS. Objeto: O presente termo aditivo tem por objeto prorrogar o prazo de vigência do contrato firmado entre as partes em 09/08/2022, visando o apoio da finatec à execução do projeto de pesquisa "consolidação do grupo de estudos em resíduos orgânicos de interesse para a agricultura (gera) por meio da aquisição de equipamentos analíticos", conforme faculta o art. 57, §1º, inciso ii da lei nº 8.666/1993. O prazo de vigência do contrato original fica prorrogado por 06 (seis) meses, a contar de 09/01/2023, com previsão de término em 09/07/2023.. Vigência: 09/01/2023 a 09/07/2023. Valor Total Atualizado do Contrato: R\$ 900.454,00. Data de Assinatura: 14/12/2022.

(COMPRASNET 4.0 - 14/12/2022).

EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 1/2022 - UASG 154040

Número do Contrato: 56825/2019.
Nº Processo: 23106.056825/2019-14.
Dispensa. Nº 56825/2019. Contratante: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA - FUB.
Contratado: 37.116.704/0001-34 - FUNDAÇÃO DE EMPREENDIMENTOS CIENTIFICOS E TECNOLOGICOS. Objeto: O presente termo aditivo tem por objeto prorrogar o prazo de vigência do contrato firmado entre as partes em 16/12/2019, visando o apoio da finatec à execução do projeto intitulado "ações estratégicas para o desenvolvimento institucional e tecnológico do instituto de geociências da universidade de Brasília", conforme faculta o art. 57, §1º, inciso ii da lei nº 8.666/1993. O prazo de vigência do contrato original fica prorrogado por 12 (doze) meses, a contar de 16/12/2022, com previsão de término em 16/12/2023.. Vigência: 16/12/2022 a 16/12/2023. Valor Total Atualizado do Contrato: R\$ 1.200.000,00. Data de Assinatura: 14/12/2022.

(COMPRASNET 4.0 - 14/12/2022).

EXTRATO DE APOSTILAMENTO Nº 2/2022 - UASG 154040

Número do Contrato: 135/2019.
Nº Processo: 23106.072605/2019-38.
Contratante: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA - FUB. Contratado: 20.882.119/0001-42 - ANDROMEDA EVENTOS E SERVICOS EIRELI. Objeto: O presente apostilamento refere-se ao reajuste de 6,470020% no valor global atualizado do contrato, correspondente à variação do ipca referente ao período compreendido entre novembro de 2021 a outubro de 2022, conforme cláusula sexta do contrato e item 16 do termo de referência.. Vigência: 12/12/2019 a 12/12/2023. Valor Total Atualizado do Contrato: R\$ 721.822,92. Data de Assinatura: 15/12/2022.

(COMPRASNET 4.0 - 15/12/2022).

AVISO DE LICITAÇÃO
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 325/2022 - UASG 154040

Nº Processo: 23106016000201967. Objeto: Aquisição de equipamentos de medição e de proteção individual.. Total de Itens Licitados: 11. Edital: 16/12/2022 das 08h00 às 12h00 e das 14h00 às 17h30. Endereço: Prefeitura do Campus Universitário Darcy Ribeiro, Asa Norte - BRASÍLIA/DF ou <https://www.gov.br/compras/edital/154040-5-00325-2022>. Entrega das Propostas: a partir de 16/12/2022 às 08h00 no site www.gov.br/compras. Abertura das Propostas: 28/12/2022 às 09h30 no site www.gov.br/compras. Informações Gerais: .

VALDECI DA SILVA REIS
Prefeito da Unb

(SIASGnet - 15/12/2022) 154040-15257-2022NE000001

DECANATO DE ADMINISTRAÇÃO
DIRETORIA DE COMPRAS

EXTRATO DE REGISTRO DE PREÇOS

Espécie: Ata de Registro de Preços nº 146/2022. Modalidade: Pregão Eletrônico SRP 48/2022. Processo nº 23106.073949/2022-60. Objeto: Registro de Preços para a eventual aquisição de Hélio Líquido Criogênico. Contratada: AIR PRODUCTS BRASIL LTDA. CNPJ: 43.843.358/003-50. Item: 01. Vigência: 12 (doze) meses. Data da Assinatura: 13.12.2022. Valor Global: R\$ 148.000,00 (Cento e quarenta e oito mil reais).



EDITAL

RESULTADO DO CONCURSO DE BOAS PRÁTICAS EM EDUCAÇÃO CONTEXTUALIZADA COM O SEMIÁRIDO BRASILEIRO

A Fundação Joaquim Nabuco, por intermédio da Diretoria de Pesquisas Sociais, no uso de suas atribuições e tendo em vista o disposto nos termos do Processo nº 0000313/2022-00, que constituiu objeto de convocatória a Primeira Edição do Concurso de Boas Práticas em Educação Contextualizada com o Semiárido Brasileiro, torna público o resultado das práticas premiadas no referido certame:

Prática	Autor	Classificação
ESCOLA NA CAATINGA: Riqueza, Conhecimento e Resistência	Rênia Waléria Ramos da Silva	1º lugar
OS CAMPOS DE EXPERIÊNCIA NA EDUCAÇÃO CONTEXTUALIZADA	Márcia Valéria de Sousa Nogueira	2º lugar

Recife, 23 de janeiro de 2023.
CECÍLIA DE MELO DIAS
Diretora de Pesquisas Sociais
Em Exercício

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAZONAS

EXTRATO DE ACORDO DE COOPERAÇÃO TÉCNICA

Espécie: Extrato do Acordo de Cooperação Técnica celebrado entre a FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAZONAS, CNPJ nº 04.378.626/0001-97, e o MUNICÍPIO DE TAPAUÁ, CNPJ: 04.530.390/0001-62. Objeto: execução do curso de graduação de Tecnologia em Gestão Ambiental na modalidade a distância, por meio da implementação de um polo municipal de apoio presencial a cursos EAD e recursos humanos vinculados ao Polo a ser executado no Município de Tapauá. Vigência: 60 meses, contados a partir da publicação no Diário Oficial da União. Data da assinatura: 07/11/2022. Assinado por: Sylvio Mário Puga Ferreira, Presidente do Conselho Diretor da Fundação Universidade do Amazonas, e Gamaliel Andrade de Almeida, Prefeito de Tapauá.

EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 3/2023 - UASG 154039

Número do Contrato: 7/2020.
Nº Processo: 23105.021153/2021-51.
Pregão. Nº 41/2019. Contratante: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAZONAS. Contratado: 20.217.208/0001-74 - GOLDI SERVIÇOS E ADMINISTRAÇÃO LTDA. Objeto: Prorrogar o prazo da vigência do Contrato nº 07/2020, por 12 (doze) meses, contemplando-se, nesta ocasião, o período de 26/01/2023 a 26/01/2024, nos termos do art. 57, II, da Lei nº 8.666, de 1993, e reajustar os valores do contrato, com fundamento nas disposições do parágrafo 8º, do artigo 65, da Lei nº 8.666/1993, ao fito de permitir, a partir de 26 de janeiro de 2023, a variação do valor contratual e propiciar o reajuste do valor global de R\$ 1.245.793,85. Vigência: 26/01/2023 a 26/01/2024. Data de Assinatura: 25/01/2023.

(COMPASNET 4.0 - 25/01/2023).

RETIFICAÇÃO

Na publicação do DOU Nº 236, de 16 de dezembro de 2022, seção 3, página 132, referente ao Extrato de Acordo de Cooperação, onde se lê: "Acordo de Cooperação Técnica", leia-se: "Protocolo de Intenções".

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

RETIFICAÇÃO

NO EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 00003/2023 publicado no D.O de 2023-01-25, Seção 3, página 79. Onde se lê: extrato de Termo Aditivo: 1/2023. Leia-se: extrato de Termo Aditivo: 3/2023.

(COMPASNET 4.0 - 25/01/2023).

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC

AVISO DE LICITAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2/2023 - UASG 154503

Nº Processo: 23006016276202279. Objeto: Aquisição de insumos elétricos e correlatos para atender as demandas da Fundação Universidade Federal do ABC - UFABC.. Total de Itens Licitados: 24. Edital: 26/01/2023 das 08h00 às 12h00 e das 13h00 às 16h00. Endereço: Avenida Dos Estados, 5001 Bairro Bangu, - Santo André/SP ou <https://www.gov.br/compras/edital/154503-5-00002-2023>. Entrega das Propostas: a partir de 26/01/2023 às 08h00 no site www.gov.br/compras. Abertura das Propostas: 07/02/2023 às 10h00 no site www.gov.br/compras. Informações Gerais: .

LUCAS DOS SANTOS SOUZA
Pregoeiro Oficial

(SIASGnet - 25/01/2023) 154503-26352-2023NE800066

PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO

AVISO DE REGISTRO DE PREÇOS

Processo nº 23006.012952/2022-35.

A UFABC, CNPJ nº 07.722.779/0001-06, torna público os Preços Registrados, resultantes do Pregão Eletrônico nº 97/2022 (SRP), que tem por objeto a eventual aquisição de mobiliário geral. Ata nº 01/2023 - Bali Comercial Ltda - CNPJ nº 12.991.409/0001-04 - Itens 12, 13 e 14 (Grupo 2) - Valor total registrado para o fornecedor: R\$ 523.289,00. Ata nº 02/2023 - Milanflex Indústria e Comércio de Móveis e Equipamentos Ltda - CNPJ nº 86.729.324/0002-61 - Itens 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 e 11 (Grupo 1) - Valor total registrado para o fornecedor: R\$ 349.629,95. Data de assinatura das Atas: 13/01/2023. Vigência: 20/01/2023 até 20/01/2024. Os preços registrados serão publicados no sítio <https://www.gov.br/compras/pt-br/assuntos/consultas-1/capa-consulta> (UASG 154503) para orientação da Administração.

SARA CID MASCAREÑAS ALVAREZ
Pró-Reitora de Administração

PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO

COORDENADORIA ADMINISTRATIVA DOS PROGRAMAS DA PROPG

EXTRATO DE ACORDO DE COOPERAÇÃO TÉCNICA

PROCESSO: 23006.022386/2022-70. ESPÉCIE: APDI DAI nº 02/2022, celebrado entre a Fundação Universidade Federal do ABC - CNPJ 07.722.779/0001-06 e Insider Comércio e confecção de peças do vestuário Ltda - CNPJ 26.520.188/0001-92. OBJETO: Regular o acesso de candidato a mestrado nas dependências da empresa para viabilizar a pesquisa para o projeto de Doutorado (DAI). VALOR: sem valores envolvidos. VIGÊNCIA: 27/12/2022 a 27/12/2027. Data da assinatura: 27/12/2022. SIGNATÁRIOS: UFABC - Chefe de gabinete - Daniel Pansarelli; pela Insider - Representante legal - Yuri Alves Gricheno.

EXTRATO DE ACORDO DE COOPERAÇÃO TÉCNICA

PROCESSO: 23006.022389/2022-11. ESPÉCIE: APDI MAI nº 05/2022, celebrado entre a Fundação Universidade Federal do ABC - CNPJ 07.722.779/0001-06 e Insider Comércio e confecção de peças do vestuário Ltda - CNPJ 26.520.188/0001-92. OBJETO: Regular o acesso de candidato a mestrado nas dependências da empresa para viabilizar a pesquisa para o projeto de Mestrado (MAI). VALOR: sem valores envolvidos. VIGÊNCIA: 27/12/2022 a 29/07/2023. Data da assinatura: 27/12/2022. SIGNATÁRIOS: UFABC - Chefe de gabinete - Daniel Pansarelli; pela Insider - Representante legal - Yuri Alves Gricheno.

EXTRATO DE ACORDO DE COOPERAÇÃO TÉCNICA

PROCESSO: 23006.022385/2022-25. ESPÉCIE: APDI MAI nº 07/2022, celebrado entre a Fundação Universidade Federal do ABC - CNPJ 07.722.779/0001-06 e a empresa Soluções em Biotecnologia 3D - Elaboração de Projetos Ltda (3DBS) - CNPJ 29.150.401/0001-00. OBJETO: Regular o acesso de candidato a mestrado nas dependências da empresa para viabilizar a pesquisa para o projeto de Mestrado (MAI). VALOR: sem valores envolvidos. VIGÊNCIA: 27/12/2022 a 29/07/2023. Data da assinatura: 27/12/2022. SIGNATÁRIOS: UFABC - Chefe de gabinete - Daniel Pansarelli; pela 3BDS - Representante legal - Pedro Xavier Rodriguez Massaguer.

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE

EXTRATO DE RESCISÃO

RESCISÃO UNILATERAL DO CONTRATO Nº 25/2018, CELEBRADO ENTRE A UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE - UFAC E A EMPRESA J. A. M. DE L MELLO EIRELI. DO OBJETO. O presente termo tem por objeto a rescisão amigável do Contrato nº 25/2018, tendo em vista o pedido encaminhado pela Contratada e a conveniência para a Administração. Processo: 23107.012676/2017-18.

EXTRATO DE RESCISÃO

RESCISÃO UNILATERAL DO CONTRATO Nº 19/2018, CELEBRADO ENTRE A UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE - UFAC E A EMPRESA J. A. M. DE L MELLO EIRELI. DO OBJETO. O presente termo tem por objeto a rescisão amigável do Contrato nº 19/2018, tendo em vista o pedido encaminhado pela Contratada e a conveniência para a Administração. Processo: 23107.012676/2017-18.

PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO

RESULTADO DE JULGAMENTO

PREGÃO Nº 50/2022

- dAMASCENO & CIA LTDA, CNPJ 00.837.742/0001-76, vencedora dos itens 1, 2, 3, 4, 5 e 6, perfazendo o valor total do certame em R\$ 1.875.000,00 (Um Milhão Oitocentos e Setenta e Cinco Mil Reais).

GILVAN OLIVEIRA JERÔNIMO
pregoeiro

(SIDECE - 25/01/2023) 154044-15261-2023NE800066

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DE PORTO ALEGRE

EXTRATO DE DISPENSA DE LICITAÇÃO Nº 2/2023 - UASG 154032

Nº Processo: 23103015573202207. Objeto: Contratação de empresa para realização de despachos aduaneiros e procedimentos de nacionalização para aquisição do Microscópio Invertido de Fluorescência, modelo TS2R-FL Stand, marca Nikon, e acessórios descritos na Proforma Invoice nº 00158816, ligado à pesquisa Análise da eficácia da membrana amniótica humana como curativo biológico para regeneração de pele em modelo de queimadura, aprovada na Chamada MS-SCTIE-Decit/CNPq nº 12/2018. Total de Itens Licitados: 00003. Fundamento Legal: Art. 24º, Inciso XXI da Lei nº 8.666 de 21º/06/1993.. Justificativa: Aquisição de bem destinado à pesquisa nos termos da legislação vigente Declaração de Dispensa em 23/01/2023. LEANDRO MATEUS SILVA DE SOUZA. Pró-reitor de Administração. Ratificação em 24/01/2023. LUCIA CAMPOS PELLANDA. Reitora. Valor Global: R\$ 21.550,00. CNPJ CONTRATADA : 88.320.189/0001-40 CELIBERTO LOGISTICA INTERNACIONAL LTDA.

(SIDECE - 25/01/2023) 154032-15270-2023NE400001

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS

PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS

EXTRATOS DE CONTRATOS

Nº 1/2023 - CONTRATANTE: Fundação Universidade Federal da Grande Dourados. CONTRATADO: CRISTIANE PEREIRA PERES, Art. 1º e inciso IV do art. 2º da Lei nº 8.745/93 e Processo nº 23005.000242/2023-53. OBJETO: Contratação como Professor Substituto. VALOR: R\$ 5.831,21 (cinco mil, oitocentos e trinta e um reais e vinte e um centavos) mensais, reajustáveis de acordo com as majorações incidentes sobre o vencimento de um Professor de Magistério Superior, Professor Adjunto, Classe A, Nível I, em regime de trabalho de 40 (quarenta) horas semanais. VIGÊNCIA: 06/01/2023 a 05/01/2024.

Nº 2/2023 - CONTRATANTE: Fundação Universidade Federal da Grande Dourados. CONTRATADO: JAQUELINE SANTOS MOREIRA LEITE, Art. 1º e inciso IV do art. 2º da Lei nº 8.745/93 e Processo nº 23005.000617/2023-85. OBJETO: Contratação como Professor Substituto. VALOR: R\$ 4.304,92 (quatro mil, trezentos e quatro reais e noventa e dois centavos) mensais, reajustáveis de acordo com as majorações incidentes sobre o vencimento de um Professor de Magistério Superior, Professor Assistente, Classe A, Nível I, em regime de trabalho de 40 (quarenta) horas semanais. VIGÊNCIA: 12/01/2023 a 11/01/2024

Nº 3/2023 - CONTRATANTE: Fundação Universidade Federal da Grande Dourados. CONTRATADO: MARYLEIDE VENTURA DA SILVA, Art. 1º e inciso IV do art. 2º da Lei nº 8.745/93 e Processo nº 23005.000618/2023-20. OBJETO: Contratação como Professor Substituto. VALOR: R\$ 5.831,21 (cinco mil, oitocentos e trinta e um reais e vinte e um centavos) mensais, reajustáveis de acordo com as majorações incidentes sobre o vencimento de um Professor de Magistério Superior, Professor Adjunto, Classe A, Nível I, em regime de trabalho de 40 (quarenta) horas semanais. VIGÊNCIA: 12/01/2023 a 11/01/2024.

EXTRATOS DE RESCISÃO

ESPÉCIE: TERMO DE RESCISÃO CONTRATUAL ao Contrato Temporário de Prestação de Serviços como Professora Substituta nº016/2021. CONTRATANTE: Fundação Universidade Federal da Grande Dourados. CONTRATADA: TAIS CHIODELLI. OBJETO: Rescisão do contrato, a pedido da contratada, a partir de 31/01/2023.

ESPÉCIE: TERMO DE RESCISÃO CONTRATUAL ao Contrato Temporário de Prestação de Serviços como Professor Substituto nº009/2022. CONTRATANTE: Fundação Universidade Federal da Grande Dourados. CONTRATADO: DIEGO ALEXANDRE HACKL. OBJETO: Rescisão do contrato, a pedido do contratado, a partir de 31/01/2023.

