

Art. 2º - DESIGNAR, MICHELLE TAVARES MALCHER, matrícula: 5924182/1, para, na ausência do titular, exercer o cargo de substituto.
 Art. 3º - Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação, revogando-se quaisquer outras em contrato.
 Registre-se, Publique-se e Cumpra-se.
 Gabinete do Diretor-Presidente, em 06 de junho de 2023.
 Deyvison Andrey Medrado Gonçalves
 Diretor-Presidente, em exercício

Protocolo: 947664

CONTRATO

TERMO DE OUTORGA N.º 061/2023

Objeto: o apoio da FAPESPA, por meio de financiamento no montante previsto na Cláusula Terceira, à realização do Evento denominado V Semana Acadêmica de Biotecnologia da UFOPA, a ser desenvolvido pelo(a) OUTORGADO(A), que ocorrerá no período de 26 a 30/06/2023, na Universidade Federal do Oeste do Pará - UFOPA, na cidade de Santarém/PA.

Outorgado(a): Elaine Cristina Pacheco de Oliveira

Valor: R\$ 10.000,00 (dez mil reais)

Vigência: A partir da data de assinatura do instrumento até 30 (trinta) dias após o fim da realização do Evento.

Data de Assinatura: 06/06/2023

Funcional Programática: 8699

Dotação Orçamentária: 19.573.1490.8699

Fonte: 01500000001

Natureza de Despesas: 339020

Marcel do Nascimento Botelho - Diretor-Presidente.

Protocolo: 947731

TERMO DE OUTORGA N.º 060/2023

Objeto: o apoio da FAPESPA, por meio de financiamento no montante previsto na Cláusula Terceira, à realização do Evento denominado IX Feira Agropecuária e VI Feira Técnico-Científica do IFPA, Campus Rural de Marabá, a ser desenvolvido pelo(a) OUTORGADO(A), que ocorrerá no período de 20 a 22/06/2023, no Campus Rural de Marabá, na cidade de Marabá/PA.

Outorgado(a): Marco Aurélio Lopes Della Flora

Valor: R\$ 31.728,00 (trinta e um mil, setecentos e vinte e oito reais)

Vigência: A partir da data de assinatura do instrumento até 30 (trinta) dias após o fim da realização do Evento.

Data de Assinatura: 06/06/2023

Dotação Orçamentária: 19.573.1490.8699 - Promoção de Eventos Científicos e Tecnológicos.

Fonte: 01500000001

Natureza de Despesa: 339020

Marcel do Nascimento Botelho - Diretor-Presidente.

Protocolo: 947230

OUTRAS MATÉRIAS

Considerando o processo nº 2023/518539, que formalizou a indicação de servidora como membro do Comitê de Bioeconomia (CBio) pela Excelentíssima Senhora Secretária de Meio Ambiente e Sustentabilidade (em exercício), conforme item 10.4.4 da Chamada nº 009/2022 - Apoio ao Desenvolvimento de Estudos e Pesquisas em Bioeconomia:

NOMEIO membros do CBio os servidores abaixo relacionados, que terão a missão de analisar e julgar as propostas classificadas nas etapas anteriores, recomendar as propostas a serem aprovadas ou não aprovadas e indicar a ordem de prioridade para contratação dos projetos, bem como informar os critérios utilizados para o seu ordenamento:

Luz Marina Lopes de Almeida

Luziane Cravo Silva

Deyvison Andrey Medrado Gonçalves

Deyvison Andrey Medrado Gonçalves

Diretor-Presidente em exercício

Protocolo: 947359

LISTA FINAL DOS 50 PROJETOS APROVADOS NA FASE 3 DO PROGRAMA CENTELHA 2 PARÁ

N.º	TÍTULO DO PROJETO (EM ORDEM CLASSIFICATÓRIA)	NOME DO PROPONENTE	MUNICÍPIO	TEMÁTICA
1	UNAI BIOPAINÉIS SUSTENTÁVEIS	WASHINGTON FERREIRA NASCIMENTO FILHO	ABAETETUBA	QUÍMICA E NOVOS MATERIAIS
2	BIOMIMÉTICA BIOTECNOLOGIA - REVFOOD	JONAS CUNHA DA SILVA	BELÉM	QUÍMICA E NOVOS MATERIAIS
3	VALORE - CAPTAÇÃO DE RECURSOS E ASSISTÊNCIA TÉCNICA NO CAMPO	FRANCISCO NETO PASSOS DA SILVA	PARAGOMINAS	TECNOLOGIA SOCIAL
4	CAIPORA: RIOS ADORMECIDOS	ITALO ADRIANO MORAES DE FREITAS	ANANINDEUA	REALIDADE VIRTUAL
5	VALORIZAÇÃO COMERCIAL DO SUBPRODUTO CRUEIRA NA REGIÃO LAGO DE TUCURUÍ	MARIA DO PERPETUO SOCORRO POMPEU	TUCURUÍ	TECNOLOGIA SOCIAL
6	CIMENTOS E CONCRETOS SUSTENTÁVEIS	ALISSON CLAY RIOS DA SILVA	ANANINDEUA	QUÍMICA E NOVOS MATERIAIS
7	AUTOMAÇÃO PARA A COLHEITA DA PALMA DE ÓLEO	MURILO PINHEIRO BRITO	ANANINDEUA	MECÂNICA E MECATRÔNICA
8	TRANSFORMAÇÃO ECONÔMICA ATRAVÉS DA PRODUÇÃO BEBIDAS ARTESANAL	MIRIAN ARAÚJO DOS SANTOS	SANTARÉM	REALIDADE AUMENTADA
9	AÇAFÉ - BEBIDA FUNCIONAL FEITA DO CAROÇO DO AÇAÍ	CLAUDIO DA SILVA MONTEIRO JÚNIOR	SANTARÉM	BIOTECNOLOGIA E GENÉTICA
10	ZARPAR - PASSAGEM BARCO	SAMUEL MENDES NOVAES	BELÉM	TECNOLOGIA SOCIAL

11	DERMOCOSMÉTICO AMAZÔNICO CONCENTRADO EM BIOATIVOS ANTIOXIDANTES	LAURO EUCLIDES SOARES BARATA	SANTARÉM	QUÍMICA E NOVOS MATERIAIS
12	PROJETO DE RECUPERAÇÃO DE ÁREA DESMATADA COM PLANTIO DE AÇAÍ	NOÊMIA BARROS SILVA	ITAITUBA	GEOENGENHARIA
13	BENEFICIAMENTO DA SEMENTE DO AÇAÍ PARA PRODUÇÃO DE COSMÉTICOS	INGRID MONIQUE OLIVEIRA TELES	BELÉM	QUÍMICA E NOVOS MATERIAIS
14	PROJETO DE PISCICULTURA COM PEIXES NATIVO DA REGIÃO, MANEJO SIMPLES.	MARIA DO ROSÁRIO BARROS SILVA	ITAITUBA	GEOENGENHARIA
15	ECONOMIA REGENERATIVA NA WEB3: ARTE, MEIO AMBIENTE E BLOCKCHAIN	LUIS MIGUEL FERREIRA PINHEIRO	ALTAMIRA	BLOCKCHAIN
16	TECNOLOGIA VERDE PARA REDUÇÃO DE EMISSÕES DE CARBONO NEGRO DE VEÍCULOS	TATIANA DA COSTA BARBOSA IAMAMOTO	BELÉM	BIOTECNOLOGIA E GENÉTICA
17	MASTEC: PRODUTO SANEANTE PARA PRÉ E PÓS-DIPPING	SIDNEI CERQUEIRA DOS SANTOS	MARABÁ	BIOTECNOLOGIA E GENÉTICA
18	FERMENTAÇÃO AUTOMATIZADA DE SEMENTES DE CACAU	RAINÉRIO MEIRELES DA SILVA	ALTAMIRA	AUTOMAÇÃO
19	SUBSTITUTO ÓSSEO POR IMPRESSÃO 3D PARA APLICAÇÃO EM BIOMATERIAIS	VERÔNICA SCARPINI CANDIDO	ANANINDEUA	QUÍMICA E NOVOS MATERIAIS
20	ESTACIONÁRIO - O ESTACIONAMENTO INTELIGENTE	MATHEUS PINHEIRO BRITO	ANANINDEUA	INTERNET DAS COISAS (IOT)
21	AMAZÔNIA SOUR - BEBIDAS ÁCIDAS UTILIZANDO COMMODITIES AMAZÔNICAS	RODOLFO BRAZ HOMCI	BELÉM	BIOTECNOLOGIA E GENÉTICA
22	REALIDADE AUMENTADA ALIADA AO USO DE DRONES EM INSPEÇÕES DE ENGENHARIA	KAROLINE DANTAS DOS SANTOS	BELÉM	REALIDADE AUMENTADA
23	RESINA ECO-FRIENDLY	ELCIO MALCHER DIAS JUNIOR	BELÉM	QUÍMICA E NOVOS MATERIAIS
24	BARCALATE: CHOCOLATE GENUINAMENTE AMAZÔNICO	VINÍCIUS CARVALHO DA SILVA	BARCARENA	BIOTECNOLOGIA E GENÉTICA
25	SAF DE 15 ESPÉCIES	ERNANY CUNHA DO AMARAL	ANANINDEUA	BLOCKCHAIN
26	PRODUÇÃO DE HORTALIÇAS HIDROPONICA "MEU QUINTAL MEU PÃO"	ANIBAL GOMES TAVARES	BREVES	AUTOMAÇÃO
27	PRANCHA ELÉTRICA COM HIDROFÓLIO	NEYVALDO CAVALCANTE	BELÉM	MECÂNICA E MECATRÔNICA
28	APLICATIVO DE SAÚDE: POSE	DANIEL DANTAS DO AMARAL RAMOS	BELÉM	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL E MACHINE LEARNING
29	CONEXÃO CAMPO-CIDADE: AGRICULTURA SUSTENTÁVEL COM ALIMENTAÇÃO SAUDÁVEL	PRISCILA CASTRO DE BARROS	BELÉM	TECNOLOGIA SOCIAL
30	VIDA SMART AUTOMAÇÃO	MAYSA LOPES FERNANDES	SANTARÉM	AUTOMAÇÃO
31	CASA DAS ARTES - A ARTE DE TRANSFORMAR PESSOAS	ELISANGELA REIS DE SOUZA	MÃE DO RIO	TECNOLOGIA SOCIAL
32	CONCRETO PERMEÁVEL COM CAROÇO DE AÇAÍ	MARCO ANTONIO BARBOSA DE OLIVEIRA	BELÉM	QUÍMICA E NOVOS MATERIAIS
33	RESSIGNIFICAR: OFICINA DE ÓRTESES DE BAIXO CUSTO - TUCURUÍ	SOLY GUEDES DE OLIVEIRA	TUCURUÍ	MECÂNICA E MECATRÔNICA
34	ILUSTRAÇÕES EM REALIDADE AUMENTADA (AR)	AMANDA MOURA DA ROCHA	BELÉM	REALIDADE AUMENTADA
35	SOUL DA MATA: SUPERALIMENTOS DA AMAZÔNIA	MARLISON DIOGO DAMASCENO NORONHA	BELTERRA	BIOTECNOLOGIA E GENÉTICA
36	ECO DA FLORESTA	RAIANDA MARIA NUNES	ITAITUBA	TECNOLOGIA SOCIAL
37	NAVEGAFELIZ	MARCOS DOUGLAS DA SILVA GOMES	BELÉM	TECNOLOGIA SOCIAL
38	USO DE FITOQUÍMICOS PARA O DESENVOLVIMENTO DE UMA LINHA DE SUPLEMENTOS	SERGIO DUARTE SEGALL	BELÉM	QUÍMICA E NOVOS MATERIAIS
39	AROMAS SABORES E SABERES DA AMAZÔNIA	ZENILSON DO CARMO	SANTARÉM	GEOENGENHARIA
40	FABRICAÇÃO DE ESTAÇÃO DE CARREGAMENTO PARA VEÍCULOS ELÉTRICOS	MARCIO LEITE DE SOUZA	BELÉM	MECÂNICA E MECATRÔNICA
41	PRODUÇÃO DE MUDAS DE HORTALIÇAS - ABASTECIMENTO NA CIDADE DE ITAITUBA	LINDOMAR DA SOLIDADE SOUZA	ITAITUBA	QUÍMICA E NOVOS MATERIAIS
42	MIRÁ: DESIGN DA AMAZÔNIA	BARBARA FONSECA PINHEIRO LEÃO TAPAJOS	SANTARÉM	DESIGN
43	BIOSELLER AMAZÔNIA	OSCAR RODRIGO PESSOA BORJA	BELÉM	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL E MACHINE LEARNING
44	BEBIDA LIOFILIZADA DE FRUTAS AMAZÔNICAS	HUGO LEONARDO CRISÓSTOMO SALGADO	BELÉM	TECNOLOGIA SOCIAL
45	EVOLVE - SUA ENERGIA MAIS BARATA	SANDRO ANDREY NATTIVIDADE MONTEIRO	ANANINDEUA	TI E TELECOM
46	BEBIDA FUNCIONAL BLEND MUSHROOM	JHONATAS RODRIGUES BARBOSA	BELÉM	BIOTECNOLOGIA E GENÉTICA
47	MANUFATURA ADITIVA DE METAIS POR ARCO ELÉTRICO ROBOTIZADO (MAE 3D)	CRISTHIAN RICARDO LOAYZA LOAYZA	BELÉM	MANUFATURA AVANÇADA E ROBOTICA
48	PROJETO ABELHAS NO QUINTAL	DANIEL SANNA CASTILHO	PARAUPEBAS	BIOTECNOLOGIA E GENÉTICA
49	AMAZONIZAR ALTAMIRA COM A AGENDA 2030 DA ONU	JOSÉ ROBERTO RODRIGUES PRATES	ALTAMIRA	TI E TELECOM
50	COLOCANDO O CACAU FINO DA REGIÃO TRANSAMAZÔNICA NO MAPA	ROBSON BROGNI	MEDICILÂNDIA	AUTOMAÇÃO