

Estratégicos; valor: R\$ 1.500.000,00; nota: 9,15; (7)coordenador: Robert Pogue; projeto: MCIBiotech: uma tecnologia inovadora para a disseminação da Biotecnologia no Ensino Médio ? Proposta de pesquisa tecnológica e de inovação; valor: R\$ 1.199.000,00; nota: 9,13; (8)coordenador: Vivian da Silva Santos; projeto: Saúde Conectada: Implementação de Estratégias voltadas para Telessaúde de Estilo de Vida; valor: R\$ 1.492.000,00; nota: 9,1; (9)coordenador: Silvana Scherz Funghetto; projeto: Inovação em gerontotecnologia para promoção da qualidade de vida do idoso: App VIVA BEM MELHOR; valor: R\$ 1.000.000,00; nota: 9,1; (10)coordenador: Juliana Petrocchi Rodrigues; projeto: Utilização de hidrogênio a obtido partir da reforma vapor do biometano para geração de energia em células a combustível; valor: R\$ 994.200,00; nota: 8,98; (11)coordenador: Claudio Vaz Torres; projeto: Tech Learning em Segurança Pública no Distrito Federal: Prevenção do Medo do Crime a partir de Variáveis Individuais, Ambientais, Vitimológicas e de Segurança Pública; valor: R\$ 992.600,00; nota: 8,94; (12)coordenador: Edna Dias Canedo; projeto: Pesquisa Desenvolvimento e Aplicação ? Metodologia para Apoiar a Elicitação de Requisitos Éticos e de Privacidade; valor: R\$ 1.500.000,00; nota: 8,89; (13)coordenador: Isabela Lara Oliveira; projeto: IAgora: curso de capacitação sobre Inteligência Artificial para professores; valor: R\$ 1.499.200,00; nota: 8,83; (14)coordenador: Carla Silva Rocha Aguiar; projeto: EDUCAÇÃO EM SAÚDE E TRIAGEM PRECOCE DE C NCER DE PELE: DATA FABRIC E MACHINE LEARNING EM SAÚDE; valor: R\$ 877.900,00; nota: 8,75; (15)coordenador: Renan do Nascimento Balzani; projeto: PATRIMÔNIO HISTÓRICOS DE BRASÍLIA EM EXPERIÊNCIA MULTISSENSÓRIA; valor: R\$ 1.499.000,00; nota: 8,61; (16)coordenador: Andrea Cristina dos Santos; projeto: PROTeMA: Inovações para Proteção em Segurança no Trabalho via Manufatura Aditiva; valor: R\$ 820.800,00; nota: 8,57; (17) coordenador: João José Costa Gondim; projeto: PROJETO DE CONSTRUÇÃO DE MODELOS DE LINGUAGEM NATURAL PARA PROCESSAMENTO DE DADOS EM FONTES ABERTAS; valor: R\$ 968.000,00; nota: 8,55; (18)coordenador: Thatiane Lima Sampaio; projeto: Observatório Mulher 4.0: a reinvenção do Observatório da Mulher do Distrito Federal; valor: R\$ 1.468.294,08; nota: 8,52; (19)coordenador: Ricardo Ramos Fragelli; projeto: BullyMap 2.0 - Gamificação ativa para o enfrentamento à Intimidação Sistemática (Bullying) nas escolas; valor: R\$ 1.050.000,00; nota: 8,51; (20)coordenador: Rodrigo Luiz Carregaro; projeto: Intervenções para a prevenção e auto manejo da dor lombar crônica: Inovação tecnológica e viabilidade econômica; valor: R\$ 902.750,00; nota: 8,44; (21)coordenador: Alex Reis; projeto: DESENVOLVIMENTO DE EQUIPAMENTO IOT PARA AUTOMATIZAÇÃO DE CAIXA DE JUNÇÃO E ACOMPANHAMENTO DE DEGRADAÇÃO DE MÓDULOS FOTOVOLTAICOS; valor: R\$ 386.000,00; nota: 8,44; (22)coordenador: Pricila Kohls dos Santos; projeto: Cultura Digital e Tecnologia: mecanismos de apoio para fomentar o ecossistema das TICs e a permanência estudantil: vinculação entre educação básica e superior; valor: R\$ 700.000,00; nota: 8,44; (23)coordenador: Carlos Enrique Carrasco Gutierrez; projeto: VIOLÊNCIA ESCOLAR: UMA ANÁLISE DO DESENVOLVIMENTO EMOCIONAL E SUA RELAÇÃO COM A APRENDIZAGEM E INTERAÇÕES INTERPESSOAIS DOS ESTUDANTES NAS ESCOLAS DA REDE PÚBLICA DO DF - EDUCA.EMOTIONAL; valor: R\$ 1.049.769,00; nota: 8,43; (24)coordenador: Eloisa Nascimento Silva Pilati; projeto: Softwares educacionais de apoio ao desenvolvimento de habilidades em Língua Portuguesa; valor: R\$ 713.600,00; nota: 8,38; (25)coordenador: Luciano Rossoni; projeto: Citar - Ranking de Influência das Citações de Revistas Brasileiras; valor: R\$ 391.800,00; nota: 8,35; (26)coordenador: Alberto José Alvares; projeto: LEITURA DE MEDIDORES DE ENERGIA CENTRADA NO USUÁRIO VIA APP USANDO VISÃO COMPUTACIONAL, INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL e INTERNET DO COMPORTAMENTO VISANDO USO RACIONAL DE ENERGIA; valor: R\$ 1.050.000,00; nota: 8,35; (27) coordenador Francisco Evangelista Junior; projeto: iBUILD: FERRAMENTA SOFTWARE BASEADA EM INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL PARA IDENTIFICAÇÃO E DIAGNÓSTICO DE PATOLOGIAS, DANOS E TRINCAS EM IMAGENS DE EDIFICAÇÕES PARA GESTÃO E TOMADA DE DECISÃO SOBRE O PATRIMÔNIO EDIFICADO EM CIDADES INTELIGENTES; valor: R\$ 996.456,00; nota: 8,32; (28)coordenador João da Costa Pantoja; projeto: Realidade Aumenta e Realidade Virtual de forma Interativa para Conscientização em Zoológicos; valor: R\$ 1.448.600,00; nota: 8,24; (29)coordenador Cristina Lemos Barbosa Furia; projeto: Comunicação, Cognition, Deglutition, Alimentação, Independência Funcional e Perfil Molecular de Idosos; valor: R\$ 645.000,00; nota: 8,22; (30)coordenador Paulo Celso dos Reis Gomes; projeto: PLANEJAMENTO E AUMENTO DE EFICIÊNCIA DA COLETA DE RESÍDUOS POR MEIO DOS PAPA-ENTULHO NO DISTRITO FEDERAL E NA REDE RIDE; valor: R\$ 618.200,00; nota: 8,17; (31)coordenador Marcio Augusto Roma Buzar; projeto: Sistema Integrado de Tecnologia e Comunicação via TIC para Monitoramento Ativo de Áreas de Risco Mitigando os Danos das Populações Vulneráveis no Distrito Federal.; valor: R\$ 997.000,00; nota: 8,14; (32)coordenador Thais Ribeiro Santiago; projeto: Plataforma de triagem virtual de alto desempenho para a seleção de moléculas-alvo de Meloidogyne incognita candidatas ao silenciamento gênico; valor: R\$ 925.000,00; nota: 8,11; (33)coordenador Ricardo Toledo Neder; projeto: FASE 2 - INCUBADORAS PÚBLICAS PARA MICROPROJETOS E PROGRAMAS DE AÇÃO LOCAL ATRAVÉS DO COOPERATIVISMO DE PLATAFORMA DIGITAL: DA MODELAGEM A PROTÓTIPOS EM SETE TERRITÓRIOS URBANOS E PERIFÉRICOS ASSOCIADOS A CADEIAS PRODUTIVAS NO DF; valor: R\$ 1.500.000,00; nota: 8,09; (34)coordenador Sheila Giardini Murta; projeto: Eficácia e disseminação de uma intervenção digital focada no protagonismo juvenil em prol da saúde mental na escola; valor: R\$ 988.666,00; nota: 7,98; (35)coordenador: Marcus Vinicius Girão de Moraes; projeto: Controle Modelagem e Performance de Aerogeradores; valor: R\$ 898.600,00;

nota: 7,53;(36)coordenador: Eduardo Adilio Pelinson Alchieri; projeto: Plataforma integrada para controle de emergências de incêndios baseada no sistema inteligente SEMFOGO-DF; valor: R\$ 700.000,00; nota: 7,94; (37)coordenador: Ana Júlia Lemos Alves Pedreira; projeto: Estratégias para Inovação, Desenvolvimento e Fortalecimento do Ecossistema das TICs no Distrito Federal: Potencializando o Ensino de Ciências da Natureza por meio dos objetos de aprendizagem; valor: R\$ 500.000,00; nota: 7,83; (38)coordenador Robson de Oliveira Albuquerque; projeto: PESQUISA DESENVOLVIMENTO E PROTÓTIPO AVANÇADO PROJETO DE CONTROLE INTELIGENTE DE ENERGIA; valor: R\$ 955.400,00; nota: 7,79; (39)coordenador: Walterlânia Silva Santos; projeto: Avaliação da efetividade de intervenção de telemonitoramento com pessoas diagnosticadas com doença renal crônica: Ensaio Clínico Randomizado; valor: R\$ 370.000,00; nota: 7,67; (40)coordenador Calos Humberto Llanos Quintero; projeto: Estruturação de um Ambiente de Pesquisa e Ensino Baseado em Indústria 4.0 e Inteligência Artificial (especificamente Machine-Learning); valor: R\$ 997.000,00; nota: 7,61; (41)coordenado rRomualdo Alves Pereira Júnior; projeto: Projeto Pixel - Desenhando as cidades do futuro; valor: R\$ 1.215.700,00; nota: 7,44; (42)coordenador Katia Guimaraes Sousa Palomo; projeto: IMPRIMINDO INCLUSÃO: O USO DA TECNOLOGIA 3D NO DESENVOLVIMENTO DE UMA APRENDIZAGEM INOVADORA E MAIS AUTÔNOMA PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA VISUAL; valor: R\$ 802.000,00; nota: 7,39; (43)coordenador: Alexandre Schirmer Kieling; projeto: Plataforma Domínios Criativos; valor: R\$ 800.000,00; nota: 7,39; (44)coordenador: Rosalvo Ermes Streit; projeto: Parcerias para o progresso: Iniciativas no governo digital do Distrito Federal para estimular o desenvolvimento do ecossistema de TICs; valor: R\$ 500.000,40; nota: 7,17; (45) coordenador: Tarcísio Sant´anna; projeto: INOVAÇÕES DISRUPTIVAS EM AÇÕES EDUCACIONAIS; valor: R\$ 1.280.100,00; nota: 7,01; (46)coordenador: RIEZO SILVA ALMEIDA; projeto: Sala de Situação da Análise do Movimento de Bares Restaurantes Pós-Pandemia no Distrito Federal: Em modelo de Dashboard aplicável em qualquer nível; valor: R\$ 499.600,00; nota: 7; Informe: A contratação dos projetos ficará restrita aos que estiverem classificados até a décima posição, em virtude das limitações orçamentárias desta chamada. A versão na íntegra do Edital, bem como as informações e instruções pertinentes, se encontram disponíveis no site da FAPDF, em www.fap.df.gov.br. Marco Antônio Costa Júnior, Diretor-Presidente.

EXTRATO DO RESULTADO FINAL DA HABILITAÇÃO - 10º PERÍODO DE

SUBMISSÃO (04/12/2023 A 13/12/2023) - EDITAL 03/2023

FAPDF PÚBLICA SELEÇÃO PÚBLICA DE PROPOSTAS PARA APOIO

FINANCEIRO A PUBLICAÇÃO EM REVISTAS CIENTÍFICAS

O DIRETOR PRESIDENTE DA FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA DO DISTRITO FEDERAL, no uso de suas atribuições legais, que lhe confere o artigo 15, inciso II, do Decreto nº 43.189, de 05 de abril de 2022, o qual aprovou o Estatuto Social da FAPDF, e com fundamento nos artigos 10, incisos IV e XXII, do Regimento Interno, e nos termos do processo SEI 00193-00000193/2023-47, TORNA PÚBLICO o RESULTADO FINAL DA HABILITAÇÃO referente as propostas submetidas para o 10º período (04/12/2023 a 13/12/2023) do Edital 03/2023 — FAPDF PÚBLICA com a lista das propostas habilitadas: 1º Daniel Carneiro Moreira, Artigo: Dynamics of redox metabolism during complete metamorphosis of insects: Insights from the sunflower caterpillar *Chlosyne lacinia* (Lepidoptera), Data/hora de Submissão: 04/12/2023 00:04, Valor: R\$ 11.000,00; 2º João Victor Pinheiro Melo, Artigo: Parâmetros genéticos, caracterização e seleção de genótipos superiores de estêvia com base na produção de rebaudiosídeo-A., Data/hora de Submissão: 04/12/2023 00:07, Valor: R\$ 20.000,00; 3º Dwillian Firmiano Cunha, Artigo: Uso de marcadores moleculares SCAR/STS codominantes para seleção de cultivares brasileiras de cenoura (*Daucus carota*) associados à resistência genética a *Meloidogyne javanica*, Data/hora de Submissão: 04/12/2023 00:10, Valor: R\$ 18.000,00; 4º Eduardo Yoshio Nakano, Artigo: A bayesian measure of model accuracy, Data/hora de Submissão: 04/12/2023 00:10, Valor: R\$ 16.560,00; 5º Gustavo Barbosa Cobalchini Santos, Artigo: Adaptabilidade e estabilidade de genótipos de cevada irrigada no Cerrado do Distrito Federal., Data/hora de Submissão: 04/12/2023 00:10, Valor: R\$ 20.000,00; 6º Rafael Soares Corrêa, Artigo: Assessing the Impact of Behavioral Economics Interventions on Chronic Disease Prevention and Management: A Systematic Review of Randomized Controlled Trials, Data/hora de Submissão: 04/12/2023 00:11, Valor: R\$ 20.000,00; 7º Sarah dos Santos Conceição, Artigo: Diferentes critérios para diagnóstico clínico da periodontite em gestantes: Um estudo de validação, Data/hora de Submissão: 04/12/2023 00:11, Valor: R\$ 1.000,00; 8º Carlos Francisco Ragassi, Artigo: Reação de plantas de cobertura ao nematoide das galhas (*Meloidogyne ethiopica*) em casa de vegetação, Data/hora de Submissão: 04/12/2023 00:12, Valor: R\$ 19.500,00. INFORME: Destaca-se que esta lista trata-se das propostas habilitadas dentro do limite orçamentário estipulado em edital, item 3.1.2 e 3.1.2.2. Conforme item 16.2. A habilitação da proposta não confere o direito subjetivo ao apoio financeiro, caracterizando mera expectativa de direito, condicionado à disponibilidade orçamentária e financeira do presente Edital. No interesse pessoal em obter mais informações, enviar um e-mail para coobe@fap.df.gov.br. Marco Antônio Costa Júnior, Diretor-Presidente.