

**EDITAL N° 04/2021 – DEMANDA ESPONTÂNEA
SELEÇÃO PÚBLICA DE PROPOSTAS DE PESQUISA CIENTÍFICA,
TECNOLÓGICA E INOVAÇÃO
RESULTADO - ANÁLISE DE MÉRITO TÉCNICO-CIENTÍFICO da
CHAMADA/RODADA 4 - ETAPA II - FINAL**

Processo: 00193-00000229/2021-21. A FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA DO DISTRITO FEDERAL-FAPDF, no uso de suas atribuições previstas no artigo 11, da Lei nº 347, de 4 de novembro de 1992, alterada pela Lei nº 3.652, de 9 de agosto de 2005, do artigo 14, do Decreto nº 27.958, de 16 de maio de 2007, e com fulcro no artigo 13, do Regimento Interno e cumprindo sua missão de promover a ciência, a tecnologia e a inovação para o desenvolvimento sustentável do Distrito Federal, TORNA PÚBLICO o RESULTADO FINAL DA ETAPA II - ANÁLISE DE MÉRITO TÉCNICO-CIENTÍFICO, da CHAMADA/RODADA 4 do EDITAL 04/2021 – DEMANDA ESPONTÂNEA - SELEÇÃO PÚBLICA DE PROPOSTAS DE PESQUISA CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA E INOVAÇÃO, que tem por objeto fomentar projetos de PD&I, em todas as áreas do conhecimento, para incentivar e apoiar a pesquisa científica, tecnológica e de inovação, de modo à contribuir para o desenvolvimento do Distrito Federal. RESULTADO com indicação do proponente, da identificação do projeto, da nota e do valor do projeto: 1º Viviane de Melo Resende, COVID-19 em discurso: representação discursiva da população em situação de rua em tempos de pandemia (2020-2021), Nota: 99, R\$ 139.980,00; 2º Raimundo de Araújo Bastos Júnior, Grupos e Métodos de Lie, Nota: 99, R\$ 34.900,00; 3º Giovany De Jesus Malcher Figueiredo, Existência, multiplicidade e comportamento assintótico de soluções não triviais para problemas eléticos não lineares, Nota: 98, R\$ 140.000,00; 4º Andrea Maranhão, Terapia Celular: desenvolvimento de novos receptores de antígeno quiméricos (CAR) para o tratamento de leucemias, Nota: 98, R\$ 129.090,00; 5º Sandra Fernandes Arruda, Efeito do consumo de refeição rica em nitrato na força física e performance, potencial antioxidante e anti-inflamatório em idosos sedentários e ativos., Nota: 98, R\$ 139.859,70; 6º Luis Gustavo Ferreira Viegas, Interações fluido-rocha, controle estrutural de mineralizações e cronologia de eventos rúpteis-dúcteis em zonas de cisalhamento da Província Borborema (nordeste do Brasil), Nota: 97,5, R\$ 139.691,00; 7º EMERSON FERREIRA DE MELO, Classificações de Grupos usando Condições de Finitude, Nota: 95,6, R\$ 70.000,00; 8º Francis Arudy Moreno Vasquez, Desenvolvimento de Novas Funções de Proteção de Microrredes Elétricas com Inserção de Fontes Renováveis., Nota: 95,6, R\$ 35.000,00; 9º Luis Isamu Barros Kanzaki, Diversidade Virônica e Evolução de Morcegos do Novo Mundo na Região Amazônica e Planalto Central do Brasil, Nota: 94,2, R\$ 123.573,06; 10º Jader Galba Busato, Bioestimulante vegetal à base de carbono dot visando reduzir o requerimento de água de irrigação e aumentar a produtividade na agricultura, Nota: 90,5, R\$ 70.000,00; 11º Yris Fonseca, Desenvolvimento de chá fitoterápico solúvel de mangaba (*Hancornia speciosa* Gomes) pelos métodos de secagem por liofilização (freeze drying) e por atomização (spray drying), Nota: 90,1, R\$ 70.000,00; 12º Silvia Cláudia Loureiro Dias, Desenvolvimento de catalisadores para obtenção de moléculas plataformas originárias da biomassa., Nota: 89,6, R\$ 70.000,00; 13º Alessandra Monteiro de Paula, Desenvolvimento de insumo agrícola multifuncional empregando resíduos orgânicos, fosfato de rocha e microrganismos benéficos, Nota: 95, R\$ 70.000,00; 14º Elete de Pinho Araujo, "SOLUÇÕES PARA A MOBILIDADE ATIVA NO CONTEXTO DE UMA BRASÍLIA INTELIGENTE, HUMANA E SUSTENTÁVEL A PARTIR DOS MODELOS DE VIENA E COPENHAGEN"., Nota: 83,8, R\$ 114.464,00; 15º José Francisco Gonçalves Júnior, DIVFUNCTION: Avaliando o papel da diversidade vegetal e microbiana em processos ecológicos em ecossistemas ripários do Cerrado, Nota: 81,8, R\$ 135.000,00; 16º Marcelo Mari, INFLUÊNCIAS NO DESIGN BRASILEIRO E OS MÓVEIS INSTITUCIONAIS DE SERGIO RODRIGUES (1959-1968), Nota: 80,9, R\$ 97.000,00; 17º Gerson Cipriano Jr., Pulmão, Coração e Músculos: Engrenagens da saúde e da capacidade física em pacientes com COVID longa – Um estudo transversal do tipo caso-controle, Nota: 80,2, R\$ 139.940,00; 18º Mauricio Ayala Rincon, Formalização Computacional, Algebraica e Equacional, Nota: 79,7, R\$ 140.000,00. INFORME: No interesse pessoal de obter detalhes referente à classificação da proposta, enviar e-mail para espontanea@fap.df.gov.br.

MARCO ANTÔNIO COSTA JUNIOR
Diretor-Presidente

**EDITAL N° 04/2021 – DEMANDA ESPONTÂNEA
SELEÇÃO PÚBLICA DE PROPOSTAS DE PESQUISA CIENTÍFICA,
TECNOLÓGICA E INOVAÇÃO
RESULTADO - ANÁLISE DE MÉRITO TÉCNICO-CIENTÍFICO da
CHAMADA/RODADA 5 - ETAPA II - PRELIMINAR**

Processo: 00193-00000229/2021-21. A FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA DO DISTRITO FEDERAL-FAPDF, no uso de suas atribuições previstas no artigo 11, da Lei nº 347, de 4 de novembro de 1992, alterada pela Lei nº 3.652, de 9 de agosto de 2005, do artigo 14, do Decreto nº 27.958, de 16 de maio de 2007, e com fulcro no artigo 13, do Regimento Interno e cumprindo sua missão de promover a ciência, a tecnologia e a inovação para o desenvolvimento sustentável do Distrito Federal, TORNA PÚBLICO o RESULTADO PRELIMINAR DA ETAPA II - ANÁLISE DE MÉRITO TÉCNICO-CIENTÍFICO, da CHAMADA/RODADA 5 do EDITAL 04/2021 – DEMANDA ESPONTÂNEA - SELEÇÃO PÚBLICA DE PROPOSTAS DE PESQUISA CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA E INOVAÇÃO, que tem por objeto fomentar projetos de PD&I, em todas as áreas do conhecimento, para incentivar e apoiar a pesquisa científica, tecnológica e de inovação, de modo à contribuir para o desenvolvimento do Distrito Federal. RESULTADO com indicação do proponente e da identificação do projeto: 1º

Vivian Siqueira Santos Gonçalves, Crescimento linear e obesidade em adolescentes brasileiros acompanhados na Atenção Primária à Saúde: trajetória e associações ao longo de uma década; 2º Yovanka Pérez Gionoris, Avaliação da remoção de cilindrospermopsisina por filtração lenta em areia no tratamento de água do lago Paranoá estudo em escala piloto; 3º Ludgero Cardoso Galli Vieira, Ação antrópica como preditora de mercúrio na cadeia trófica aquática em uma Planície de Inundação; 4º Marcos Aurélio Pereira Valadão, Gastos Fiscais (Benefícios e Incentivos Fiscais) no Setor de Inovação: Intervenção Extrafiscal e sua Repercussão no Desenvolvimento Sócio Econômico no Distrito Federal: GAFIS-INNOVA; 5º Uidemar Moraes Barral, Suscetibilidade magnética e qualidade do solo em áreas queimadas nas unidades de conservação e parques do Distrito Federal; 6º Jorge Carlos Lucero, Modelagem matemática de osciladores vocais e processos baseados em dobras; 7º Alice Kazuko Inoue Nagata, A virose causada por potato virus Y em plantas de pimentão tomate e batata importância e caracterização para um manejo mais eficiente da doença; 8º Angela Patricia Santana, Caracterização de isolados de *Escherichia coli* e *Listeria monocytogenes* oriundas de ambientes de abatedouros frigoríficos e alimentos de origem animal em cultivo de células da linhagem Caco-2; 9º Giovanni Rodrigues Viana, Edição gênica da família de microRNA miR2118 via CRISPR/Cas9 para indução de resistência a fitopatógenos em plantas de soja; 10º Nelson Mario Martins do Vale, Micobiota endofítica de espécies lenhosas do Cerrado: efeitos da planta hospedeira e da adição de nutrientes ao solo.; 11º Florence Maria Dravet, AS FORMAS DO MITO NAS NARRATIVAS DIGITAIS SERIADAS: Contribuição ao Letramento Digital; 12º Ana Magnólia Mendes, Psicopatologia Clínica do Trabalho; 13º Leonardo da Silveira Pirillo Inojosa, METODOLOGIA BIM APLICADA A PROJETOS DE RETROFIT; 14º Tatiana Amabile de Campos, Determinação do papel das isomerases L-fucose e AgaS na patogenicidade de *Klebsiella varicola* e *Escherichia coli* uropatogênicas isoladas no Distrito Federal; 15º Amilton Vieira, AVALIAÇÃO DO DESEMPENHOU NEUROMUSCULAR DE ATLETAS NEUROMUSCULAR PERFORMANCE EVALUATION IN ATHLETES; 16º Marta Helena de Freitas, Religiosidade e Saúde Mental em Tempos de Pandemia Percepção de Psicoterapeutas (RESMPAN); 17º Delano Moody Simões da Silva, Ensino de Ciências por Investigação nos contextos de formação docente inicial e continuada; 18º Talita Tatiana Dias Rampin, O EXERCÍCIO DA JURISDIÇÃO E A UTILIZAÇÃO DE NOVAS TECNOLOGIAS DE INFORMAÇÃO E DE COMUNICAÇÃO: perspectivas para o acesso à justiça e garantia de direitos fundamentais; 19º Mercedes Maria da Cunha Bustamante, Causas e consequências hidrológicas de mudanças ambientais em campos úmidos no Distrito Federal; 20º Mariana de Souza Castro, Avaliação das propriedades antipseudomonal e imunomodulatória do peptídeo catelicidina-PP e de seus análogos como potenciais agentes voltados ao tratamento de infecções associadas a doenças crônicas.; 21º Marilia de Castro Rodrigues Pappas, Ferramentas moleculares para caracterização da diversidade genética e identificação de espécies de baunilhas brasileiras de importância para a gastronomia e agroindústria; 22º Pedro Henrique de Oliveira Neto, Propriedades de Transporte em Materiais Orgânicos: Dinâmica dos Portadores de Carga e Energia; 23º Ronnie Fagundes de Brito, Gamificação da Divulgação Científica no Canal Ciência; 24º Demetrio Antonio da Silva Filho, Aprendizado de Máquina Aplicado ao Estudo de Superfícies de Energia Potencial de Sistemas Poliatómicos; 25º Samuel da Silva Aguiar, EFEITOS DO TREINAMENTO DE FORÇA ASSOCIADO À TAREFA COGNITIVA SOBRE A FUNÇÃO FÍSICA CAPACIDADE COGNITIVA MARCADORES DE ESTRESSE OXIDATIVO E INFLAMAÇÃO CRÔNICA DE IDOSOS INSTITUCIONALIZADOS; 26º Antonio Jose Camillo de Aguiar, Taxonomia das abelhas do Cerrado: revisões, bases de dados, coleções de referência e disseminação de informação; 27º Joao Luiz Quaglioti Durigan, INFLUÊNCIA DO TIPO DE CORRENTE (CONVENCIONAL E DE ALTA FREQUENCIA COM PULSO LARGO) E POSICIONAMENTO DE ELETRODOS DURANTE A ESTIMULAÇÃO ELÉTRICA NEUROMUSCULAR: IMPLICAÇÕES PARA A REABILITAÇÃO; 28º Vicente Paulo Alves, Percepções de idosos infectados e não infectados pelo SARS-COV-2 sobre o envelhecimento morte e saúde mental: uma abordagem qualitativa e ecumênica; 29º Marcelo de Macedo Brígido, Caracterização do efeito imunológico da produção de anticorpos terapêuticos por leveduras sobre a mucosa em modelos animais; 30º Debora Pires Paula, Banco de genomas (scaffolds) de abelhas nativas do DF. INFORME: No interesse pessoal de obter detalhes referente à classificação da proposta, enviar e-mail para espontanea@fap.df.gov.br.

MARCO ANTÔNIO COSTA JUNIOR
Diretor-Presidente

**EDITAL N° 04/2021 – DEMANDA ESPONTÂNEA
SELEÇÃO PÚBLICA DE PROPOSTAS DE PESQUISA CIENTÍFICA,
TECNOLÓGICA E INOVAÇÃO
RESULTADO - ANÁLISE DE MÉRITO TÉCNICO-CIENTÍFICO da
CHAMADA/RODADA 5 - ETAPA II - FINAL PARCIAL**

Processo: 00193-00000229/2021-21. A FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA DO DISTRITO FEDERAL-FAPDF, no uso de suas atribuições previstas no artigo 11, da Lei nº 347, de 4 de novembro de 1992, alterada pela Lei nº 3.652, de 9 de agosto de 2005, do artigo 14, do Decreto nº 27.958, de 16 de maio de 2007, e com fulcro no artigo 13, do Regimento Interno e cumprindo sua missão de promover a ciência, a tecnologia e a inovação para o desenvolvimento sustentável do Distrito Federal, TORNA PÚBLICO o RESULTADO FINAL PARCIAL DA ETAPA II - ANÁLISE DE MÉRITO TÉCNICO-CIENTÍFICO, da CHAMADA/RODADA 5 do EDITAL 04/2021 – DEMANDA ESPONTÂNEA - SELEÇÃO PÚBLICA DE PROPOSTAS DE PESQUISA CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA E INOVAÇÃO, que tem por objeto fomentar projetos de PD&I, em todas as áreas do conhecimento, para incentivar e apoiar a pesquisa científica,

tecnológica e de inovação, de modo à contribuir para o desenvolvimento do Distrito Federal. RESULTADO com indicação do proponente, da identificação do projeto, da nota e do valor: 1º Vivian Siqueira Santos Gonçalves, Crescimento linear e obesidade em adolescentes brasileiros acompanhados na Atenção Primária à Saúde: trajetória e associações ao longo de uma década, Nota: 100, R\$ 35.000,00; 2º Yovanka Pérez Ginoris, Avaliação da remoção de cilindrospermopsis por filtração lenta em areia no tratamento de água do lago Paranoá estudo em escala piloto, Nota: 100, R\$ 68.598,00; 3º Ludgero Cardoso Galli Vieira, Ação antrópica como preditora de mercúrio na cadeia trófica aquática em uma Planície de Inundação, Nota: 100, R\$ 140.000,00; 4º Marcos Aurélio Pereira Valadão, Gastos Fiscais (Benefícios e Incentivos Fiscais) no Setor de Inovação: Intervenção Extrafiscal e sua Repercussão no Desenvolvimento Sócio Econômico no Distrito Federal: GAFIS-INOVA, Nota: 100, R\$ 59.800,00; 5º Alice Kazuko Inoue Nagata, A vírose causada por potato virus Y em plantas de pimentão tomate e batata importânci e caracterização para um manejo mais eficiente da doença, Nota: 98,2, R\$ 140.000,00; 6º Angela Patricia Santana, Caracterização de isolados de Escherichia coli e Listeria monocytogenes oriundas de ambientes de abatedouros frigoríficos e alimentos de origem animal em cultivo de células da linhagem Caco-2, Nota: 98,2, R\$ 70.000,00; 7º Giovanni Rodrigues Vianna, Edição gênica da família de microRNA miR2118 via CRISPR/Cas9 para indução de resistência a fitopatógenos em plantas de soja, Nota: 98, R\$ 140.000,00; 8º Helson Mario Martins do Vale, Micobiotia endofítica de espécies lenhosas do Cerrado: efeitos da planta hospedeira e da adição de nutrientes ao solo, Nota: 97,4, R\$ 70.000,00; 9º Florence Marie Dravet, AS FORMAS DO MITO NAS NARRATIVAS DIGITAIS SERIADAS: Contribuição ao Letramento Digital, Nota: 95,4, R\$ 53.700,00; 10º Leonardo da Silveira Pirillo Inojosa, METODOLOGIA BIM APLICADA A PROJETOS DE RETROFIT, Nota: 95, R\$ 140.000,00; 11º Marta Helena de Freitas, Religiosidade e Saúde Mental em Tempos de Pandemia Percepção de Psicoterapeutas (RESMPAN), Nota: 93,8, R\$ 70.000,00; 12º Delano Moody Simões da Silva, Ensino de Ciências por Investigação nos contextos de formação docente inicial e continuada, Nota: 92,6, R\$ 69.200,00; 13º Talita Tatiana Dias Rampin, O EXERCÍCIO DA JURISDIÇÃO E A UTILIZAÇÃO DE NOVAS TECNOLOGIAS DE INFORMAÇÃO E DE COMUNICAÇÃO: perspectivas para o acesso à justiça e garantia de direitos fundamentais, Nota: 92,6, R\$ 138.400,00; 14º Mercedes Maria da Cunha Bustamante, Causas e consequências hidrológicas de mudanças ambientais em campos úmidos no Distrito Federal, Nota: 92,2, R\$ 139.937,50; 15º Mariana de Souza Castro, Avaliação das propriedades antipseudomonal e imunomodulatória do peptídeo catelicidina-PP e de seus análogos como potenciais agentes voltados ao tratamento de infecções associadas a doenças crônicas., Nota: 88,6, R\$ 140.000,00; 16º Marilia de Castro Rodrigues Pappas, Ferramentas moleculares para caracterização da diversidade genética e identificação de espécies de baunilhas brasileiras de importância para a gastronomia e agroindústria, Nota: 87,2, R\$ 138.900,00; 17º Pedro Henrique de Oliveira Neto, Propriedades de Transporte em Materiais Orgânicos: Dinâmica dos Portadores de Carga e Energia, Nota: 90,7, R\$ 140.000,00; 18º Demetrio Antonio da Silva Filho, Aprendizado de Máquina Aplicado ao Estudo de Superfícies de Energia Potencial de Sistemas Poliatómicos, Nota: 85,2, R\$ 138.880,00; 19º Antonio Jose Camillo de Aguiar, Taxonomia das abelhas do Cerrado: revisões, bases de dados, coleções de referência e disseminação de informação, Nota: 83,1, R\$ 54.230,00; 20º Joao Luiz Quaglioti Durigan, INFLUÊNCIA DO TIPO DE CORRENTE (CONVENCIONAL E DE ALTA FREQUENCIA COM PULSO LARGO) E POSICIONAMENTO DE ELETRODOS DURANTE A ESTIMULAÇÃO ELÉTRICA NEUROMUSCULAR: IMPLICAÇÕES PARA A REABILITAÇÃO, Nota: 82,6, R\$ 140.000,00; 21º Vicente Paulo Alves, Percepções de idosos infectados e não infectados pelo SARS-COV-2 sobre o envelhecimento morte e saúde mental: uma abordagem qualitativa e ecumônica, Nota: 78,6, R\$ 70.000,00; 22º Debora Pires Paula, Banco de genomas (scaffolds) de abelhas nativas do DF, Nota: 67,1, R\$ 138.370,00. INFORME: No interesse pessoal de obter detalhes referente à classificação da proposta, enviar e-mail para espontanea@fap.df.gov.br.

MARCO ANTÔNIO COSTA JÚNIOR

Diretor-Presidente

**EDITAL Nº 04/2021 – DEMANDA ESPONTÂNEA
SELEÇÃO PÚBLICA DE PROPOSTAS DE PESQUISA CIENTÍFICA,
TECNOLÓGICA E INOVAÇÃO**

**RESULTADO - ANÁLISE DE MÉRITO TÉCNICO-CIENTÍFICO da
CHAMADA/RODADA 6 - ETAPA II - PRELIMINAR**

Processo: 00193-00000229/2021-21. A FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA DO DISTRITO FEDERAL-FAPDF, no uso de suas atribuições previstas no artigo 11, da Lei nº 347, de 4 de novembro de 1992, alterada pela Lei nº 3.652, de 9 de agosto de 2005, do artigo 14, do Decreto nº 27.958, de 16 de maio de 2007, e com fulcro no artigo 13, do Regimento Interno e cumprindo sua missão de promover a ciência, a tecnologia e a inovação para o desenvolvimento sustentável do Distrito Federal, TORNA PÚBLICO o RESULTADO FINAL PARCIAL DA ETAPA II - ANÁLISE DE MÉRITO TÉCNICO-CIENTÍFICO, da CHAMADA/RODADA 6 do EDITAL 04/2021 – DEMANDA ESPONTÂNEA - SELEÇÃO PÚBLICA DE PROPOSTAS DE PESQUISA CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA E INOVAÇÃO, que tem por objeto fomentar projetos de PD&I, em todas as áreas do conhecimento, para incentivar e apoiar a pesquisa científica, tecnológica e de inovação, de modo à contribuir para o desenvolvimento do Distrito Federal. RESULTADO com indicação do proponente e da identificação do projeto: 1º Einstein Francisco de Camargos, Avaliação do sono em pacientes idosos com transtorno afetivo bipolar utilizando actigrafia, Nota: 100, R\$ 35.000,00; 2º Carina Costa de Oliveira, Litigância ambiental nacional e internacional como meio para a conservação e o uso sustentável dos recursos ambientais, Nota: 100, R\$ 139.500,00; 3º Daniela Matias de Carvalho Bittencourt, Célula mínima JCVI-syn3B como chassi para o desenvolvimento de biosensores livres de DNA cromossomal, Nota: 100, R\$ 70.000,00; 4º Daniel Costa Araújo, Solução de controle de feixes para sistemas 5G com requisito de baixa latência e alta confiabilidade., Nota: 100, R\$ 35.000,00; 5º Hugo Costa

nacional e internacional como meio para a conservação e o uso sustentável dos recursos ambientais; 3º Daniela Matias de Carvalho Bittencourt, Célula mínima JCVI-syn3B como chassi para o desenvolvimento de biosensores livres de DNA cromossomal; 4º Daniel Costa Araújo, Solução de controle de feixes para sistemas 5G com requisito de baixa latência e alta confiabilidade; 5º Hugo Costa Paes, Elucidando componentes de uma rota de biosinalização para virulência no fungo pato-gênico de humanos Cryptococcus neoformans; 6º Wagner Fontes, Avaliação da resposta molecular morfológica e funcional de neutrófilos ao fator de agregação plaquetária; 7º Liza Maria Souza de Andrade, A produção do Habitat no território do DF e entorno os ecossistemas urbanos e rurais e a assessoria sociotécnica: tipologias e padrões espaciais informalidade redes solidárias tecnologia social e lugares saudáveis e sensíveis à água; 8º Alberto Masayoshi Faria Ohashi, Caminhos rugosos cálculo de Malliavin e tópicos relacionados; 9º Carlos Henke de Oliveira, Prometeu DF: Incêndios florestais combate químico e tomada decisões; 10º Victor Marcio Laus Reis Gomes, A midiatização da gestão estratégica da comunicação: um estudo junto a profissionais de comunicação do Distrito Federal; 11º Leonardo Cavalcanti da Silva, Políticas migratórias locais em perspectiva comparada entre o Distrito Federal Lisboa e Barcelona; 12º Luis Henrique Ferreira do Vale, Sistemas bacterianos em biorremediação de contaminação por petróleo; 13º Marina Maria Silva Magalhaes, Harmonia Nasal e Categorização dos Referentes Nominais em línguas Tupi-Guarani e Tukano: descrição comparação e reconstrução; 14º Luciana Hartmann, Crianças protagonistas (2ª etapa): narrativas de pequenos imigrantes e os desafios da escolarização no contexto da pandemia de Covid-19; 15º Piero Luis Zanetti Eyben, Desconstrução e ética: técnicas e arquivos corporais nos estudos da sexualidade e violência; 16º Nitish Monebhurrun, Os padrões mínimos de proteção e de deveres das empresas transnacionais: a construção do posicionamento do Brasil em perspectiva comparada; 17º Juliano de Andrade Gomes, Utilização de nanofluidos magnéticos para a revelação de impressões digitais latentes; 18º Rômulo José da Costa Ribeiro, Smart Campus geotecnologias no suporte à inteligência geográfica estudo piloto sobre mobilidade e circulação na Universidade de Brasília; 19º Paula Monteiro de Souza, Produção heteróloga de L-asparaginase de fungo filamentoso isolado do Cerrado em sistema de expressão heterólogo Escherichia coli; 20º Marisa Alvares da Silva Velloso Ferreira, Hormese em Xanthomonas euvesicatoria pv. perforans e impacto no controle biológico da mancha bacteriana do tomateiro; 21º Maria Eneida Matos da Rosa, Nas Redes da literatura: oficinas de letramento literário e digital como possibilidade formativa e autoral; 22º Éverton Luís Pereira, Pessoas com deficiência vivendo em acolhimentos institucionais: consequências da COVID-19 autonomia e organização da rede de cuidado; 23º Giuliano Sant Anna Marotta, Inversão de Anomalias de Gravidade e do Geoide para Estudo de Processos Tectônicos e Geodinâmicos na Parte Continental Estável da Placa Sul Americana; 24º Genaina Nunes Rodrigues, Construção de missões auto-adaptativas de sistemas de multi-robôs; 25º Valdiren Maria Silva Capuzzo, AVALIAÇÃO DA INFLUÊNCIA DOS PRODUTOS REDUTORES DE RETRAÇÃO NA HIDRATAÇÃO DO CIMENTO PORTLAND; 26º Luiz Síveres, Laboratório interdisciplinar de metodologias educacionais - LÍBER; 27º Marcio José Poças Fonseca, Isolamento a partir do solo do cerrado de actinobactérias produtoras de atividades antifúngica e imunomodulatória; 28º Gilberto Lacerda dos Santos, Lelé da Cuca: Projeto de celebração do trabalho do arquiteto brasileiro João da Gama Filgueiras Lima o Lelé; 29º Fabiana de Gois Aquino, Restauração ecológica no contexto do Programa Produtor de Água do Alto Rio Descoberto visando à sustentabilidade de bacias hidrográficas. INFORME: No interesse pessoal de obter detalhes referente à classificação da proposta, enviar e-mail para espontanea@fap.df.gov.br.

MARCO ANTÔNIO COSTA JÚNIOR

Diretor-Presidente

**EDITAL Nº 04/2021 – DEMANDA ESPONTÂNEA
SELEÇÃO PÚBLICA DE PROPOSTAS DE PESQUISA CIENTÍFICA,
TECNOLÓGICA E INOVAÇÃO**

**RESULTADO - ANÁLISE DE MÉRITO TÉCNICO-CIENTÍFICO da
CHAMADA/RODADA 6 - ETAPA II - FINAL PARCIAL**

Processo: 00193-00000229/2021-21. A FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA DO DISTRITO FEDERAL-FAPDF, no uso de suas atribuições previstas no artigo 11, da Lei nº 347, de 4 de novembro de 1992, alterada pela Lei nº 3.652, de 9 de agosto de 2005, do artigo 14, do Decreto nº 27.958, de 16 de maio de 2007, com fulcro no artigo 13, do Regimento Interno e cumprindo sua missão de promover a ciência, a tecnologia e a inovação para o desenvolvimento sustentável do Distrito Federal, TORNA PÚBLICO o RESULTADO FINAL PARCIAL DA ETAPA II - ANÁLISE DE MÉRITO TÉCNICO-CIENTÍFICO, da CHAMADA/RODADA 6 do EDITAL 04/2021 – DEMANDA ESPONTÂNEA - SELEÇÃO PÚBLICA DE PROPOSTAS DE PESQUISA CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA E INOVAÇÃO, que tem por objeto fomentar projetos de PD&I, em todas as áreas do conhecimento, para incentivar e apoiar a pesquisa científica, tecnológica e de inovação, de modo à contribuir para o desenvolvimento do Distrito Federal. RESULTADO com indicação da classificação, do proponente, da identificação do projeto, da nota e do valor: 1º Einstein Francisco de Camargos, Avaliação do sono em pacientes idosos com transtorno afetivo bipolar utilizando actigrafia, Nota: 100, R\$ 35.000,00; 2º Carina Costa de Oliveira, Litigância ambiental nacional e internacional como meio para a conservação e o uso sustentável dos recursos ambientais, Nota: 100, R\$ 139.500,00; 3º Daniela Matias de Carvalho Bittencourt, Célula mínima JCVI-syn3B como chassi para o desenvolvimento de biosensores livres de DNA cromossomal, Nota: 100, R\$ 70.000,00; 4º Daniel Costa Araújo, Solução de controle de feixes para sistemas 5G com requisito de baixa latência e alta confiabilidade., Nota: 100, R\$ 35.000,00; 5º Hugo Costa

Paes, Elucidando componentes de uma rota de biosinalização para virulência no fungo pato-gênico de humanos Cryptococcus neoformans, Nota: 100, R\$ 70.000,00; 6º Wagner Fontes, Avaliação da resposta molecular morfológica e funcional de neutrófilos ao fator de agregação plaquetária, Nota: 98,2, R\$ 140.000,00; 7º Alberto Masayoshi Faria Ohashi, Caminhos rugosos cálculo de Malliavin e tópicos relacionados, Nota: 98, R\$ 110.145,33; 8º Carlos Henke de Oliveira, Prometeu DF: Incêndios florestais combate químico e tomada decisões, Nota: 97,4, R\$ 68.800,00; 9º Victor Marcio Laus Reis Gomes, A mediatação da gestão estratégica da comunicação: um estudo junto a profissionais de comunicação do Distrito Federal, Nota: 97,2, R\$ 35.000,00; 10º Leonardo Cavalcanti da Silva, Políticas migratórias locais em perspectiva comparada entre o Distrito Federal Lisboa e Barcelona, Nota: 95,4, R\$ 140.000,00; 11º Luis Henrique Ferreira do Vale, Sistemas bacterianos em biorremediação de contaminação por petróleo, Nota: 95,2, R\$ 70.000,00; 12º Marina Maria Silva Magalhaes, Harmonia Nasal e Categorização dos Referentes Nominais em línguas Tupi-Guaraní e Tukano: descrição comparação e reconstrução, Nota: 95, R\$ 63.566,24; 13º Luciana Hartmann, Crianças protagonistas (2ª etapa): narrativas de pequenos imigrantes e os desafios da escolarização no contexto da pandemia de Covid-19, Nota: 95, R\$ 107.428,60; 14º Piero Luis Zanetti Eyben, Desconstrução e ética: técnicas e arquivos corporais nos estudos da sexualidade e violência, Nota: 94,4, R\$ 139.000,00; 15º Nitish Monebhurrun, Os padrões mínimos de proteção e de deveres das empresas transnacionais: a construção do posicionamento do Brasil em perspectiva comparada, Nota: 93,4, R\$ 69.840,00; 16º Juliano de Andrade Gomes, Utilização de nanofluidos magnéticos para a revelação de impressões digitais latentes, Nota: 93,4, R\$ 70.000,00; 17º Rômulo José da Costa Ribeiro, Smart Campus ? geotecnologias no suporte à inteligência geográfica ? estudo piloto sobre mobilidade e circulação na Universidade de Brasília, Nota: 90, R\$ 140.000,00; 18º Paula Monteiro de Souza, Produção heteróloga de L-asparaginase de fungo filamentoso isolado do Cerrado em sistema de expressão heterólogo Escherichia coli, Nota: 88,9, R\$ 35.000,00; 19º Marisa Alvares da Silva Velloso Ferreira, Hormese em Xanthomonas euvescitória pv. perforans e impacto no controle biológico da mancha bacteriana do tomateiro, Nota: 88,5, R\$ 60.000,00; 20º Maria Eneida Matos da Rosa, Nas Redes da literatura: oficinas de letramento literário e digital como possibilidade formativa e autoral, Nota: 88, R\$ 140.000,00; 21º Éverton Luís Pereira, Pessoas com deficiência vivendo em acolhimentos institucionais: consequências da COVID-19 autonomia e organização da rede de cuidado, Nota: 85, R\$ 138.000,00; 22º Giuliano Sant Anna Marotta, Inversão de Anomalias de Gravidade e do Geode para Estudo de Processos Tectônicos e Geodinâmicos na Parte Continental Estável da Placa Sul Americana, Nota: 84,4, R\$ 70.000,00; 23º Genaina Nunes Rodrigues, Construção de missões auto-adaptativas de sistemas de multi-robôs, Nota: 79,1, R\$ 139.794,50; 24º Valdirene Maria Silva Capuzzo, AVALIAÇÃO DA INFLUÊNCIA DOS PRODUTOS REDUTORES DE RETRAÇÃO NA HIDRATAÇÃO DO CIMENTO PORTLAND, Nota: 79, R\$ 70.000,00; 25º Luiz Síveres, Laboratório interdisciplinar de metodologias educacionais - LÍBER, Nota: 78,3, R\$ 139.800,00; 26º Marcio José Poças Fonseca, Isolamento a partir do solo do cerrado de actinobactérias produtoras de atividades antifúngica e imunomodulatória, Nota: 78,2, R\$ 70.000,00; 27º Gilberto Lacerda dos Santos, Lelé da Cuca: Projeto de celebração do trabalho do arquiteto ?brasiliense? pioneiro João da Gama Filgueiras Lima o Lelé, Nota: 70,9, R\$ 139.300,00; 28º Fabiana de Gois Aquino, Restauração ecológica no contexto do Programa Produtor de Água do Alto Rio Descoberto visando à sustentabilidade de bacias hidrográficas, Nota: 70,3, R\$ 69.999,75. INFORME: No interesse pessoal de obter detalhes referente à classificação da proposta, enviar e-mail para espontanea@fap.df.gov.br.

MARCO ANTÔNIO COSTA JUNIOR

Diretor-Presidente

SECRETARIA DE ESTADO DE CULTURA E ECONOMIA CRIATIVA

EXTRATO DE NOTA DE EMPENHO Nº 2021NE01181

Processo: 00150-00006791/2021-91. Das Partes: SECRETARIA DE ESTADO DE CULTURA E ECONOMIA CRIATIVA DO DISTRITO FEDERAL, CNPJ nº 03.658.028/0001-09 e o INSTITUTO CULTURAL E SOCIAL LUMIART, CNPJ nº 11.881.500/0001-04. Do Objeto: Termo de Fomento tem por objeto a realização do projeto "PRA FICAR DE BOA COM ARTE", conforme detalhamento contido no plano de trabalho. Prazo: 004 dias. Do Valor: R\$ 99.999,00 (noventa e nove mil novecentos e noventa e nove reais). Da Classificação Orçamentária: UO 16101; Gestão: 00001. Programa de Trabalho nº 13392621990750174, Fonte 100, Natureza de Despesa 335041; Modalidade: 400097. Data da Emissão da Nota de Empenho: 17 de dezembro de 2021.

EXTRATO DE NOTA DE EMPENHO Nº 2021NE01182

Processo: 00150-00008207/2021-32. Das Partes: SECRETARIA DE ESTADO DE CULTURA E ECONOMIA CRIATIVA DO DISTRITO FEDERAL, CNPJ nº 03.658.028/0001-09 e a ASSOCIAÇÃO AMIGOS DO FUTURO, CNPJ nº 03.632.819/0001-60. Do Objeto: Termo de Fomento tem por objeto a realização do projeto "CONCHA ACÚSTICA", conforme detalhamento contido no plano de trabalho. Prazo: 004 dias. Do Valor: R\$ 801.000,00 (oitocentos e um mil reais). Da Classificação Orçamentária: UO 16101; Gestão: 00001. Programa de Trabalho nº 23695620790850034, Fonte 100, Natureza de Despesa 335041; Modalidade: 400097. Data da Emissão da Nota de Empenho: 17 de dezembro de 2021.

EXTRATO DE NOTA DE EMPENHO Nº 2021NE01180

Processo: 00150-00008216/2021-23. Das Partes: SECRETARIA DE ESTADO DE CULTURA E ECONOMIA CRIATIVA DO DISTRITO FEDERAL, CNPJ nº 03.658.028/0001-09 e a ASSOCIAÇÃO LUTA PELA VIDA - ALPV, CNPJ nº 09.353.620/0001-89. Do Objeto: Termo de Fomento tem por objeto a realização do projeto "COMPLEXO CULTURAL FUNDAÇÃO NACIONAL DE ARTES - FUNARTE", conforme detalhamento contido no plano de trabalho. Prazo: 01 dia. Do Valor: R\$ 701.000,00 (Setecentos e um mil reais). Da Classificação Orçamentária: UO 16101; Gestão: 00001. Programa de Trabalho nº 23695620790850034, Fonte 1000000000, Natureza de Despesa 335041; Modalidade: Global. Data da Emissão da Nota de Empenho: 17 de dezembro de 2021.

RESULTADO FINAL DA ETAPA DE ADMISSIBILIDADE DOS PROJETOS CLASSIFICADOS NA SELEÇÃO PÚBLICA DE QUE TRATA O EDITAL Nº 06/2021 - FAC BRASÍLIA MULTICULTURAL I, PARA FIRMAR TERMO DE AJUSTE DE APOIO FINANCEIRO COM O FUNDO DE APOIO À CULTURA

A SECRETARIA DE ESTADO DE CULTURA E ECONOMIA CRIATIVA DO DISTRITO FEDERAL, observado o Edital nº 6/2021 – FAC Brasília Multicultural I, torna público o Resultado Final da etapa de admissibilidade dos projetos classificados no processo seletivo. Constam no resultado o número da proposta, o nome do proponente, o nome do projeto, o valor final aprovado na etapa de admissibilidade e o resultado final da análise de admissibilidade, nos seguintes termos:

Nº DO PROJETO	PROONENTE	NOME DO PROJETO	VALOR FINAL APROVADO	RESULTADO FINAL DE ADMISSIBILIDADE
12023	ABDV – ASSOCIAÇÃO BRASILIENSE DE DEFICIENTES VISUAIS	NOVELAS PARA ESCUTAR- A VOZ ENQUANTO POTÊNCIA EXPRESSIVA	R\$ 80.000,00	Admitido
11252	ACADEMIA CRUZEIRENSE DE LETRAS	SEMODERNA MANA DE ARTE	R\$ 39.983,00	Admitido
10303	ACADEMIA DE DANÇA E GINÁSTICA NOARA BELTRAMI LTDA	SEMINÁRIO DE DANÇA DE TAGUATINGA	R\$ 98.000,00	Admitido
13754	ACADEMIA PLANALTINENSE DE LETRAS ARTES E CIENCIAS	100 ANOS DA PEDRA FUNDAMENTAL: PATRIMONIO E MEMÓRIA	R\$ 120.000,00	Admitido
11832	ACADEMIA TAGUATINGUENSE DE LETRAS	MANUTENÇÃO DA ACADEMIA TAGUATINGUENSE DE LETRAS	R\$ 199.976,40	Admitido
13684	ADALBERTO CÉSAR DE PAULA FREITAS	ORACULO - GRAVAÇÃO DO ALBUM FILHOS DO TERCEIRO MUNDO	R\$ 80.000,00	Admitido
12894	ADEILTON LIMA DA SILVA	LITERATURA E CINEMA - LER CINEMA	R\$ 40.000,00	Admitido
13477	ADILSON SILVEIRA DIAS	FESTA (FESTIVAL ESTUDANTIL DE TEATRO AMADOR)	R\$ 120.000,00	Admitido
12869	ADMILSON PAIVA PEREIRA DA SILVA	SHOW DO POVO	R\$ 100.900,00	Inadmitido
12782	ÁDON BICALHO MAIA CORREIA	4º ENCONTRO NACIONAL DO FOTOCLUBE LAMBE-LAMBE	R\$ 80.000,00	Admitido
11937	ADRIANA DOS SANTOS NUNES	A VIDA ORDINÁRIA DE CRISTINA	R\$ 80.000,00	Admitido
11416	ADRIANA FERREIRA COELHO LODI	SENHORA P	R\$ 80.000,00	Admitido
12268	ADRIANO MOREIRA ROZA	ENTREPELES	R\$ 80.000,00	Admitido
13142	ADRIANO PORTO DIAS	NUTRA TEATRO 15 ANOS!	R\$ 139.990,00	Admitido
11102	ADRIANO ROCHA DA SILVA	PORTFÓLIO SALA BRASÍLIA	R\$ 120.000,00	Admitido