

15.782.6216.3119.0004, NATUREZA DA DESPESA: 4490-51, FONTE DE RECURSOS: 135.008.542 e ID: 0. DA PRORROGAÇÃO: A partir da assinatura deste Termo Aditivo, o contrato principal com vigência até 16/01/2024, fica prorrogado por mais 60 (sessenta) dias corridos, vencendo-se, portanto, em 16/03/2024; O prazo para execução fica prorrogado por mais 60 (sessenta) dias corridos, vencendo-se, portanto, em 25/11/2023; Na hipótese de conclusão acerca da culpa exclusiva da contratada, após procedimento administrativo em que seja assegurado o contraditório e a ampla defesa, a presente prorrogação não poderá ser utilizada para o cômputo do tempo transcorrido até a concessão de novo reajuste e tampouco estabelece novo marco inicial de contagem de prazo (10) para concessão do benefício. DA VIGÊNCIA: O presente Termo Aditivo entra em vigência a partir da data de sua assinatura. DATA DE ASSINATURA: 25 de outubro de 2023. SIGNATÁRIOS: Pelo DISTRITO FEDERAL: LUCIANO CARVALHO DE OLIVEIRA, na qualidade de Secretário de Estado de Obras e Infraestrutura do Distrito Federal. PELA CONTRATADA: ALEXANDRE LAGE COSTA, na qualidade de Representante Legal.

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

RESULTADO DE JULGAMENTO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 10/2023

Processo nº 00110-00002069/2023-99. O Pregoeiro da Secretaria de Estado de Obras e Infraestrutura do Distrito Federal - SODF torna público o resultado de julgamento do Pregão acima citado, que tem por objeto a seleção e contratação de empresa especializada para execução dos serviços de implantação de 01 (um) campo de futebol society, incluindo execução de calçadas e rampas de acessibilidade, implantação de mobiliário urbano e paisagismo, localizado na Região Administrativa do Pôr do Sol - RA-SOL, no Distrito Federal, conforme as exigências e demais condições, especificações e informações constantes do Termo de Referência, Anexo I ao Edital, onde sagrou-se vencedora a empresa MMS PINOVA EQUIPAMENTOS E INSTALAÇÕES ESPORTIVAS S/A, inscrita no CNPJ sob o nº 17.992.979/0001-24, para o item nº 01, no valor total de R\$ 1.484.988,38 (hum milhão, quatrocentos e oitenta e quatro mil, novecentos e oitenta e oito reais e trinta e oito centavos). Demais informações nos sites www.gov.br/compras e www.so.df.gov.br.

Brasília/DF, 26 de outubro de 2023
ADRILES MARQUES DA FONSECA
Pregoeiro

COMPANHIA DE SANEAMENTO AMBIENTAL ASSESSORIA DE LICITAÇÕES

AVISO DE LICITAÇÃO PREGÃO ELETRÔNICO - PE 260/2023

Processo nº 00092-00060805/2022-62. Objeto: Serviço de produção audiovisual e digital para a realização de Tour Virtual 360° nas unidades operacionais da Companhia de Saneamento Ambiental do Distrito Federal - Caesb. Valor estimado: Sigiloso. Critério de julgamento: Menor Preço. Fonte de recurso: Próprios da Caesb. Prazo de entrega: 90 dias. Prazo de vigência: 365 dias. Data de abertura: 21/11/2023, às 09 horas no sistema www.gov.br/compras, em (<https://www.gov.br/compras/pt-br> - UASG: 974200). Informações: O edital e seus anexos encontram-se disponíveis nos sites: www.caesb.df.gov.br - menu Licitações e <https://www.gov.br/compras/pt-br>, a partir do dia 27/10/2023. Fone: (61) 3213-7164, E-mail: licitacao@caesb.df.gov.br.

LUDYMILLA RODRIGUES NUNES
Pregoeira

AVISO DE LICITAÇÃO PREGÃO ELETRÔNICO - PE 261/2023

Processo nº 00092-00041062/2022-31. Objeto: Contratação de Serviço Móvel Pessoal (SMP - voz e dados móveis), incluindo gestão de dispositivos móveis (MDM - Mobile Device Management), com dispositivos em comodato. Valor estimado: Sigiloso. Critério de julgamento: Menor Preço. Fonte de recurso: Próprios da Caesb. Prazo de entrega: 30 meses. Prazo de vigência: 30 meses. Data de abertura: 27/11/2023, às 09 horas no sistema www.gov.br/compras, em (<https://www.gov.br/compras/pt-br> - UASG: 974200). Informações: O edital e seus anexos encontram-se disponíveis nos sites: www.caesb.df.gov.br - menu Licitações e <https://www.gov.br/compras/pt-br>, a partir do dia 27/10/2023. Fone: (61) 3213-7479, E-mail: licitacao@caesb.df.gov.br.

DIEGO PIRINEUS PATTI
Pregoeiro

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

EXTRATO CONTRATUAL

PROCESSO Nº 00112-00015597/2021-90. ESPÉCIE: PRIMEIRO TERMO ADITIVO AO CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇO D.A Nº 131/2021 - DJ/NOVACAP. CONTRATANTES: NOVACAP e INSTITUTO DE PROMOÇÃO HUMANA, APRENDIZAGEM E CULTURA - IPHAC. OBJETO: Prorrogação do prazo de vigência do Contrato, por mais 02 anos, passando o seu término de 28/10/2023 para 28/10/2025. VALOR: O valor do presente ajuste é de R\$ 1.172.995,56. PRAZO: 28/10/2025. RECURSOS: Empenho: 2023NE02827, Programa de Trabalho 15.122.8209.8517.0001,

Natureza da Despesa 33.90.39. Fonte de Recurso 220. DATA DA ASSINATURA: 25/10/2023. PELA NOVACAP: Fernando Rodrigues Ferreira Leite e Elie Issa el Chidiac. PELA CONTRATADA: Valdinei Valério da Silva.

EXTRATO CONTRATUAL

PROCESSO Nº 00112-00025408/2022-78. ESPÉCIE: CONTRATO DE AQUISIÇÃO DE BENS D.U Nº 157/2023 - DJ/NOVACAP. CONTRATANTES: NOVACAP e COMERCIAL VOIGT EIRELI EPP. OBJETO: A contratação de empresa para fornecimento, sob demanda, de 500 unidades de Grelha Articulada de Ferro Fundido Modular, medidas 1000mm X 500mm, Classe de resistência C-250, resistência De 25.000kg para reposição nos dispositivos de captação de águas pluviais. LOTE: 01. VALOR: R\$ 198.000,00. VIGÊNCIA: 12 meses. RECURSOS: Empenho: 2023NE02748, Programa de Trabalho 17.512.6209.2903.0001, Natureza da Despesa 33.90.30, Fonte de Recurso 100. ASSINATURA: 25/10/2023. NOVACAP: Fernando Rodrigues Ferreira Leite e André Luiz Oliveira Vaz. PELA CONTRATADA: Raphael carlos voigt.

SECRETARIA DE ESTADO DA AGRICULTURA, ABASTECIMENTO E DESENVOLVIMENTO RURAL

SERVIÇO SOCIAL AUTÔNOMO PARQUE GRANJA DO TORTO

EDITAL DO PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO Nº 05/2023 MODALIDADE: ANÁLISE CURRICULAR E ENTREVISTA Gerente Operacional

O Serviço Social Autônomo Parque Granja do Torto, pessoa jurídica de direito privado inscrito no CNPJ sob o nº 33.141.852/0001-58, sediado no Parque de Exposições Granja do Torto, torna público as inscrições para o processo seletivo simplificado visando o provimento de Vaga de: Gerente Operacional: Nº de vagas: 01 (uma); Salário bruto mensal: R\$ 4.500,00 (quatro mil e quinhentos reais); Local de Trabalho: Parque de Exposições Granja do Torto; Escolaridade: Ensino superior completo preferivelmente com experiência em gestão agropecuária, em especial com manuseio e provas de animais da pecuária. Realizar fiscalização e controle de entrada e saída de animais no PGT, controle de acesso em geral, controle da manutenção e segurança da estrutura, coordenar e monitorar o atendimento às demandas junto a Defesa Animal e outros órgãos correlacionados. Carga horária: 44 horas semanais. Os interessados deverão enviar currículo em até 10 dias contados da data de publicação deste edital para o seguinte endereço eletrônico: gead.pgt@pgt.df.gov.br. Não serão recebidos currículos fora do prazo estabelecido. Brasília/DF, 24 de outubro de 2023.

VILMAR ÂNGELO RODRIGUES
Diretor-Presidente - PGT

SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA

EXTRATO DO RESULTADO FINAL - EDITAL Nº 03/2023 - FAPDF PUBLICA - 8º PERÍODO DE SUBMISSÃO (02/10/2023 A 11/10/2023)

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 referente as propostas submetidas para o 8º período (02/10/2023 a 11/10/2023) do Edital 03/2023 — FAPDF PUBLICA com a lista das propostas habilitadas: 1º Moisés de Andrade Resende Filho, Artigo: Responsiveness of Market Equilibrium Agricultural Output Price and Land Use to Shocks, Data/hora de Submissão: 02/10/2023 01:14, Valor: R\$ 20.000,00; 2º Luciano Rossoni, Artigo: How Professional and Market Logics and the Conflict Between Institutional Demands Affect Hospital Accreditation Compliance, Data/hora de Submissão: 02/10/2023 01:18, Valor: R\$ 17.798,40; 3º Heloisa Alves de Figueiredo Sousa, Artigo: A mini review of the main effects of essential oils from Citrus aurantifolia Ocimum basilicum and Allium sativum as safe antimicrobials in poultry, Data/hora de Submissão: 02/10/2023 01:19, Valor: R\$ 12.000,00; 4º João Vitor Rodrigues Gonçalves, Artigo: From the Corners to the Classroom: Educational Reintegration of Travestis and Transsexuais from the Transcidadania Program in São Paulo Brazil, Data/hora de Submissão: 02/10/2023 01:33, Valor: R\$ 20.000,00; 5º Daniel Batista Santos, Artigo: Unsaturated shear strength modelling during water infiltration for different initial void ratio, Data/hora de Submissão: 02/10/2023 02:06, Valor: R\$ 15.000,00. 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 3.1.2.1 "Atingido o limite orçamentário mensal de R\$ 100.000,00 (cem mil Reais) não serão concedidos apoios extras para o referido mês,

devido o interessado habilitar-se no mês subsequente". No interesse pessoal de obter detalhes referente ao resultado, encaminhar e-mail para coobe@fap.df.gov.br. Marco Antônio Costa Júnior.

EXTRATO DO RESULTADO FINAL - EDITAL Nº 08/2023 - FAP PARTICIPA - 8º PERÍODO DE SUBMISSÃO (02/10/2023 a 11/10/2023)
SELEÇÃO PÚBLICA DE PROPOSTAS APOIO À PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS, CURSOS DE CURTA DURAÇÃO OU VISITAS TÉCNICAS
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 00193-00000296/2023-15, TORNA PÚBLICO O RESULTADO FINAL referente às propostas submetidas para o 8º período (02/10/2023 a 11/10/2023) do EDITAL 08/2023 - FAP PARTICIPA com a lista das propostas habilitadas: 1ª Juliana Ferreira da Silva, data/hora submissão: 02/10/2023 01:10, XXII Encontro Nacional da Abrapso, R\$ 10.000,00; 2ª Liziane Angelotti Meira, data/hora submissão: 02/10/2023 01:10, Tributação internacional, R\$ 20.000,00; 3ª Danilo Rangel de Sousa Resende, data/hora submissão: 02/10/2023 01:11, CILAMCE 2023 - The XLIV Ibero-Latin American Congress on Computational Methods in Engineering, R\$ 16.900,00; 4ª Leonardo Vieira Nunes, data/hora submissão: 02/10/2023 01:11, Visita Técnica, R\$ 20.000,00; 5ª Matheus Baccarin Pereira, data/hora submissão: 02/10/2023 01:11, "The media is hiding information about the vaccines": Information sources among anti-vaccine activists during the COVID-19 vaccination campaign in Brazil, R\$ 12.594,40; 6ª Luana Cristina Wouk, data/hora submissão: 02/10/2023 01:11, DESENVOLVIMENTO DE NOVOS MATERIAIS E DISPOSITIVOS PARA TRANSIÇÃO ENERGÉTICA, R\$ 10.000,00; 7ª Lucas Carneiro Araujo, data/hora submissão: 02/10/2023 01:12, Fatigue Design 2023, R\$ 15.250,00; 8ª Mariana Cristina dos Santos Souza, data/hora submissão: 02/10/2023 01:12, Palliative Care in patients with Diabetes Mellitus: integrative review, R\$ 19.913,22; 9ª Thais Salvador Argenta, data/hora submissão: 02/10/2023 01:12, XXV Simpósio Brasileiro de Recursos Hídricos, R\$ 2.100,00. INFORME: Destaca-se que esta lista trata-se das propostas habilitadas dentro do limite orçamentário estipulado em edital, item 3.1.2. Conforme item 3.1.3 "atingido o limite orçamentário mensal de R\$ 111.000,00 (cento e onze mil reais), os proponentes não contemplados deverão submeter suas propostas nos meses subsequentes". No interesse pessoal de obter detalhes referente ao resultado, encaminhar e-mail para coobe@fap.df.gov.br. Marco Antônio Costa Júnior.

EXTRATO DO RESULTADO FINAL DO EDITAL Nº 09/2023 - DEMANDA ESPONTÂNEA
SELEÇÃO PÚBLICA DE PROPOSTAS DE PESQUISA CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA E INOVAÇÃO

RESULTADO FINAL - ETAPA II - FASE DE MÉRITO
02/05/2023 a 02/07/2023; 04/07/2023 a 10/07/2023 e 08/08/2023 a 18/08/2023
O DIRETOR PRESIDENTE DA FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA DO DISTRITO FEDERAL, no uso de suas atribuições legais que lhe confere o artigo 17 do Decreto nº 43.189, de 05 de abril de 2022, o qual aprovou o Estatuto Social da FAPDF, e com fundamento no artigo 27, incisos II e XVIII, do Regimento Interno, e nos termos do Processo SEI 00193-00000299/2023-41, TORNA PÚBLICO O RESULTADO FINAL DA ETAPA II - FASE DE MÉRITO das propostas submetidas no período de 02/05/2023 a 02/07/2023; 04/07/2023 a 10/07/2023 e 08/08/2023 a 18/08/2023 no Edital 09/2023 - DEMANDA ESPONTÂNEA, apresentado na sequência de classificação das propostas em ordem decrescente, das propostas que obtiveram nota igual ou superior a 70 pontos, contendo: nome, título do projeto, valor aprovado e nota: 1º William Ferreira Giozza, Projeto: Desenvolvimento de Infraestrutura Computacional Multiusuária para Pesquisas em Materiais Complexos Aplicados a Sistemas Biológicos e Nanoestruturados., Valor: R\$ 180.000,00, Nota: 100; 2º Graziella França Bernardelli Cipriano, Projeto: Avaliação do comportamento da sarcopenia, função pulmonar, força e qualidade muscular respiratória de indivíduos com doença renal crônica em tratamento de hemodiálise: um estudo longitudinal., Valor: R\$ 180.000,00, Nota: 100; 3º João Henrique da Silva Rêgo, Projeto: Efeito da nanosilica funcionalizada de forma direta com aditivo redutor de retração (NSFDARR) nas propriedades de materiais cimentícios., Valor: R\$ 90.000,00, Nota: 100; 4º Otávio de Toledo Nóbrega, Projeto: Efeitos de um programa de exercício físico multicomponente sobre o sistema glnifático de pacientes com comprometimento cognitivo leve ou doença de Alzheimer leve: ensaio clínico randomizado e controlado., Valor: R\$ 180.000,00, Nota: 100; 5º Philipp Ehrl, Projeto: Habilidades dos trabalhadores, mudança tecnológica e transições entre empregos no Brasil., Valor: R\$ 130.810,00, Nota: 100; 6º Marcelo Lopes Pereira Junior, Projeto: Desenvolvimento de Laboratório Computacional Multiusuário para Simulação de Materiais para Dispositivos Nanoestruturados Avançados., Valor: R\$ 180.000,00, Nota: 100; 7º Daniel Richard Sant'ana, Projeto: Sistemas prediais de água não potável: Análise da oferta de água clara de unidades de ar condicionado., Valor: R\$ 90.000,00, Nota: 100; 8º Alexandre Anderson de Sousa Munhoz Soares, Projeto: Programa de reabilitação baseada em exercícios com e sem restrição ao fluxo sanguíneo em indivíduos com insuficiência cardíaca com fração de ejeção reduzida: impactos associados à parâmetros de segurança, respostas morfológicas e funcionais., Valor: R\$ 45.000,00, Nota: 100; 9º Fabian Borghetti, Projeto: Modelagem de dados de germinação e estabelecimento inicial de plantas à serviço da restauração ecológica resiliente às mudanças climáticas., Valor: R\$ 87.500,00, Nota: 100; 10º Cristiane da Silva Ferreira, Projeto: Ecofisiologia, manejo e uso de Arundo donax, uma espécie exótica invasora em áreas de cerrado., Valor: R\$ 89.680,00, Nota: 100; 11º Naile

Dame Teixeira, Projeto: Biogeografia do Arqueoma Bucal., Valor: R\$ 45.000,00, Nota: 100; 12º Julio Cesar de Aguiar, Projeto: Analisando os perfis de conscientização de adolescentes de uma comunidade carente do Distrito Federal: uma análise de perfis latentes., Valor: R\$ 83.307,00, Nota: 100; 13º Heitor Siqueira Ribeiro, Projeto: Sarcopenia e a sua associação com desfechos clínicos em pacientes em hemodiálise: projeto multicêntrico SARC-HD, Valor: R\$ 45.000,00, Nota: 100; 14º Hugerles Sales Silva, Projeto: Monitoramento Radiométrico para Detecção Classificação e Localização de Fontes de Descargas Parciais em Equipamentos Elétricos, Valor: R\$ 180.000,00, Nota: 100; 15º Fernanda Marsaro dos Santos, Projeto: Educação profissional e tecnológica: Uma análise do impacto sobre o acesso de estudantes do itinerário de formação técnica e profissional do novo ensino médio na educação superior, Valor: R\$ 144.340,00, Nota: 100; 16º Elisângela Gomes Fidelis, Projeto: Priorização dos riscos fitossanitários e levantamentos de detecção e diagnósticos de pragas quarentenárias que ameaçam cultivos de bananeira e videira do Distrito Federal, Valor: R\$ 89.991,02, Nota: 100; 17º Gustavo de Castro da Silva, Projeto: Biografia de Manoel de Barros (1916-2014) - Formação de bancos de dados digitais no GDF de biografias brasileiras., Valor: R\$ 178.891,20, Nota: 100; 18º Lucimeire Pilon, Projeto: Incremento tecnológico e ações de comunicação para o fortalecimento da cadeia produtiva de batata-doce no Distrito Federal, Valor: R\$ 90.000,00, Nota: 100; 19º Maria Emília Borges Alves, Projeto: Estratégias de manejo da irrigação em sistema de produção de soja irrigada por gotejamento subterrâneo, Valor: R\$ 170.200,00, Nota: 99,2; 20º Raffael Júnio Araújo de Castro, Projeto: Análise do papel de vesículas extracelulares na dormência e reativação do fungo patogênico humano *Cryptococcus neoformans*., Valor: R\$ 44.900,00, Nota: 99; 21º Cecília Beatriz Fiuza Favali, Projeto: Diferenciação dos processos de morte de células imunes humanas infectadas por parasitos do gênero *Leishmania*., Valor: R\$ 90.000,00, Nota: 99; 22º Aline Stefânia Zim, Projeto: Padrão Brasília: classificação e comunicação do grau de dificuldade de trilhas ecológicas no Distrito Federal com base na Norma Técnica Brasileira (NBR) 15505:2-2019, Valor: R\$ 179.931,92, Nota: 98,4; 23º Vinicius Vasconcelos de Souza, Projeto: Estoque de carbono e relação Solo-Paisagem em solos agrícolas em Cocalzinho de Goiás ? GO., Valor: R\$ 88.266,40, Nota: 98,4; 24º Rodrigo Diana Navarro, Projeto: Uso de probiótico no desempenho de tilápia em diferentes densidades em sistema de aquaponia., Valor: R\$ 84.124,60, Nota: 98,2; 25º Kelly Cristina da Silva, Projeto: Ecologias e subjetivações econômicas em transição e tensão. Aproximações a partir de Timor-Leste, Amazônia brasileira e Cuba., Valor: R\$ 179.443,00, Nota: 98,2; 26º Leide Rovênia Miranda de Andrade, Projeto: Mapeamento de espécies hiperacumuladoras de metais que ocorrem na Província Mineral de Goiás, em material herbórizado de instituições públicas do Distrito Federal., Valor: R\$ 90.000,00, Nota: 98; 27º Emerson Ferreira de Melo, Projeto: Estruturas Algébricas, Valor: R\$ 179.250,00, Nota: 98; 28º Cláudia Silva da Costa Ribeiro, Projeto: Caracterização e seleção de linhagens avançadas e de cultivares de pimentas *Capsicum* chinense adaptadas aos sistemas orgânico e convencional de produção do Distrito Federal, Valor: R\$ 126.324,00, Nota: 97,4; 29º Miguel Michereff Filho, Projeto: Tecnologias inovadoras baseadas em semioquímicos, sinais sonoros e fungos entomopatogênicos para o controle sustentável de Euscepes postfasciatus na cultura da batata-doce., Valor: R\$ 90.000,00, Nota: 97,2; 30º Alexandre Dodonov, Projeto: Métodos computacionais para investigação de materiais e dispositivos quânticos avançados com aplicações em Computação Quântica e Nanotecnologia., Valor: R\$ 180.000,00, Nota: 97,2; 31º Cristina Celia Silveira Brandão, Projeto: Tratamento da água do lago Paranoá por nanofiltração: remoção de per e polifluoralkilas (PFAS) de cadeias longa e curta., Valor: R\$ 85.224,30, Nota: 97,2; 32º Antônio Carlos Moraes Lessa, Projeto: Avaliando o impacto da competição EUA-China nas estratégias internacionais das potências médias: uma análise da posição do Brasil na ordem internacional em evolução, Valor: R\$ 179.140,00, Nota: 97,2; 33º Roberto Goulart Menezes, Projeto: As relações entre Estados Unidos e América Latina no contexto de acirramento da competição com a China (2017-2026), Valor: R\$ 179.970,00, Nota: 97,2; 34º Rafael Castillo Faria Mendes, Projeto: Otimização da eficiência propulsiva em veículos aéreos não tripulados., Valor: R\$ 45.000,00, Nota: 97,2; 35º Weeberb João Réquia Júnior, Projeto: Relação entre a qualidade ambiental dos bairros e desempenho escolar dos alunos da rede pública do Distrito Federal: como essa relação se diferencia entre a qualidade ambiental ao redor das escolas e ao redor das residências dos alunos?, Valor: R\$ 88.400,00, Nota: 97; 36º João Paulo Figueiró Longo, Projeto: Vacina antitumoral in situ constituída por sistema nanoestruturado emulgel carreador de quimioterápicos imunogênicos na imunização em modelos de tumor de mama pré-clínico., Valor: R\$ 176.640,00, Nota: 97; 37º Guilherme Dotto Brand, Projeto: CHIMERAPEPS: QUIMERAS PEPTÍDICAS ATIVÁVEIS POR PROTEASES COMO UMA NOVA ESTRATÉGIA NO COMBATE A INFECÇÕES BACTERIANAS, Valor: R\$ 180.000,00, Nota: 97; 38º Rodrigo Haddad, Projeto: Identificação e perfil clonal de bacilos Gram negativos resistentes a carbenem isolados de estações de tratamento de esgoto e corpos d'água no Distrito Federal, Valor: R\$ 178.800,00, Nota: 96,4; 39º Marcio de Carvalho Moretzsohn, Projeto: Introgessão assistida por marcadores moleculares de genes silvestres de resistência a manchas foliares e nematoide das galhas no amendoim, Valor: R\$ 171.241,00, Nota: 96,4; 40º Flora Aparecida Milton, Projeto: Investigação da ação antioxidante do peptídeo bioativo PaT-2, proveniente da secreção cutânea do sapo *Pithecopus azureus*, em cultura de células da pele humana., Valor: R\$ 40.000,00, Nota: 96,4; 41º Pedro Henrique de Oliveira Neto, Projeto: Explorando as propriedades físicas de dispositivos optoeletrônicos orgânicos de alto desempenho: da descrição teórica à fabricação., Valor: R\$ 180.000,00, Nota: 96,2; 42º Marcia Cristina da Silva Magro, Projeto: MODELO DE GAMIFICAÇÃO BASEADO EM SALAS DE FUGA: UM EXPERIMENTO COM GRADUANDOS DE ENFERMAGEM, Valor: R\$ 90.000,00, Nota: 96,2; 43º Marcus de Melo Teixeira, Projeto: Soroprevalência da histoplasmosose em