

ATA - FAPDF/CONDIR

Ata da 33ª Reunião Ordinária do Conselho Diretor da Fundação de Apoio à Pesquisa do Distrito Federal – FAPDF. Às 11:25 do dia 26 de novembro de 2024, reuniu-se o Conselho Diretor desta Fundação sob a Presidência do Diretor Presidente Marco Antônio Costa Junior. Registrou-se a presença dos seguintes Conselheiros: Caetano Barroso de Oliveira, Superintendente da Unidade de Administração Geral, Glece Soares da Fonseca, Superintendente Científica, Tecnológica e de Inovação - Substituta e Ludimila Gonçalves da Cruz, que atuou como Secretária do Conselho, conforme Instrução nº 8 de 10 de julho de 2023. Ausência justificada do Diretor - Vice Presidente Paulo Nicholas de Freitas Nunes. Conferido o quórum regimental, o Diretor Presidente declarou aberta a reunião. **Item 1 - Pedido de prorrogação do prazo de vigência - Projeto: " Vacina Sim"**. Processo: 00193-00000324/2024-77. Trata-se do pedido de prorrogação da vigência do Termo de Outorga e Subvenção Econômica para execução e desenvolvimento do projeto de pesquisa e inovação tecnológica intitulado "Vacina Sim", 138556549 sendo requerida a extensão da vigência do termo por mais dois meses, estendendo o prazo final de 02/12/2024 para 03/02/2025, vinculado ao Eixo III do Convênio nº 03/2020 108588741, firmado entre a Fundação de Apoio a Pesquisa e (FAPDF) e a Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos (FINATEC), com vigência até 31/03/2025. Os autos encontram-se instruídos com: e-mail de solicitação de Termo Aditivo (Doc. SEI 156087649, 156088903), Ofício Maré Criativa 02/2024 justificativa (Doc. SEI 156091926) enviado pelo coordenador do projeto Fabio Georg Leite Faulstich, Carta fina/DIREX nº 465/2024 da Finatec (Doc. SEI 156089767), Plano de Trabalho atualizado (Doc. SEI 156089300), Plano detalhado de aplicação (Doc. SEI 156092422) e minuta do 1º Termo Aditivo (Doc. SEI 156098244). Após análise da Comissão Executiva do Convênio nº 03/2020 e validado pela Superintendência Científica, Tecnológica e de Inovação, foi emitido parecer favorável à prorrogação (Doc. SEI 156102137) e encaminhou para homologação pelo Conselho Diretor, em conformidade com a Cláusula Décima - Item 10.2 (Da Vigência). Os autos foram instruídos com o Parecer 160 da Procuradoria jurídica da FAPDF (Doc. SEI 156759995), ao qual manifestou pela viabilidade. **DELIBERAÇÃO:** O Conselho Diretor aprovou a prorrogação da vigência do Termo de Outorga e Subvenção, referente ao projeto "Vacina Sim", até o dia 03/02/2025, conforme recomendado pela Comissão Executiva do Convênio nº 03/2020 e pela Superintendência Científica, Tecnológica e de Inovação. **Item 2 - Edital 13/2024 - Seleção Pública de Projetos de Extensão.** Processo: 00193-00001629/2024-04. Trata-se das diretrizes apresentadas pela área técnica acerca do Edital 13/2024, cujo objeto é a seleção e o financiamento de projetos de extensão universitária inovadores, desenvolvidos por Instituições de Ensino Superior (IES) do Distrito Federal, com foco na integração entre a universidade e a sociedade, promovendo a capacitação profissional de estudantes e soluções inovadoras para os desafios sociais, ambientais e econômicos da região. Valor 500.000,00 (quinhentos mil Reais). Os autos foram instruídos com o parecer da Procuradoria jurídica da FAPDF (156507784), ao qual manifestou pela viabilidade e com disponibilidade orçamentária e financeira pela Superintendência da Unidade de Administração Geral da FAPDF (156619538). **DELIBERAÇÃO:** O Conselho Diretor aprovou o Edital 13/2024, no valor de Valor 500.000,00 (quinhentos mil Reais), conforme apresentado pela Superintendente Científica Tecnológica e de Inovação. **Item 3 - Resultado Final da Chamada 01/2024 - Bio Learning, vinculada ao Edital 06/2024 - Programa FAPDF Learning, Programa de Fomento Estratégico nas macros áreas das linhas de pesquisas: Bio health Learning, Tech Learning, Gov Learning, Agro Learning.** Processo: 00193-00000180/2024-59. Trata-se da homologação do resultado final das propostas submetidas na Chamada 01/2024 - Bio Learning, vinculada ao Edital 06/2024 - Programa FAPDF Learning, com valor global R\$ 7.000.000,00 (sete milhões de reais). Após análise dos recursos interpostos contra o resultado preliminar da Etapa II 155857795, os projetos a seguir estão aptos a serem habilitados

Nº	COORDENADOR	PROJETO	FAIXA DE VALOR	VALOR PROPOSTO	(-) CORTE	APROVADO	NOTA DA COMISSÃO	RESULTADO
1	Rolando Andre Rios Villacis	Utilização de técnicas ômicas (exoma e RNaseq) na investigação da etiologia genética de pacientes com deficiência intelectual (DI) no Distrito Federal e entorno	FAIXA A	R\$ 500.000,00	R\$ 0,00	R\$ 500.000,00	8,73	RECOMENDADO
2	Samuel Molina Schnorr	Educação Científica na Sociedade de Risco: Estratégias de Ensino e Formação de Professores para Abordar os Riscos Socioambientais no Cerrado	FAIXA A	R\$ 460.000,00	R\$ 0,00	R\$ 460.000,00	8,70	RECOMENDADO
3	Tatiana Amabile de Campos	Implementação de análises genômicas para diagnóstico e vigilância de infecções bacterianas resistentes à antimicrobianos no âmbito do Hospital de Base de Brasília, DF.	FAIXA A	R\$ 500.000,00	R\$ 0,00	R\$ 500.000,00	8,59	RECOMENDADO
4	Einstein Francisco de Camargos	Modelagem preditiva de biomarcadores autofágicos da musculatura esquelética para identificar o fenótipo da fragilidade em idosos: estudo abrangente de correlação clinicopatológica	FAIXA A	R\$ 500.000,00	R\$ 0,00	R\$ 500.000,00	8,38	RECOMENDADO
5	Mauricio Homem de Mello	Desenvolvimento de um análogo do tamoxifeno com melhor perfil de efeitos adversos e eficaz para o tratamento de câncer de mama.	FAIXA A	R\$ 500.000,00	R\$ 0,00	R\$ 500.000,00	8,26	RECOMENDADO
6	Cíntia Marques Coelho	Desenvolvimento de plataforma biotecnológica para produção de bio-hidrogênio (Bio-H2) e mistura de álcoois baseado em fermentação escura tipo IBE.	FAIXA A	R\$ 250.000,00	R\$ 0,00	R\$ 250.000,00	8,25	RECOMENDADO
7	Rosângela Vieira de Andrade	Metabólitos Derivados da Microbiota Intestinal como Reguladores Centrais no Câncer de Mama.	FAIXA A	R\$ 500.000,00	R\$ 0,00	R\$ 500.000,00	8,23	RECOMENDADO
8	Renato Calhau Coda	Tecnologias de Informação na Vigilância Epidemiológica: Potencializando a Resposta à Dengue por meio da Análise de Dados em Tempo Real	FAIXA A	R\$ 499.865,00	R\$ 0,00	R\$ 499.865,00	8,20	RECOMENDADO
9	Tatiana Karla dos Santos Borges	Uso da Passiflora tenuiflora como antioxidantes e anti-inflamatório sobre neurônio dopaminérgicos e micróglias	FAIXA A	R\$ 296.173,34	R\$ 0,00	R\$ 296.173,34	8,20	RECOMENDADO

10	Maria Regina Silveira Sartori da Silva	Exploração do potencial biotecnológico de pigmentos produzidos por bactérias isoladas do solo do Cerrado	FAIXA A	R\$ 493.500,00	R\$ 0,00	R\$ 493.500,00	8,11	RECOMENDADO
11	José Luiz Jivago de Paula Rôlo	InovaDiag: Revolucionando Diagnósticos Laboratoriais e Monitoramento Ambiental com Inteligência Artificial e Biossensores Avançados	FAIXA A	R\$ 307.351,00	R\$ 0,00	R\$ 307.351,00	7,83	RECOMENDADO
12	Marcelo Lopes Pereira Junior	Tratamento de Água do Cerrado Utilizando Membranas de Óxido de Grafeno: Um estudo Teórico-Experimental	FAIXA A	R\$ 500.000,00	R\$ 104.200,00	R\$ 395.800,00	7,11	RECOMENDADO COM CORTE
13	Paula Maria Quaglio Bellozi	O cérebro é afetado pela terapia hormonal de transição de gênero? A busca por biomarcadores.	FAIXA A	R\$ 500.000,00	R\$ 0,00	R\$ 500.000,00	7,07	RECOMENDADO
14	Fabiano Jose Queiroz Costa	Desenvolvimento de Tecnologia NGS para Vigilância Genômica de Patógenos Emergentes no contexto do Sistema Único de Saúde.	FAIXA A	R\$ 500.000,00	R\$ 0,00	R\$ 500.000,00	6,41	NÃO RECOMENDADO
1	Christiane Inocencio Vasques	Educa Imuno: desenvolvimento de tecnologias educativas para pacientes com câncer submetidos ao tratamento com imunoterapia	FAIXA B	R\$ 547.345,00	R\$ 0,00	R\$ 547.345,00	9,66	RECOMENDADO
2	Vicente de Paulo Martins	Sistemas Baculovírus para aumento de sensibilidade e especificidade de proteínas recombinantes em diagnósticos de leishmanioses.	FAIXA B	R\$ 584.900,00	R\$ 0,00	R\$ 584.900,00	9,25	RECOMENDADO
3	Paula Beatriz de Medeiros Santiago	PhleboBankDF: Banco de Dados Moleculares dos Flebotomíneos e Leishmania spp. do Distrito Federal e Entorno	FAIXA B	R\$ 500.000,00	R\$ 0,00	R\$ 500.000,00	8,86	RECOMENDADO
4	Werner Treptow	Produção de Neurotoxinas Sintéticas para o Tratamento de Distúrbios Neurológicos	FAIXA B	R\$ 896.170,00	R\$ 0,00	R\$ 896.170,00	8,82	RECOMENDADO
5	Rita de Cassia Marqueti Durigan	OTIMIZAÇÃO DIAGNÓSTICA UTILIZANDO UMA PLATAFORMA INOVADORA NA DETECÇÃO DE BIOMARCADORES PROTEICOS EM INDIVÍDUOS ACOMETIDOS PELA SÍNDROME PÓS -COVID-19	FAIXA B	R\$ 1.000.000,00	R\$ 0,00	R\$ 1.000.000,00	8,76	RECOMENDADO
6	Andrea Queiroz Maranhão	TERAPIA DE CÉLULAS CAR-T NO DF: VALIDAÇÃO PRÉ-CLÍNICA DE CARs (RECEPTORES QUIMÉRICOS DE ANTÍGENOS) INOVADORES PARA O TRATAMENTO DE LEUCEMIAS E LINFOMAS	FAIXA B	R\$ 816.136,00	R\$ 0,00	R\$ 816.136,00	8,70	RECOMENDADO
7	Kelly Grace Magalhães	Produção de organóides cerebrais para uso como plataforma biotecnológica de identificação de compostos com atividade neuroinflamatória e neurotóxica	FAIXA B	R\$ 987.400,00	R\$ 0,00	R\$ 987.400,00	8,66	RECOMENDADO
8	Bernardo Oliveira Buta	Saúde, Clima e Ambiente no DF: Desenvolvendo Consciência sobre os Impactos Ambientais na Saúde	FAIXA B	R\$ 997.563,52	R\$ 299.269,06	R\$ 698.294,46	8,66	RECOMENDADO COM CORTE
9	Elibio Lepoldo Rech Filho	Sistema de serina integrases através da metagenômica do Cerrado, para a construção de circuitos genéticos: implementação de Inteligência Artificial para análise de big data na prospecção de genes com potencial aplicação na biologia sintética	FAIXA B	R\$ 1.000.000,00	R\$ 0,00	R\$ 1.000.000,00	8,59	RECOMENDADO
10	Vanessa de Oliveira Martins Reis	TESTE DE AVALIAÇÃO DA PRODUÇÃO TEXTUAL EXCRITA (PROTEXTO): ESTUDOS DE VALIDADE E NORMALIZAÇÃO	FAIXA B	R\$ 823.792,00	R\$ 0,00	R\$ 823.792,00	8,55	RECOMENDADO
11	Ricardo Henrique Kruger	Produção sustentável do bioplástico polihidroxibutirato em plantas-piloto para aplicações industriais	FAIXA B	R\$ 951.600,00	R\$ 0,00	R\$ 951.600,00	8,52	RECOMENDADO
12	Paula Elaine Diniz dos Reis	Efeito do gel lipossomal de camomila e da fotobiomodulação para o manejo de toxicidades induzidas por radioterapia: pesquisa translacional	FAIXA B	R\$ 1.000.000,00	R\$ 0,00	R\$ 1.000.000,00	8,47	RECOMENDADO
13	Agenor de Castro Moreira	Desenvolvimento de fluxo metodológico e avaliação de marcadores biológicos para diagnóstico e monitoramento de doença	FAIXA B	R\$ 720.100,00	R\$ 0,00	R\$ 720.100,00	8,47	RECOMENDADO

	dos Santos Júnior	residual mínima em pacientes pediátricos portadores de Leucemia Mieloide Aguda tratados em hospital público terciário do DF							
14	Jaime Martins de Santana	Dengue: desenvolvimento de bioinseticidas ambientalmente sustentáveis por meio de nanobiotecnologia	FAIXA B	R\$ 999.682,00	R\$ 0,00	R\$ 999.682,00	8,41	RECOMENDADO	
15	Miguel Eduardo Gutierrez Paredes	Demonstração de protótipo de prótese mioelétrica de membro superior para indivíduos com amputações transradial: evolução do modelo de protótipo da escala TRL/MRL 5 para escala TRL/MRL 6.	FAIXA B	R\$ 1.000.000,00	R\$ 0,00	R\$ 1.000.000,00	8,36	RECOMENDADO	
16	José Antonio Huamani Coaquira	Produção e caracterização de nanopartículas magnéticas para serem usadas como plataforma para carrear princípios ativos de plantas medicinais do Centro-Oeste e da Amazônia	FAIXA B	R\$ 991.706,38	R\$ 0,00	R\$ 991.706,38	8,34	RECOMENDADO	
17	Lauro Casqueiro Vianna	Biomarcadores cerebrais relacionados aos distúrbios cardiopulmonares em pacientes com Doença de Parkinson: Uma nova aplicação da espectroscopia por ressonância magnética de prótons	FAIXA B	R\$ 1.000.000,00	R\$ 0,00	R\$ 1.000.000,00	8,11	RECOMENDADO	
18	Rodrigo Arbey Muñoz Meneses	Uso de água residual, proveniente do tratamento de esgoto do Distrito Federal, como matéria prima para produção de Hidrogênio Verde para geração de energia limpa em células a combustível.	FAIXA B	R\$ 999.600,00	R\$ 0,00	R\$ 999.600,00	7,75	RECOMENDADO	
19	Luiz Fernando Romanholo Ferreira	Síntese de nanocompósito de nanoplaquetas de TiO2 com facetas {001} expostas e grafeno "verde" aplicado a produção fotocatalítica de hidrogênio via water splitting e fotorredução de CO2 otimizada por Inteligência Artificial.	FAIXA B	R\$ 1.000.000,00	R\$ 0,00	R\$ 1.000.000,00	7,55	RECOMENDADO	
20	Luiz Antonio Ribeiro Junior	Desenvolvimento de Painéis Solares Integrando Novos Materiais e a Flora do Cerrado: Fundação de Laboratórios Multiusuários	FAIXA B	R\$ 1.000.000,00	R\$ 0,00	R\$ 1.000.000,00	7,23	RECOMENDADO	
21	Ildinete Silva Pereira	Combinação de peptídeos e fármacos antifúngicos para o controle de fungos patogênicos e seus biofilmes – nova abordagem para uso de novas formulações em materiais médicos	FAIXA B	R\$ 825.600,00	R\$ 0,00	R\$ 825.600,00	6,40	NÃO RECOMENDADO	
22	Isamu Kanzaki	Fitocompostos Imunomoduladores com Ação Anti-inflamatória em Vírus de Alto Risco à Saúde Humana e Animal	FAIXA B	R\$ 912.436,57	R\$ 0,00	R\$ 912.436,57	5,97	NÃO RECOMENDADO	
1	Daniel Richard Sant'ana	Sistema supervisor IoT de monitoramento contínuo de qualidade de água para usos não potáveis em edificações	FAIXA C	R\$ 1.500.000,00	R\$ 150.000,00	R\$ 1.350.000,00	9,66	RECOMENDADO COM CORTE	
2	Marília Miranda Forte Gomes	AutismyVR - Além das Fronteiras do Espectro: Conexão Virtual, Progresso em Treinamento Sensorial e Social	FAIXA C	R\$ 1.409.200,00	R\$ 422.760,00	R\$ 986.440,00	9,56	RECOMENDADO COM CORTE	
3	João Yoshiyuki Ishihara	SIGTAP AI: Estratégias de Inteligência Artificial para Otimização do Faturamento e da Acurácia dos Registros Vinculados à Tabela SIGTAP.	FAIXA C	R\$ 1.500.000,00	R\$ 240.122,00	R\$ 1.259.878,00	9,09	RECOMENDADO COM CORTE	
4	Vicente Paulo Alves	Tecnologia embarcada e itinerante para promoção da inclusão de pessoas idosas por meio da oferta de cursos de novas tecnologias e conectividade digital	FAIXA C	R\$ 1.499.550,00	R\$ 0,00	R\$ 1.499.550,00	8,35	RECOMENDADO	
5	Graziella França Bernardelli Cipriano	e-Resp: Desenvolvimento e Avaliação da Usabilidade de um Aplicativo Móvel e Cinta Torácica para Treinamento Muscular Inspiratório Personalizado nas Disfunções Cardiorrespiratórias.	FAIXA C	R\$ 1.500.000,00	R\$ 196.000,00	R\$ 1.304.000,00	8,23	RECOMENDADO COM CORTE	
6	Marcelo da Silva Marinho	ENGETRUX: Elaboração, Validação e Manutenção de Máquina de Reciclagem para Mistura de Materiais Plásticos Diversos.	FAIXA C	R\$ 1.452.000,00	R\$ 0,00	R\$ 1.452.000,00	5,94	NÃO RECOMENDADO	
7	Eliezé Bulhões de Carvalho	CARBON ERASER: Máquina Bioeletrônica Portátil de Retirada de Gás Carbônico (CO2) do Ar Atmosférico de Ambientes Interiores.	FAIXA C	R\$ 1.498.005,70	R\$ 0,00	R\$ 1.498.005,70	5,40	NÃO RECOMENDADO	

DELIBERAÇÃO: O Conselho Diretor homologou o resultado final da Etapa II da Chamada 01/2024 - Bio Learnig, vinculada ao Edital 06/2024, as propostas selecionadas serão contratadas de acordo com a disponibilidade orçamentária e financeira da FAPDF, conforme apresentado pela **Superintendência Científica, Tecnológica e de Inovação. Item 4 - Resultado Final da Chamada 02/2024 - Gov Learning, vinculada ao Edital 06/2024 - Programa FAPDF Learning, Programa de Fomento Estratégico nas macros áreas das linhas de pesquisas: Bio health Learning, Tech Learning, Gov Learning, Agro Learning.** Processo:00193-00000182/2024-48 Trata-se da homologação do resultado final das propostas submetidas na Chamada 02/2024 - Gov Learning , vinculada ao Edital 06/2024 - Programa FAPDF Learning, no valor total de R\$ 8.000.000,00 (oito milhões de reais). Após análise dos recursos interpostos contra o resultado preliminar da Etapa II 156622280, os projetos a seguir estão aptos a serem habilitados

Nº	COORDENADOR	PROJETO	FAIXA DE VALOR	VALOR PROPOSTO	(-) CORTE	APROVADO	NOTA DA COMISSÃO	RES
1	Juliana Ferreira da Silva	SIPTO - Sistema de Coleta e Preservação de Evidências de Identificação de Pessoas por Testemunhas Oculares - SIPTO	FAIXA A	R\$ 500.000,00	R\$ 57.600,00	R\$ 442.400,00	8,42	REC COI
2	Bianca Amaro de Melo	PROPOSIÇÃO DO DIRETÓRIO BRASILEIRO DE AVALIADORES CIENTÍFICOS E TÉCNICOS	FAIXA A	R\$ 500.000,00	R\$ 0,00	R\$ 500.000,00	7,82	REC
3	Rafael Rabelo Nunes	AVALIAÇÃO E CONTROLE DE RISCOS DE SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO EM ÓRGÃOS PÚBLICOS DO DISTRITO FEDERAL	FAIXA A	R\$ 433.200,00	R\$ 0,00	R\$ 433.200,00	7,34	REC
4	Paulo Fernando Marschner	Aumentando a conformidade fiscal no Governo do Distrito Federal com insights comportamentais	FAIXA A	R\$ 343.500,00	R\$ 103.050,00	R\$ 240.450,00	7,05	REC COI
5	Eduardo Dias Leite	Educação Empreendedora em Instituições Públicas de Ensino como Catalizadores do Desenvolvimento Regional Sustentável no Distrito Federal	FAIXA A	R\$ 496.600,00	R\$ 0,00	R\$ 496.600,00	6,24	NÃO REC
1	Ana Carolina Simionato Arakaki	Portal Semântico da Rede Bibliodata	FAIXA B	R\$ 998.168,00	R\$ 0,00	R\$ 998.168,00	9,07	REC
2	Ricardo Barros Sampaio	CIIA GovTech: Inovação e Inteligência Artificial para o Fortalecimento do Governo Digital no DF	FAIXA B	R\$ 997.800,00	R\$ 0,00	R\$ 997.800,00	8,75	REC
3	Juliano Zaiden Benvindo	Lab Cortes: Avaliando a Influência do Judiciário na Implementação da Agenda 2030 no Distrito Federal Brasil e Mercosul	FAIXA B	R\$ 997.800,00	R\$ 0,00	R\$ 997.800,00	8,66	REC
4	André Laur Sampaio Meirelles	PROJETO CIA - Criminalística com Inteligência Artificial	FAIXA B	R\$ 992.200,00	R\$ 30.000,00	R\$ 962.200,00	8,39	REC COI
5	Adalmir de Oliveira Gomes	Sistema de Acompanhamento Judicial das Mulheres em Situação de Violência (SAJU-Mulher)	FAIXA B	R\$ 983.400,00	R\$ 50.000,00	R\$ 933.400,00	8,32	REC COI
6	Hércules Antonio do Prado	Avaliação do Desempenho da Polícia Ostensiva: uma Plataforma para o Distrito Federal	FAIXA B	R\$ 804.888,00	R\$ 0,00	R\$ 804.888,00	8,14	REC
7	Eduardo Adilio Pelinson Alchieri	Plataforma Inteligente para Monitoramento e Controle de Emergências de Incêndios para o Governo do Distrito Federal	FAIXA B	R\$ 1.000.000,00	R\$ 0,00	R\$ 1.000.000,00	7,93	REC
8	Bruno Santos Ferreira	Ciência-ação 2.0: reinventando o acesso à Ciência e Tecnologia no Distrito Federal	FAIXA B	R\$ 501.700,00	R\$ 0,00	R\$ 501.700,00	7,67	REC
9	Victor Rafael Rezende Celestino	Agente Generativa Avançada para Tarefas e Assistência (AGATA): Transformando a Experiência do Cidadão com o portal de serviços do GDF	FAIXA B	R\$ 944.322,00	R\$ 0,00	R\$ 944.322,00	7,67	REC
10	André Borges de Carvalho	Implementação do voto eletrônico remoto (i-voto): o DF como piloto	FAIXA B	R\$ 999.295,67	R\$ 234.600,00	R\$ 764.695,67	7,64	REC COI
11	Wagner Augusto Fischer	GREENDF 1 Plataforma de Inteligência Artificial de Monitoramento Constante e Abastecimento de Informações para o Sistema Distrital de Informações Ambientais (SISDIA) para Avaliação e Tomada de Decisão.	FAIXA B	R\$ 1.000.000,00	R\$ 0,00	R\$ 1.000.000,00	7,57	REC
12	Gustavo de Castro da Silva	Centro de Memória Digital de Biografias do Distrito Federal	FAIXA B	R\$ 1.497.998,00	R\$ 149.799,80	R\$ 1.348.198,20	7,41	REC COI
13	Tomas de Aquino Guimaraes	Plataforma de Conexão e Integração de Serviços para a População em Situação de Rua do Distrito Federal e Entorno ? ConectaRua	FAIXA B	R\$ 870.000,00	R\$ 0,00	R\$ 870.000,00	7,34	REC
14	Rosalvo Ermes Streit	Assistente de IA multiagente potencializado com LLM (grandes modelos de linguagem) para apoio a decisões estratégicas no governo digital do DF	FAIXA B	R\$ 784.780,00	R\$ 78.478,00	R\$ 706.302,00	7,09	REC COI
15	Liziane Angelotti Meira	Indicadores para Avaliação de Benefícios Fiscais no Distrito Federal	FAIXA B	R\$ 780.000,00	R\$ 195.000,00	R\$ 585.000,00	7,07	REC COI
16	Tiago Zanquêta de Souza	PROJETO REDE COOPERATIVA DE ENSINO PESQUISA E EXTENSÃO EM ESCOLAS DE EDUCAÇÃO BÁSICA: a formação continuada em perspectiva	FAIXA B	R\$ 941.040,00	R\$ 0,00	R\$ 941.040,00	7,00	REC
17	Bruna Renata Cavalcante de Barros	Mirante da Sustentabilidade do Planalto Central: Conexões Interdisciplinares para um DF Sustentável Avaliar da Coerência das Políticas Públicas para um DF Sustentável	FAIXA B	R\$ 1.000.000,00	R\$ 0,00	R\$ 1.000.000,00	6,07	NÃO REC

18	Reinaldo Crispiniano Garcia	LEVANTAMENTO DA EFICIÊNCIA DAS UNIDADES HOSPITALARES DO DISTRITO FEDERAL E REDE RIDE	FAIXA B	R\$ 539.000,00	R\$ 0,00	R\$ 539.000,00	5,45	NÃO REC
19	Sérgio Ricardo Miranda Nazaré	Projeto de Pesquisa em Governança Desempenho Valor Controles e Riscos	FAIXA B	R\$ 946.200,00	R\$ 0,00	R\$ 946.200,00	3,05	NÃO REC
1	Ana Clara Giannecchini	Plataforma agregada de Historical Building Information Modeling - HBIM e Realidade Virtual ? RV para resgate histórico e educação patrimonial	FAIXA C	R\$ 1.500.000,00	R\$ 0,00	R\$ 1.500.000,00	9,16	REC
2	Mauro Eduardo Del Grossi	Observatório de Compras Institucionais (OBSERVA-CI) - Aprendizagem e avaliação de políticas públicas	FAIXA C	R\$ 1.497.630,00	R\$ 54.840,00	R\$ 1.442.790,00	9,09	REC COI
3	Arthur Mesquita Camargo	Avaliação Educacional no Distrito Federal e Ride utilizando o Sistema Permanente de Avaliação do Distrito Federal.	FAIXA C	R\$ 1.200.000,00	R\$ 90.000,00	R\$ 1.110.000,00	8,84	REC COI
4	Roberto Arnaldo Trancoso Gomes	DESENVOLVIMENTO DE METODOLOGIAS PARA A FISCALIZAÇÃO E GESTÃO DE TERRAS RURAIS SOB RESPONSABILIDADE DA EMPRESA DE REGULARIZAÇÃO DE TERRAS RURAIS (ETR) DO DISTRITO FEDERAL UTILIZANDO INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	FAIXA C	R\$ 1.499.600,00	R\$ 260.000,00	R\$ 1.239.600,00	8,59	REC COI
5	Valdoir Pedro Wathier	FINANCIAMENTO SISTÊMICO DA EDUCAÇÃO BÁSICA: base de conhecimento e monitoramento com inteligência de dados para apoio à gestão educacional e garantia de recursos e padrões de qualidade	FAIXA C	R\$ 1.498.320,00	R\$ 36.000,00	R\$ 1.462.320,00	7,91	REC COI
6	Wilson Jardim Carlos Vieira Júnior	Acesso à Memória: Disponibilização do patrimônio fotográfico do Distrito Federal por meio da interface AtoM em acervos históricos.	FAIXA C	R\$ 1.449.960,00	R\$ 0,00	R\$ 1.449.960,00	7,02	REC
7	Helga Hedler Cristina	Usos e potencialidades da Inteligência Artificial na Gestão de Recursos Humanos: um estudo nas organizações públicas do Distrito Federa	FAIXA C	R\$ 1.139.287,00	R\$ 0,00	R\$ 1.139.287,00	6,30	NÃO REC
8	Tarcísio Sant'anna	INOVAÇÕES DISRUPTIVAS EM AÇÕES EDUCACIONAIS	FAIXA C	R\$ 1.497.300,00	R\$ 0,00	R\$ 1.497.300,00	6,27	NÃO REC

DELIBERAÇÃO: O Conselho Diretor homologou o resultado final da Etapa II da Chamada 02/2024 - Gov Learning , vinculada ao Edital 06/2024 - Programa FAPDF Learning, as propostas selecionadas serão contratadas de acordo com a disponibilidade orçamentária e financeira da FAPDF, conforme apresentado pela Superintendência Científica, Tecnológica e de Inovação. **Item 5** - Emenda Parlamentar destinada ao apoio do projeto "Modernização dos Laboratórios do Instituto de Física da UnB". Processo SEI: 00193-00000612/2024-21. Foi apresentado ao Conselho Diretor o projeto "Modernização dos Laboratórios do Instituto de Física da Universidade de Brasília (UnB)", com os seguintes objetivos: Reestruturar instrumental e tecnologicamente os laboratórios de pesquisa e ensino; Revitalizar o Parque Tecnológico; Fortalecer as atividades de ensino, pesquisa e extensão; Consolidar os espaços destinados aos laboratórios de pesquisa e ensino do Instituto de Física, promovendo a excelência na produção e difusão científica. Consta nos autos: Parecer Jurídico n.º 154 (156092286): Manifestação pela viabilidade jurídica do Termo de Fomento a ser celebrado entre a FAPDF e a Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos (FINATEC). Plano de Trabalho (153994352): Documento que detalha as etapas e objetivos do projeto. Disponibilidade Orçamentária n.º 142/2024 - FAPDF/SUAG/DIOCF (155816168): Comprovação de recursos no valor de R\$ 2.570.000,00 (dois milhões quinhentos e setenta mil reais). **DELIBERAÇÃO:** O Conselho Diretor deliberou por aprovar o apoio ao projeto "Modernização dos Laboratórios do Instituto de Física da UnB"; Autorizar a execução das emendas parlamentares no valor de R\$ 2.570.000,00 (dois milhões quinhentos e setenta mil reais); Aprovar a celebração do Termo de Fomento entre a FAPDF e a Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos (FINATEC). E para constar, eu, Ludimila Gonçalves da Cruz, lavrei esta ata que vai por mim assinada, pelo Diretor Presidente e pelos demais membros deste Conselho, após sua aprovação. Brasília - DF, 26 de novembro de 2024.



Documento assinado eletronicamente por **LUDIMILA GONÇALVES DA CRUZ - Matr. 1693200-5, Chefe de Gabinete**, em 26/11/2024, às 12:47, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **MARCO ANTONIO COSTA JUNIOR- Matr: 1698857-4, Diretor(a) Presidente da Fundação de Apoio à Pesquisa do Distrito Federal**, em 26/11/2024, às 12:49, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **GLECE SOARES DA FONSECA - Matr. 17158087, Superintendente Científico(a), Tecnológico(a) e de Inovação substituto(a)**, em 26/11/2024, às 12:53, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **CAETANO BARROSO DE OLIVEIRA - Matr.1709890-4, Superintendente da Unidade de Administração Geral**, em 26/11/2024, às 13:31, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site:
http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0
verificador= 156704815 código CRC= E1288DE1.

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"
Granja do Torto Lote 04, Parque Tecnológico Biotic - Bairro Plano Piloto - CEP 70636000 - DF
Telefone(s): 34628800
Site - www.fap.df.gov.br