

ATA DA CENTÉSIMA TRIGÉSIMA QUINTA REUNIÃO ORDINÁRIA DA CÂMARA DE PROJETOS, CONVÊNIOS, CONTRATOS E INSTRUMENTOS CORRELATOS (CAPRO) DA UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA, realizada aos vinte dias do mês de dezembro do ano de dois mil e vinte e quatro, às nove horas e seis minutos, presencialmente, na Sala do Conselho do Decanato de Pesquisa e Inovação, com a **presença** dos membros: Renata Aquino da Silva (Presidente da Câmara de Projetos, Convênios, Contratos e Instrumentos Correlatos e Decana de Pesquisa e Inovação); Jeremias Pereira da Silva Arraes (Vice-Presidente da Câmara de Projetos, Convênios, Contratos e Instrumentos Correlatos e Decano de Administração); Janaína Soares de Oliveira Alves (Decana de Extensão); Roberto Goulart Menezes (Decano de Pós-Graduação); Tiago Araújo Coelho de Souza (Decano de Ensino de Graduação); Guilherme Martins Gelfuso (Diretor da Diretoria do Centro de Apoio ao Desenvolvimento Tecnológico do Decanato de Pesquisa e Inovação); Pedro Henrique Rocha Lopes (Diretor da Diretoria de Apoio a Projetos Acadêmicos do Decanato de Pesquisa e Inovação); Renato Cabral Rezende (Diretor da Diretoria de Pesquisa do Decanato de Pesquisa e Inovação); André Luís Brasil Cavalcante (representante titular da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação); Antônio Jorge Ramalho da Rocha (membro do Conselho Universitário, representante titular da área de Ciências Humanas e Sociais II); Caio Frederico e Silva (membro do Conselho Universitário, representante titular da área de Ciências Humanas e Sociais I); Cynthia Bisinoto Evangelista de Oliveira (membro do Conselho Universitário, representante titular dos *campi*); João Paulo Chierigato Matheus (membro do Conselho Universitário, representante titular dos *campi*); Luiz Carlos Spiller Pena (representante titular da Câmara de Extensão); Osmindo Rodrigues Pires Júnior (membro do Conselho Universitário, representante titular da área de Ciências da Vida); Ricardo Ruviano (membro do Conselho Universitário, representante titular da área de Ciências Exatas e da Terra); Ugo Silva Dias (representante titular da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação); Wagner Rodrigues dos Santos (representante titular da Câmara de Ensino de Graduação). Foram **justificadas** as ausências dos membros: Edilson de Souza Bias (membro do Conselho Universitário, representante titular da área de Ciências Exatas e da Terra); Janaína de Aquino Ferraz (representante titular da Câmara de Ensino de Graduação); Mariana Guerra (membro do Conselho Universitário, representante titular das Ciências Humanas e Sociais II); Marisete Peralta Safons (membro do Conselho Universitário, representante titular da área de Ciências da Vida); Michelle Souza Vilela (representante titular da Câmara de Extensão); Fátima Aparecida dos Santos (membro do Conselho Universitário, representante suplente da área de Ciências Humanas e Sociais I); Olavo Leopoldino da Silva Filho (membro do Conselho Universitário, representante suplente da área de Ciências Exatas e da Terra). Estiveram presentes os **convidados**: Cristiano Jacques Miosso Rodrigues Mendes (Presidente da Comissão de Prestação de Contas da Capro); Síntia Pinheiro Gomes Tavares (Assessora do Decanato de Pesquisa e Inovação). **Dando início à ordem do dia**, a Presidente da Capro, Renata Aquino da Silva, sugeriu aos membros a realização de uma Reunião Extraordinária da Capro dia vinte e seis de dezembro de dois mil e vinte e quatro, às dez horas, online, via Teams, tendo em vista a iminência da chegada à Capro de dois termos de execução descentralizada com grande captação de recursos — com valores acima de trinta milhões de reais —, a fim de se evitar a aprovação destes *ad referendum*, o que foi aceito por todos. Além disso, a Presidente da Capro, Renata Aquino da Silva, sugeriu a inclusão dos seguintes itens de pauta: processo SEI 23106.113281/2024-62 e processo SEI 23106.115622/2024-34 para homologação como contratos com fundação de apoio cujos instrumentos principais já haviam sido aprovados pela

Capro; processo SEI 23106.137763/2022-46 e processo SEI 23106.073703/2019-92 para avaliação de resultados finais de projetos acadêmicos; processo SEI 23106.090817/2024-64 para avaliação do mérito institucional. Os membros, por sua vez, concordaram com as inclusões de pauta. Diante disso, seguiu-se a pauta retificada: **1. Informes. 1.1** O Vice-Presidente da Capro, Jeremias Pereira da Silva Arraes, agradeceu a aprovação pela Capro do Laboratório Tecnológico de Administração, na reunião anterior, na qual esse não pôde estar presente, mas em que foi substituído pelo Decano de Administração então em exercício, Fernando José Barbato Couto. Este, por sua vez, relatou àquele os elogios que os membros da Capro emitiram ao projeto. Além disso, o Vice-Presidente da Capro, Jeremias Pereira da Silva Arraes, ressaltou: o caráter inovador do Laboratório Tecnológico de Administração para a Universidade de Brasília, propiciando a atuação de muitos servidores técnicos no meio acadêmico; o fato de esse Laboratório Tecnológico não ser restrito ao Decanato de Administração, tendo em vista, ainda, a parceria com o Decanato de Planejamento, Orçamento e Avaliação Institucional. Ademais, o Vice-Presidente da Capro, Jeremias Pereira da Silva Arraes, salientou que o Laboratório Tecnológico de Administração está disponível, tanto a técnicos quanto a professores, para a apresentação de projetos e compartilhamento de experiências com outras instituições públicas. **1.2** O Vice-Presidente da Capro, Jeremias Pereira da Silva Arraes, informou que no início deste mês de dezembro houve o desbloqueio das emendas parlamentares — parte do recurso recebido envolveu editais do Decanato de Pesquisa e Inovação —; portanto, o fluxo de emendas parlamentares já voltou ao normal, tanto no repasse financeiro, quanto na execução orçamentária. **1.3** O Vice-Presidente da Capro, Jeremias Pereira da Silva Arraes, comunicou que o Ministério da Gestão e da Inovação em Serviços Públicos divulgou um novo aplicativo, chamado SCDP, similar ao SouGOV, acerca do Sistema de Concessão de Diárias e Passagens. Além disso, informou que a Diretoria de Análise e Conformidade Processual do Decanato de Administração se disponibilizou a auxiliar os professores a manusearem o aplicativo. **1.4** A Presidente da Capro, Renata Aquino da Silva, informou que o Decanato de Planejamento, Orçamento e Avaliação Institucional teve o cuidado de, nos vários processos tramitados vinculados a emendas parlamentares, incluir um despacho de teor informativo e educativo, atentando para os limites de transparência e para as questões destacadas na decisão do Ministro Flávio Dino acerca da liberação dessas emendas. Portanto, o despacho do Decanato de Planejamento, Orçamento e Avaliação Institucional não tem um caráter impeditivo à tramitação dos processos; apenas, informativo. **2. Aprovação da ata da 134.ª Reunião Ordinária da Capro. Deliberação: Aprovada por unanimidade. 3. Homologação da aprovação ad referendum: 3.1 Processos de contrato com fundação de apoio cujos instrumentos principais já haviam sido aprovados pela Capro: 3.1.1 Processo SEI 23106.117221/2024-19:** Ementa: Contrato a ser celebrado entre a Universidade de Brasília (UnB) e a Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos (Finatec), cujo objeto é a contratação da Finatec para apoiar a execução e o desenvolvimento do projeto de pesquisa intitulado “Capacitação e produção de evidência científica de/sobre profissionais e adolescentes do sistema socioeducativo e profissionais de outros sistemas que atuam em sua interface – de justiça, de saúde e de assistência social – sobre manejo em álcool e outras drogas, saúde mental e habilidades laborais”. Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Faculdade de Ciências e Tecnologias em Saúde (FCTS). Tipo de instrumento: Contrato entre Universidade de Brasília e Fundação de Apoio. Modalidade: Pesquisa. Coordenador(a): Andrea Donatti Gallassi. Supervisor(a) acadêmico(a): Flavia Mazitelli Oliveira. Relator(a): Renata Aquino da Silva. **Deliberação: Aprovado por unanimidade. 3.1.2 Processo SEI 23106.118031/2024-19:** Ementa: Contrato a ser celebrado entre a Universidade de Brasília (UnB) e a Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos

(Finatec), cujo objeto é apoiar a execução e o desenvolvimento do "Projeto de Pesquisa para a estruturação de proposta de adequação e melhorias do Relatório de Atividades Potencialmente Poluidoras e Utilizadoras de Recursos Ambientais (RAPP) como ferramenta de fiscalização e controle ambiental", de subtítulo "Desenvolvimento de metodologia para otimização das informações sobre as atividades geradoras de efluentes líquidos no âmbito do Relatório de Atividades Potencialmente Poluidoras e Utilizadoras de Recursos Ambientais (RAPP)". Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Faculdade de Tecnologia (FT). Tipo de instrumento: Contrato entre Universidade de Brasília e Fundação de Apoio. Modalidade: Pesquisa. Coordenador(a): Ariuska Karla Barbosa Amorim. Supervisor(a) acadêmico(a): Conceição de Maria Albuquerque Alves. Relator(a): Renata Aquino da Silva. **Deliberação: Aprovado por unanimidade.**

3.1.3 Processo SEI 23106.076740/2024-10: Ementa: Contrato a ser celebrado entre a Universidade de Brasília (UnB) e a Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos (Finatec), no valor de R\$ 1.820.228,00 (um milhão oitocentos e vinte mil duzentos e vinte e oito reais), cujo objeto é a contratação da Finatec para apoiar a execução e o desenvolvimento do Projeto de Desenvolvimento Institucional "Ampliação e modernização da infraestrutura do Núcleo de Telessaúde do Hospital Universitário de Brasília (HUB-UnB) para fortalecimento das ações de ensino, extensão, pesquisa e inovação em Telessaúde da Faculdade de Medicina". Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Faculdade de Medicina (FM). Tipo de instrumento: Contrato entre Universidade de Brasília e Fundação de Apoio. Modalidade: Desenvolvimento Institucional. Coordenador(a): Rodolfo Rêgo Deusdará Rodrigues. Supervisor(a) acadêmico(a): Henry Maia Peixoto. Relator(a): Renata Aquino da Silva. **Deliberação: Aprovado por unanimidade.**

3.1.4 Processo SEI 23106.108900/2024-05: Ementa: Contrato a ser celebrado entre a Universidade de Brasília (UnB) e a Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos (Finatec), no valor de R\$ 1.768.868,32 (um milhão setecentos e sessenta e oito mil oitocentos e sessenta e oito reais e trinta e dois centavos), cujo objeto consiste na contratação da Finatec para apoiar a execução e o desenvolvimento do projeto de pesquisa intitulado "Diretrizes para o Projeto Arquitetônico e Executivo da Casa da Mulher Indígena". Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Faculdade de Arquitetura e Urbanismo (FAU). Tipo de instrumento: Contrato entre Universidade de Brasília e Fundação de Apoio. Modalidade: Pesquisa. Coordenador(a): Maribel Del Carmen Aliaga Fuentes. Supervisor(a) acadêmico(a): Carolina Pescatori Candido da Silva. Relator(a): Renata Aquino da Silva. **Deliberação: Aprovado por unanimidade.**

3.1.5 Processo SEI 23106.113406/2024-54: Ementa: Contrato a ser celebrado entre a Universidade de Brasília (UnB) e a Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos (Finatec), cujo objeto consiste na contratação da Finatec para apoiar a execução e o desenvolvimento do projeto de extensão intitulado "Atingidos Climáticos e Mudanças Climáticas: agricultura familiar e desafios para a construção de políticas públicas". Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Instituto de Ciências Humanas (ICH). Tipo de instrumento: Contrato entre Universidade de Brasília e Fundação de Apoio. Modalidade: Extensão. Coordenador(a): José Sobreiro Filho. Supervisor(a) acadêmico(a): Maria do Socorro Ferreira da Silva. Relator(a): Renata Aquino da Silva. **Deliberação: Aprovado por unanimidade.**

3.1.6 Processo SEI 23106.117665/2024-54: Ementa: Contrato a ser celebrado entre a Universidade de Brasília (UnB) e a Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos (Finatec), cujo objeto consiste na contratação da Finatec para apoiar a execução e o desenvolvimento do projeto de pesquisa intitulado "Rastreabilidade de ouro como medida ao combate à exploração e comércio ilegal na Terra Indígena Yanomami". Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Instituto de Geociências (IG). Tipo de instrumento:

Contrato entre Universidade de Brasília e Fundação de Apoio. Modalidade: Pesquisa. Coordenador(a): Maria Emília Schutesky. Supervisor(a) acadêmico(a): Claudinei Gouveia de Oliveira. Relator(a): Renata Aquino da Silva. **Deliberação: Aprovado por unanimidade. 3.1.7 Processo SEI 23106.118665/2024-71:** Ementa: Contrato a ser celebrado entre a Universidade de Brasília (UnB) e a Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos (Finatec), no valor de R\$ 2.557.775,23 (dois milhões quinhentos e cinquenta e sete mil setecentos e setenta e cinco reais e vinte e três centavos), cujo objeto é a contratação da Finatec para apoiar a execução e o desenvolvimento do projeto de pesquisa intitulado "Avaliação do funcionamento diferencial de itens entre grupos com desempenho distinto". Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Faculdade de Educação (FE). Tipo de instrumento: Contrato entre Universidade de Brasília e Fundação de Apoio. Modalidade: Pesquisa. Coordenador(a): Girlene Ribeiro de Jesus. Supervisor(a) acadêmico(a): Francisco Thiago da Silva. Relator(a): Renata Aquino da Silva. **Deliberação: Aprovado por unanimidade. 3.1.8 Processo SEI 23106.113281/2024-62:** Ementa: Contrato a ser celebrado entre a Universidade de Brasília (UnB) e a Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos (Finatec), no valor de R\$ 540.000,00 (quinhentos e quarenta mil reais), cujo objeto consiste na contratação da Finatec para apoiar a execução e o desenvolvimento do projeto de pesquisa intitulado "Implantação e Desenvolvimento do Observatório de Pessoas Desaparecidas no Brasil". Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Instituto de Ciências Sociais (ICS). Tipo de instrumento: Contrato entre Universidade de Brasília e Fundação de Apoio. Modalidade: Pesquisa. Coordenador(a): Simone Rodrigues Pinto. Supervisor(a) acadêmico(a): Márcia Guedes Vieira. Relator(a): Renata Aquino da Silva. **Deliberação: Aprovado por unanimidade. 3.1.9 Processo SEI 23106.115622/2024-34:** Ementa: Contrato a ser celebrado entre a Universidade de Brasília (UnB) e a Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos (Finatec), cujo objeto consiste na contratação da Finatec para apoiar a execução e o desenvolvimento do projeto de desenvolvimento institucional intitulado "Implantação do Laboratório Digital para a Agricultura Familiar e Agroecologia". Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Faculdade de Planaltina (FUP). Tipo de instrumento: Contrato entre Universidade de Brasília e Fundação de Apoio. Modalidade: Desenvolvimento Institucional. Coordenador(a): Sérgio Sauer. Supervisor(a) acadêmico(a): Eduardo Di Deus. Relator(a): Renata Aquino da Silva. **Deliberação: Aprovado por unanimidade. 3.2 Homologação dos processos aprovados ad referendum devido ao tempo exíguo para formalização: 3.2.1 Processo SEI 23106.101570/2024-19:** Ementa: Contrato a ser celebrado entre a Universidade de Brasília (UnB) e a Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos (Finatec), no valor de R\$ 540.600,00 (quinhentos e quarenta mil e seiscentos reais), cujo objeto consiste na contratação da Finatec para apoiar a execução e o desenvolvimento do Projeto de Desenvolvimento Institucional intitulado "Ações Estratégicas para o Desenvolvimento Institucional e Tecnológico do Instituto de Ciência Política da Universidade de Brasília (IPOL/UnB)". Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Instituto de Ciência Política (Ipol). Tipo de instrumento: Contrato entre Universidade de Brasília e Fundação de Apoio. Modalidade: Desenvolvimento Institucional. Valor do projeto: R\$ 540.600,00 (quinhentos e quarenta mil e seiscentos reais). Custos indiretos: R\$ 0,00 (zero real). Coordenador(a): Gizelle Sousa de Paula. Supervisor(a) acadêmico(a): Marisa von Bülow. Relator(a): Ugo Silva Dias. **Deliberação: Aprovado por unanimidade. 3.2.2 Processo SEI 23106.083069/2024-63:** Ementa: Termo de Execução Descentralizada a ser celebrado entre a Universidade de Brasília (UnB) e o o Supremo Tribunal Federal (STF) para a execução do projeto de ensino intitulado "Mestrado Profissional em Direito, Regulação e Políticas Públicas - PMPD/FD/UnB", no valor de R\$ 1.497.759,03 (um

milhão quatrocentos e noventa e sete mil setecentos e cinquenta e nove reais e três centavos). Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Faculdade de Direito (FD). Tipo de instrumento: Termo de Execução Descentralizada. Modalidade: Ensino. Valor do projeto: R\$ 1.497.759,03 (um milhão quatrocentos e noventa e sete mil setecentos e cinquenta e nove reais e três centavos). Custos indiretos: R\$ 149.775,93 (cento e quarenta e nove mil setecentos e setenta e cinco reais e noventa e três centavos). Coordenador(a): Fernanda de Carvalho Lage. Supervisor(a) acadêmico(a): Alexandre Araújo Costa. Relator(a): Ugo Silva Dias. **Deliberação: Aprovado por unanimidade.**

3.2.3 Processo SEI 23106.103225/2024-10: Ementa: Termo de Execução Descentralizada (TED) a ser celebrado entre a Universidade de Brasília (UnB) e o Ministério da Saúde (MS), no valor de R\$ 2.993.010,00 (dois milhões novecentos e noventa e três mil e dez reais) para a execução do projeto de pesquisa intitulado "Pesquisa-ação: qualificação das ações de vacinação na Atenção Primária à Saúde e apoio para recuperação da cobertura e redução da hesitação vacinal". Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Faculdade de Ciências da Saúde (FS). Tipo de instrumento: Termo de Execução Descentralizada. Modalidade: Pesquisa. Valor do projeto: R\$ 2.993.010,00 (dois milhões novecentos e noventa e três mil e dez reais). Custos indiretos: R\$ 498.835,00 (quatrocentos e noventa e oito mil oitocentos e trinta e cinco reais). Coordenador(a): Denise de Lima Costa Furnaletto. Supervisor(a) acadêmico(a): Leonor Maria Pacheco Santos. Relator(a): Cynthia Bisinoto Evangelista de Oliveira. **Deliberação: Aprovado por unanimidade.**

3.2.4 Processo SEI 23106.092981/2024-14: Ementa: Termo de Execução Descentralizada (TED) a ser celebrado entre a Universidade de Brasília (UnB) e a Secretaria Nacional de Economia Popular e Solidária do Ministério do Trabalho e Emprego (Senaes/MTE), no valor de R\$ 389.993,00 (trezentos e oitenta e nove mil novecentos e noventa e três reais), para a realização de curso de formação em ambiente digital para fortalecer os empreendimentos econômicos solidários no Brasil. Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Faculdade de Planaltina (FUP). Tipo de instrumento: Termo de Execução Descentralizada. Modalidade: Extensão. Valor do projeto: R\$ 389.993,00 (trezentos e oitenta e nove mil novecentos e noventa e três reais). Custos indiretos: R\$ 38.999,30 (trinta e oito mil novecentos e noventa e nove reais e trinta centavos). Coordenador(a): Tânia Cristina Cruz. Supervisor(a) acadêmico(a): Leandro de Oliveira Evangelista. Relator(a): Edilson de Souza Bias. **Deliberação: Aprovado por unanimidade.**

3.2.5 Processo SEI 23106.119068/2024-64: Ementa: Termo de Execução Descentralizada (TED) a ser celebrado entre a Universidade de Brasília (UnB) e o Ministério do Desenvolvimento Agrário e Agricultura Familiar (MDA), no valor de R\$ 393.541,20 (trezentos e noventa e três mil quinhentos e quarenta e um reais e vinte centavos), cujo objeto consiste no desenvolvimento do projeto "Memória e protagonismo dos povos do campo nas décadas recentes: repositório virtual da Comissão Camponesa da Verdade (CCV)". Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Faculdade de Planaltina (FUP). Tipo de instrumento: Termo de Execução Descentralizada. Modalidade: Pesquisa. Valor do projeto: R\$ 393.541,20 (trezentos e noventa e três mil quinhentos e quarenta e um reais e vinte centavos). Custos indiretos: R\$ 39.354,12 (trinta e nove mil trezentos e cinquenta e quatro reais e doze centavos). Coordenador(a): Regina Coelly Fernandes Saraiva. Supervisor(a) acadêmico(a): Eliene Novaes Rocha. Relator(a): Wagner Rodrigues dos Santos. **Deliberação: Aprovado por unanimidade.**

3.2.6 Processo SEI 23106.094101/2024-36: Ementa: Termo de Execução Descentralizada (TED) a ser celebrado entre a Universidade de Brasília (UnB) e o Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária (Incra), no valor de R\$ 18.651.594,00 (dezoito milhões seiscentos e cinquenta e um mil quinhentos e noventa e quatro reais). O objeto deste instrumento consiste em: firmar parceria técnica e científica para construir e aplicar um modelo inovador de gestão e governança estratégica pública no Incra por meio de medidas de eficiência e eficácia

organizacional para o aprimoramento da administração pública federal; implementar a construção do mapa estratégico, do painel de indicadores e metas, do portfólio de projetos e entregas do monitoramento intensivo da estratégia da avaliação e revisão da estratégia; inovar as práticas de gestão e governança pública no Incra, com foco no cidadão, inclusão de práticas participativas e tecnológicas, fortalecimento dos mecanismos de comunicação interna e externa, por meio de ferramentas digitais e eventos presenciais. Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Faculdade de Planaltina (FUP). Tipo de instrumento: Termo de Execução Descentralizada. Modalidade: Pesquisa. Valor do projeto: R\$ 18.651.594,00 (dezoito milhões seiscentos e cinquenta e um mil quinhentos e noventa e quatro reais). Custos indiretos: R\$ R\$ 1.865.159,40 (um milhão oitocentos e sessenta e cinco mil cento e cinquenta e nove reais e quarenta centavos). Coordenador(a): Reinaldo José de Miranda Filho. Supervisor(a) acadêmico(a): Mário Lúcio de Ávila. Relator(a): Caio Frederico e Silva. **Deliberação: Aprovado por unanimidade.**

3.2.7 Processo SEI 23106.025166/2024-31: Ementa: Contrato a ser celebrado entre a Universidade de Brasília (UnB) e a Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos (Finatec), cujo objeto consiste na contratação da fundação de apoio para apoiar a execução e o desenvolvimento do projeto de desenvolvimento institucional intitulado "Revitalização do ambiente de pesquisa e extensão nas áreas dos containers do Campus UnB Gama: Faculdade de Ciências e Tecnologias em Engenharia (FCTE)". Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Faculdade de Ciências e Tecnologias em Engenharia (FCTE). Tipo de instrumento: Contrato entre Universidade de Brasília e Fundação de Apoio. Modalidade: Desenvolvimento Institucional. Valor do projeto: R\$ 700.000,00 (setecentos mil reais). Custos indiretos: R\$ 0,00 (zero real). Coordenador(a): Leandro Xavier Cardoso. Supervisor(a) acadêmico(a): Alessandro Borges de Sousa Oliveira. Relator(a): André Luís Brasil Cavalcante. **Deliberação: Aprovado por unanimidade.**

3.2.8 Processo SEI 23106.104727/2024-68: Ementa: Termo de Execução Descentralizada (TED) a ser celebrado entre a Agência Nacional de Telecomunicações (Anatel) e a Universidade de Brasília (UnB) para a execução do projeto de pesquisa intitulado "Pesquisa e Inovação Acadêmica em Tecnologias de Redes de Satélites e Gestão de Espectro e Órbita", no valor de R\$ 3.200.000,00 (três milhões duzentos mil reais). Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Centro de Políticas, Direito, Economia e Tecnologias das Comunicações (CCom). Tipo de instrumento: Termo de Execução Descentralizada. Modalidade: Pesquisa. Valor do projeto: R \$ 3.200.000,00 (três milhões duzentos mil reais). Custos indiretos: R\$ 320.000,00 (trezentos e vinte mil reais). Coordenador(a): Luís Fernando Ramos Molinaro. Supervisor(a) acadêmico(a): Paulo Henrique Portela de Carvalho. Relator(a): Mariana Guerra. **Deliberação: Aprovado por unanimidade.**

3.2.9 Processo SEI 23106.080739/2024-90: Ementa: Contrato de prestação de serviços técnicos especializados a ser celebrado entre a Universidade de Brasília (UnB), o Centro de Gestão e Estudos Estratégicos (CGEE) e a Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos (Finatec), no valor total de R\$ 475.786,17 (quatrocentos e setenta e cinco mil setecentos e oitenta e seis reais e dezessete centavos), cujo objeto consiste na prestação de serviços técnicos especializados para o desenvolvimento de um modelo integrado de monitoramento e avaliação de políticas de CT&I, abrangendo diferentes tipos de avaliação, como pré-implantação, implementação, execução, resultados e impactos. O modelo deverá ser capaz de subsidiar o aprimoramento do Plano Anual de Monitoramento e Avaliação (PAMA) e da Política de Monitoramento e Avaliação (PMA) do MCTI, além de oferecer as bases para a implantação de um serviço continuado de M & A. Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Faculdade de Economia, Administração, Contabilidade e Gestão de Políticas Públicas (Face). Tipo de instrumento: Contrato Tripartite com Fundação de Apoio. Modalidade:

Pesquisa. Valor do projeto: R\$ 475.786,17 (quatrocentos e setenta e cinco mil setecentos e oitenta e seis reais e dezessete centavos). Custos indiretos: R\$ 53.071,27 (cinquenta e três mil e setenta e um reais e vinte e sete centavos). Coordenador(a): Fabrício Monteiro Neves. Supervisor(a) acadêmico(a): Antônio Nascimento Júnior. Relator(a): Michelle Souza Vilela. **Deliberação: Aprovado por unanimidade.**

3.2.10 Processo SEI 23106.067622/2024-11: Ementa: Contrato que será celebrado entre a Universidade de Brasília (UnB) e a Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos (Finatec), no valor de R\$ 2.170.500,00 (dois milhões cento e setenta mil e quinhentos reais), cujo objeto será a contratação da Finatec para apoiar a execução e o desenvolvimento do Projeto de Desenvolvimento Institucional intitulado "Ações Estratégicas para o Desenvolvimento Institucional e Tecnológico do Instituto de Geociências/UnB". Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Instituto de Geociências (IG). Tipo de instrumento: Contrato entre Universidade de Brasília e Fundação de Apoio. Modalidade: Desenvolvimento Institucional. Valor do projeto: R\$ 2.170.500,00 (dois milhões cento e setenta mil e quinhentos reais). Custos indiretos: R\$ 0,00 (zero real). Coordenador(a): Welitom Rodrigues Borges. Supervisor(a) acadêmico(a): Cleriane dos Santos Matias Borges. Relator(a): Wagner Rodrigues dos Santos. **Deliberação: Aprovado por unanimidade.**

4. Comissão de Acompanhamento para o processo SEI 23106.094101/2024-36, conforme estabelecido na Instrução Normativa da Capro n.º 0006/2024 (11155525). Deliberação: A Presidente da Capro, Renata Aquino da Silva, sugeriu não ser a Presidente da Comissão de Acompanhamento do processo SEI 23106.094101/2024-36 por ser professora da unidade acadêmica do projeto. Além disso, o Vice-Presidente da Capro, Jeremias Pereira da Silva Arraes, salientou o fato de ele, enquanto Decano de Administração, ser o ordenador das despesas dos projetos. Diante disso, os membros decidiram que a comissão será formada por Renato Cabral Rezende (Presidente da Comissão), Antônio Jorge Ramalho da Rocha e Caio Frederico e Silva.

5. Aprovação das avaliações de resultados de projetos acadêmicos:

5.1 Avaliações de resultados parciais:

5.1.1 Processo SEI 23106.115678/2021-46: Nome do projeto: "Serviços Técnicos Especializados pelo Laboratório de Ensaios de Equipamentos e Sistemas Eletromédicos do Departamento de Engenharia Elétrica da Faculdade de Tecnologia (Lense/ENE/FT)". Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Faculdade de Tecnologia (FT). Coordenador(a): Geovany Araújo Borges. Principais contribuições acadêmicas: Formação complementar de alunos de graduação em Engenharia Elétrica e Engenharia Mecânica da Universidade de Brasília (UnB), que realizaram Estágio Curricular Obrigatório (sem remuneração) no Laboratório de Ensaios de Equipamentos e Sistemas Eletromédicos do Departamento de Engenharia Elétrica da Faculdade de Tecnologia (Lense/ENE/FT), com supervisão técnica do Professor Geovany Araújo Borges. Relator(a): Angélica Amorim Amato. **Deliberação: Aprovado por unanimidade.**

5.2 Avaliações de resultados finais:

5.2.1 Processo SEI 23106.127524/2021-05: Nome do projeto: "Curso de Especialização Lato Sensu em Fisioterapia Neurofuncional". Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Faculdade de Ciências e Tecnologias em Saúde (FCTS). Coordenador(a): João Luiz Quaglioti Durigan. Principais contribuições acadêmicas: 1. Abertura do Curso de Especialização Lato Sensu em Fisioterapia Neurofuncional. 2. Matrícula de quarenta estudantes, sendo trinta e nove pagantes e um estudante bolsista. 3. Formação de recursos humanos para atuação nas áreas de Fisioterapia Neurofuncional, sendo que trinta e cinco estudantes concluíram o curso com aprovação; houve duas reprovações e três desistências. 4. Disseminação da prática clínica baseada em evidências científicas, especialmente na região Centro-Oeste do País, considerando que todos os estudantes residem e atuam

profissionalmente no Distrito Federal e entorno. 5. Capacitação de trinta e cinco profissionais com conhecimentos teórico-metodológicos sobre as tecnologias para o desenvolvimento de pesquisa científica e tecnologia relacionadas à Fisioterapia Neurofuncional. 6. Elaboração de trinta e cinco Relatórios Finais de Curso. Relator(a): Francisca Aparecida de Souza. **Deliberação: Aprovado por unanimidade.**

5.2.2 Processo SEI 23106.123281/2022-17: Nome do projeto: "Projeto de Pesquisa e Inovação Acadêmica sobre Modernização Político-Normativa do Serviço de Acesso Condicionado pela Universidade de Brasília". Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Centro de Políticas, Direito, Economia e Tecnologias das Comunicações (CCom). Coordenador(a): Paulo César Coutinho. Principais contribuições acadêmicas: 1. Estudo de benchmarking das iniciativas legislativas e regulatórias internacionais sobre os temas da relação entre Vídeo on Demand (VoD) e Serviço de Acesso Condicionado (SeAC), da relação entre radiodifusão e SeAC, da pirataria no SeAC, e do fomento ao conteúdo nacional. 2. Estudo sobre o mercado de VoD no Brasil. 3. Estudo sobre modernização político-normativa do SeAC em nível legal e infralegal. 4. Relatório final compreensivo. Relator(a): Manuel Nascimento Dias Barcelos Júnior. **Deliberação: Aprovado por unanimidade.**

5.2.3 Processo SEI 23106.102333/2021-22: Nome do projeto: "FUB/EMENDA/DPI/COPEI - Design Computacional de Inibidores de Peptídeos para o SARS-Cov-2: Um Estudo de Dinâmica Molecular". Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Instituto de Física (IF). Coordenador(a): Luiz Antônio Ribeiro Júnior. Principais contribuições acadêmicas: Foram publicados três artigos relacionados diretamente ao tema da pesquisa, contribuindo para a compreensão dos mecanismos de inibição peptídica do SARS-CoV-2 por meio de simulações de dinâmica molecular. Uma supervisão de um pesquisador em pós-doutorado (Doutor Yuri Alves de Oliveria Só) foi concluída com sucesso entre dois mil e vinte e dois e dois mil e vinte e quatro, com foco no desenvolvimento de inibidores de peptídeos contra o coronavírus, utilizando os potenciais CHARMM36 implementados no NAMD. Além disso, as atividades realizadas no contexto desta proposta fortaleceram a expertise do grupo de pesquisa em biofísica computacional, permitindo a expansão da atuação em novos temas e colaborações; isso inclui parcerias com grupos internos do Instituto de Biologia da Universidade de Brasília (IB/UnB) e externos, como o grupo de biofísica e farmacologia da Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN). Destas colaborações, surgiram novos projetos de pesquisa para o desenvolvimento de fármacos aplicados a doenças neurodegenerativas, como o Alzheimer, resultando em mais duas publicações relevantes na área de biofísica. Os artigos publicados foram: Artigo 1 (A1) - Júnior, M. L. P., de Sousa Junior, R. T., Nze, G. D. A., Giozza, W. F., & Júnior, L. A. R. (2022). Evaluation of Peppermint Leaf Flavonoids as SARS-CoV-2 Spike Receptor-Binding Domain Attachment Inhibitors to the Human ACE2 Receptor: A Molecular Docking Study. *Open Journal of Biophysics*, 12(2), 132-152. Qualis CAPES B4, Fator de Impacto 0.9; Artigo 2 (A2) - de Oliveira Só, Y. A., Junior, M. L. P., Giozza, W. F., de Sousa Junior, R. T., Gargano, R., & Antô, L. (2023). In Silico Evaluation of the Potential Interference of Boceprevir, Calpain Inhibitor II, Calpain Inhibitor XII, and GC376 in the Binding of SARS-CoV-2 Spike Protein to Human Nanobody Nb20. *Open Journal of Biophysics*, 13(3), 35-49. Qualis CAPES B4 - Interdisciplinar, Fator de Impacto 0.9; Artigo 3 (A3) - de Oliveira Só, Y. A., Bezerra, K. S., Gargano, R., Mendonça, F. L., Souto, J. T., Fulco, U. L., ... & Junior, L. A. R. (2024). In Silico Comparative Analysis of Ivermectin and Nirmatrelvir Inhibitors Interacting with the SARS-CoV-2 Main Protease. *Biomolecules*, 14(7), 755. Qualis CAPES B2, Fator de Impacto 4.8; Artigo 4 (A4) - de Oliveira Só, Y. A., de Abreu Silva, M., Kiametis, A. S., Sette, C. D., Pereira Junior, M. L., Ribeiro Júnior, L. A., & Gargano, R. (2023). A Multi-target Study of Natural Compounds in Preventing Neurodegenerative Disease Progression: A Computational Modeling Study. *Journal of Computational Biophysics & Chemistry*, 22(7). Sem Qualis, Fator de Impacto 2.0; Artigo 5 (A5) - de

Carvalho Matias, E. G., Bezerra, K. S., Costa, A. L., Clemente Junior, W. S., Oliveira, J. I. N., Ribeiro Junior, L. A., ... & Fulco, U. L. (2024). Quantum biochemical analysis of the TtgR regulator and effectors. *Scientific Reports*, 14(1), 8519. Qualis CAPES A1, Fator de Impacto 3.8; Artigo 6 (A6) - de Oliveira SÓ, Y. A., Costa, C. V. S., Camargo, L. C., Veras, L. G., Júnior, L. A. R., Mortari, M. R., & Gargano, R. (2024). Evaluation of the Ability of Wasp Venom Bioinspired Peptides (Fraternine-10 and Octovespin) in the Disaggregation and Anti-aggregation of Amyloid- β and α -Synuclein Fibrils. Submitted Manuscript, Qualis CAPES A1, Fator de Impacto 4.9. Ver preprint do artigo submetido em "<https://www.preprints.org/manuscript/202404.2004/v1>". Relator(a): Fernanda Cristina Pimentel Garcia. **Deliberação: Aprovado por unanimidade.**

5.2.4 Processo SEI 23106.072919/2021-55: Nome do projeto: "Implementação de Relatório de Evidências Auditáveis - REAGBr". Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Faculdade de Economia, Administração, Contabilidade e Gestão de Políticas Públicas (Face). Coordenador(a): José Marilson Martins Dantas. Principais contribuições acadêmicas: Em síntese, foram realizadas as seguintes atividades: a) A instalação das propriedades intelectuais SICGESP e RECASP (software); b) Planejamento do processo de implantação e de treinamentos das equipes envolvidas conjuntamente com a equipe estratégica do CNPq; c) Transferência de know how para a equipe estratégica do CNPq; d) Mapeamento de 100% da estrutura e dos processos de contabilidade e recursos orçamentários e financeiros do CNPq; e) Acompanhamento da geração e validação dos arquivos gerados pelo CNPq para input no projeto; e) Definição e organização dos dados sobre custos de pessoal, depreciação, material e insumos; f) Realocações dos custos para os meses de janeiro a novembro de 2022; g) Geração do relatório REAGBr, mensal por setor, sendo implementado de forma gradativa em cada diretoria ao longo dos meses; h) Elaboração de uma minuta para a elaboração de Resolução do CNPq. Relator(a): Liliane Campos Machado. **Deliberação: Aprovado por unanimidade.**

5.2.5 Processo SEI 23106.096379/2021-03: Nome do projeto: "Reabilitação e Humanização de Unidades Básicas de Saúde". Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Faculdade de Arquitetura e Urbanismo (FAU). Coordenador(a): Marta Adriana Bustos Romero. Principais contribuições acadêmicas: Artigos Publicados: 1. DE AGUIAR, JOÃO RENATO CARNEIRO ; BATISTA, MARIA DO DESTERRO ; VIEGAS, REJANE MARTINS ; Góes, Thiago Montenegro ; FONTES, TALITA MUNIZ ; E SILVA, CAIO FREDERICO . Simulação computacional como ferramenta de validação da qualidade ambiental de projeto de homeoffice. *Revista da Arquitetura: cidade e habitação*, v. 1, p. 1, 2021. 2. VIEGAS, REJANE MARTINS ; LIMA, JOÃO PAULO ; CARVALHO, MICHELE TEREZA ; Silva, Caio Frederico e . Fire performance in buildings: academic insights and perspective analysis. *INTERAÇÕES*, v. 1, p. 801-816, 2022. 3. AZEVEDO DE LIMA, ERONDINA ; SANTOS DA SILVA, LENILDO ; TOBIAS TELES SANTOS, ANTONIO ; ROCHA WERNECK, DANIELA ; PAZOS, Valmor ; ADRIANA BUSTOS ROMERO, MARTA . Construção de sistema de monitoramento para medições microclimáticas. *CONJECTURAS*, v. 22, p. 222-238, 2022. 4. Pazos, Valmor Cerqueira; FARIAS, JOÃO VITOR LOPES LIMA ; Calixter, Abner Luis ; MEDEIROS, JOSÉ MARCELO MARTINS ; DE ANDRADE, LIZA MARIA SOUZA . Education for sustainability - The reabilita E-learning course and the 2030 agenda in Brazil: perspectives and influences on the professional life of graduates. *CONTRIBUCIONES A LAS CIENCIAS SOCIALES*, v. 16, p. 8436-8452, 2023. 5. VILLAR, INGRID PONTES ; Lima, Erondina Azevedo de ; Calixter, Abner Luis ; ROMERO, MARTA . Racial social inequalities in the mapping of COVID-19 in Maceió, Alagoas, Brazil. *CONCILIUM (ENGLISH LANGUAGE EDITION)*, v. 23, p. 336-354, 2023. 6. HERSZENHUT, J. M. ; MARTINS, J. Z. ; ALBALA, P. L. R. ; FARIAS, J. V. L. L. ; AGUIAR, J. R. C. ; SILVA, C. F. E. ; ROMERO, M. A. B. . Acessibilidade e saúde: proposta de metodologia de selo de acessibilidade do espaço construído. *Boletim do gerenciamento*, v. 42, p. 52-63, 2024. Livros Publicados: 1. Romero, Marta Adriana Bustos ; Teixeira, Éderson Oliveira ; Lima, Ana Carolina

Cordeiro Correia ; SILVA, Caio Frederico e ; Sales, Gustavo de Luna ; Pazos, Valmor Cerqueira . Pesquisa e Inovação em Edifícios de Saúde. 1. ed. Brasília: Editora Universidade de Brasília, 2021. v. 1. 241p. 2. Silva, Lenildo Santos ; Zaroni, Vanda Alice Garcia ; Pazos, Valmor Cerqueira ; Santos, Lara Monalisa Alves dos ; Jucá, Tatiana Renata Pereira . Fotogrametria com imagens adquiridas com drones: do plano de voo ao modelo 3D. 1. ed. Brasília: LaSUS FAU - Editora Universidade de Brasília, 2022. v. 1. 75p. 3. ROMERO, M. A. B. (Org.) ; SILVA, Caio Frederico e (Org.) ; TEIXEIRA, E. O. (Org.) ; GOES, T. M. (Org.) ; MARTINS VIEGAS DE OLIVEIRA, REJANE (Org.) ; OLIVEIRA, Y. L. M. (Org.) ; Pazos, Valmor Cerqueira (Org.) . Anais do 4º Simpósio Reabilita - Olhares da Reabilitação Ambiental Sustentável. 1. ed. Brasília: LaSUS FAU, 2023. Relator(a): Liliane Campos Machado. **Deliberação: Aprovado por unanimidade.**

5.2.6 Processo SEI 23106.076869/2017-07: Nome do projeto: "Manutenção e Ampliação do Centro Regional de Referência sobre Drogas (CRR) UnB/Darcy Ribeiro". Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Instituto de Psicologia (IP). Coordenador(a): Ileno Izídio da Costa. Principais contribuições acadêmicas: 1. Capacitação inicial de oitenta e três profissionais da área, que participaram dos quatro cursos realizados. 2. Produção de trezentas unidades do livro-texto *Dimensões e Desafios do Enfrentamento do Crack e Outras Drogas*, organizado pelo Professor Ileno Izídio da Costa. As unidades foram distribuídas gratuitamente aos alunos. O livro é considerado referência para os cursos dos demais Centros Regionais de Referência sobre Drogas (CRRs) nacionais. 3. Fornecimento das unidades remanescentes do livro texto (após distribuição aos alunos) para os outros CRRs, em evento nacional, ocorrido em Brasília e organizado pelos Coordenadores nacionais. Relator(a): Cristiano Jacques Miosso Rodrigues Mendes. **Deliberação: Aprovado por unanimidade.**

5.2.7 Processo SEI 23106.137763/2022-46: Nome do projeto: "Residência em TIC 08". Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Instituto de Ciências Exatas (IE). Coordenador(a): Priscila América Solis Mendez Barreto. Principais contribuições acadêmicas: Como contribuição acadêmica do projeto, há de forma direta: a capacitação de recursos humanos em redes 5G para fomentar a inovação e atender às demandas do setor de Tecnologia da Informação no Brasil. Com público-alvo incluindo alunos da Universidade de Brasília e profissionais externos, o projeto superou a meta inicial de duzentos participantes, certificando quarenta e um dos duzentos e quatorze ingressantes nos quatro ciclos de treinamento. Além de estruturar um curso em 5G no Moodle com aulas no YouTube, o projeto contribuiu para o mercado de telecomunicações ao qualificar profissionais para atuar na implantação dessa tecnologia. Resultados adicionais incluem a publicação de um artigo no SBRC 2023 e a continuidade do uso dos equipamentos adquiridos em outros projetos e atividades acadêmicas. Relator(a): Manuel Nascimento Dias Barcelos Júnior. **Deliberação: Aprovado por unanimidade.**

5.2.8 Processo SEI 23106.073703/2019-92: Nome do projeto: "Apoio à Gestão do Hospital Veterinário da Universidade de Brasília". Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Faculdade de Agronomia e Medicina Veterinária (FAV). Coordenador(a): Simone Perecmanis. Principais contribuições acadêmicas: Foram produzidos diversos artigos científicos, dissertações de mestrado e teses de doutorado. Artigos: RAMOS, GABRIEL M. ; VEADO, HENRIQUE CAETANO ; RIBEIRO, ELISSA ; CASTRO, MÁRCIO B. ; SOUSA, DAVI EMANUEL R. ; XIMENES, FÁBIO H.B. ; TEIXEIRA-NETO, ANTONIO RAPHAEL ; CAMPEBELL, RITA DE CÁSSIA ; CÂMARA, ANTÔNIO CARLOS L. . Male reproductive tract disorders in equids: 87 cases (2014-2022). PESQUISA VETERINÁRIA BRASILEIRA (ONLINE), v. 44, p. 1-10, 2024, NASCIMENTO, A. G. C. R. ; DE PAULA, A.M. ; BUSATO, J. G. ; ROCHA, G. C. ; PERECMANIS, S. ; SILVA, S. G. ; TEIXEIRA-NETO, ANTONIO RAPHAEL . Impact of *Aspergillus fumigatus* inoculation on the composting of wood shaving bedding for horses. LETTERS IN APPLIED MICROBIOLOGY, v. 77, p. 1-8, 2024., NASCIMENTO, A. G. C. R. ; PAULA, A. M. ; BUSATO, J. G. ; SILVA, S. G. ;

TEIXEIRA NETO, AR . Prospection of Cellulolytic Fungi from Composted Samples of Saturated Horse Litter. *AGRICULTURE*, v. 13, p. 1308-1318, 2023, CAMARA, A. C. L. ; NOGUEIRA, K. ; JUNQUEIRA, J. V. S. ; ANDRADE, T. S. ; TEIXEIRA NETO, A. R. ; CAMPEBELL, RITA DE CÁSSIA . Feasibility of pre-scrotal castration approach in boars: 30 cases. *PESQUISA VETERINARIA BRASILEIRA*, v. 43, p. 72-78, 2023, BONOW, MARIANA DE OLIVEIRA ; BORGES, JOSÉ RENATO JUNQUEIRA ; MACÊDO, ISABEL LUANA DE ; SOUSA, DAVI EMANUEL RIBEIRO DE ; ANTUNES, JOÃO MARCELO AZEVEDO DE PAULA ; CASTRO, MÁRCIO BOTELHO DE ; TEIXEIRA-NETO, ANTONIO RAPHAEL ; SOTO-BLANCO, BENITO ; CÂMARA, ANTONIO CARLOS LOPES . Cervical Vertebral Stenotic Myelopathy in a Nelore Calf. *VETERINARY SCIENCES*, v. 9, p. 699, 2023., LINO, D. C. ; MORAIS, D. F. ; SOUZA, P. F. B. ; MOREIRA, I. L. ; REIS, L. S. A. ; TEIXEIRA-NETO, ANTÔNIO RAPHAEL ; DALLAGO, B. S. L. ; GALLO, M. A. ; CAMPEBELL, RITA DE CÁSSIA . Trichloforn for treatmentof cutaneous habronemosis - evaluation ofintravenous regional perfusion in the distal equine limbs. *ACTA SCIENTIAE VETERINARIAE (ONLINE)*, v. 50, p. 1-8, 2022. Citações:1, LABENS, RAPHAEL ; SCHRAMME, MICHAEL ; HALE, JOSEPHINE NICOLE SAMPSON ; TEIXEIRA-NETO, ANTÔNIO RAPHAEL . Effect of Needle and Extracorporeal Shockwave Stimulation of Acupuncture Points on Equine Chronic Multilimb Lameness Using a Single-Formula Approach. *VCOT Open*, v. 05, p. e83-e92, 2022., DORNELES, TAGOR E. A. ; COSTA JUNIOR, JAIR D. ; ALMEIDA, RICARDO M. ; TEIXEIRA NETO, ANTONIO R. . Biochemical and hematologic changes in whole blood from Brazilian horses stored in citrate-phosphate-dextrose-adenine pouches for up to 28 days. *VETERINARY CLINICAL*, RIGUEIRA, LUCIANA L ; Perecmanis, Simone . Concerns about the use of antimicrobials in swine herds and alternative trends. *Translational Animal Science*, v. 8, p. txae039-tzae039, 2024, ALVES, A. O. ; SANTANA, B. A. ; LIMA, F. S. ; PERECMANIS, S. . Evaluation of the Antimicrobial Activity of the Extracts from Cashew nutshell an Castor Oil Plant. *Brazilian Journal of Development*, v. 8, p. 32144-32154, 2022.5. DOS SANTOS, REBECCA LAVARINI ; DAVANZO, EMILIA FERNANDA AGOSTINHO ; PALMA, JOANA MARCHESINI ; CASTRO, VIRGÍLIO HIPÓLITO DE LEMOS ; DA COSTA, HAYANNA MARIA BOAVENTURA ; DALLAGO, BRUNO STÉFANO LIMA ; PERECMANIS, S. ; SANTANA, A. P. . Molecular characterization and biofilm-formation analysis of *Listeria monocytogenes*, *Salmonella* spp., and *Escherichia coli* isolated from Brazilian swine slaughterhouses. *PLoS One*, v. 17, p. e0274636, 2022, MARTINS, Gustavo Pereira ; SILVA, ALICE MARTINS DA ; VIEIRA, YARA CAVALCANTE ; ROCHA, GINO CHAVES DA ; GAZÊTA, GILBERTO SALLES ; Perecmanis, Simone . Serological detection of Brazilian Spotted-Fever Group Rickettsiae in horses in Brasília, Federal District, Brazil. *ACTA VETERINARIA BRASILICA (UFERSA)*, v. 16, p. 313-316, 2022., FARIA, R. S. A. ; PERECMANIS, S. ; NOVAIS, E. P. F. ; RODRIGUES, M. M. ; OLIVEIRA, C. N. ; LETTIERI, T. C. ; COSTA, T. M. ; RAMOS, F. R. . Perfil de Resistência à antimicrobianos da classe dos Beta-lactâmicos e Aminoglicosídeos em cepas de *Escherichia coli* isoladas entre janeiro de 2015 e dezembro de 2018. *Brazilian Journal of Development*, v. 8, p. 51673-51691, 2022., LIMA, F. S. ; ALVES, A. R. ; SANTANA, B. A. ; FARIA, R. S. A. ; NOVAIS, E. P. F. ; Rodrigues M. M. ; PERECMANIS, S. ; CANTARINO,L . Levantamento dos principais isolados bacterianos e seus respectivos antibiogramas de amostras de urina de cães e gatos feitos no laboratório de microbiologia veterinária da FAV/UnB. *Brazilian Journal of Development*, v. 7, p. 76297-76307, 2021, LIMA, F. S. ; ALVES, A. O. ; SANTANA, B. A. ; FARIA, R. S. A. ; NOVAIS, E. P. F. ; RODRIGUES, M. M. ; PERECMANIS, S. ; COSTA, L. M. C. . Levantamento Dos Principais Isolados Bacterianos E Seus Respetivos Antibiogramas De Amostras De Urina De Cães E Gatos Feitos No Laboratório De Microbiologia Veterinária Da FAV/UNB?. <https://doi.org/10.34117/bjdv7n8-040>, v. 7, p. 76297-76307, 2021.. CARVALHO, A. S. ; MENDES, B. F. ; FARIA, R. S. A. ; PERECMANIS, S. ; NOVAIS, E. P. F. ; RODRIGUES, M. M. ; OLIVEIRA, C. N. . Estudo e caracterização de microorganismos causadores de mastite bovina no DF e entorno,

sua resistência aos antimicrobianos e os fatores de risco para a ocorrência da doença. Brazilian Journal of Development, v. 7, p. 86772-86797, 2021, , CÂMARA, ANTONIO CARLOS LOPES ; BRAGA, GUSTAVO PEIXOTO ; FIDELIS, ANDREI ANTONIONI GUEDES ; DANTAS, FAUSTO ROMUALDO DE FARIA ; Borges, José Renato Junqueira ; Castro, Márcio Botelho de . Utero-Cutaneous Fistula in Ruminants: Characterization of the First Cases in Ewes and Cows. ANIMALS, v. 14, p. 344, 2024., GONZAGA, MARIANA DA COSTA ; Borges, José Renato Junqueira ; ALVES, TERESA SOUZA ; SOUSA, DAVI EMANUEL RIBEIRO DE ; Castro, Márcio Botelho de ; CÂMARA, ANTONIO CARLOS LOPES . Domestic dog attacks on livestock referred to a Veterinary Teaching Hospital. FRONTIERS IN VETERINARY SCIENCE, v. 11, p. 1-7, 2024., CÂMARA, ANTONIO CARLOS LOPES ; DE SOUSA, DAVI EMANUEL RIBEIRO ; DE MÂCEDO, ISABEL LUANA ; SOARES, KAROLINE LACERDA ; Borges, José Renato Junqueira ; MARTINS, CARLOS FREDERICO ; DE MESQUITA, ADRIANO QUEIROZ ; DUTRA, VALÉRIA ; DE CASTRO, MÁRCIO BOTELHO . Suppurative Meningoencephalitis by Pseudomonas aeruginosa from Direct Extension of Chronic Otitis in a Gir Cow. VETERINARY SCIENCES, v. 10, p. 398, 2023., CAMARA, A. C. L. ; Amorim, H A L ; CAMPEBELL, R. ; BORGES, J. R. J. . Aural Hematomas in Small Ruminants. ACTA SCIENTIAE VETERINARIAE (ONLINE), v. 51, p. 1-6, 2023., Alves, T S ; Gonzaga, M C ; Rehbein, L S ; Câmara, A C ; BORGES, J. R. J. ; CAMPEBELL, RITA DE CÁSSIA . Ressecção do canal auditivo lateral em um ovino com a técnica de Zepp. ACTA SCIENTIAE VETERINARIAE (ONLINE), v. 51, p. 1-5, 2023., Lino, D C F ; Lino, J L F ; BORGES, J. R. J. ; Ximenes, F H B ; Câmara, A C . Carcinoma em vaca Girolando - tratamento com exérese radical e vulvoplastia. ACTA SCIENTIAE VETERINARIAE (ONLINE), v. 51, p. 1-6, 2023. Citações:1|, BONOW, MARIANA DE OLIVEIRA ; Borges, José Renato Junqueira ; MACÊDO, ISABEL LUANA DE ; SOUSA, DAVI EMANUEL RIBEIRO DE ; ANTUNES, JOÃO MARCELO AZEVEDO DE PAULA ; Castro, Márcio Botelho de ; TEIXEIRA-NETO, ANTONIO RAPHAEL ; SOTO-BLANCO, BENITO ; CÂMARA, ANTONIO CARLOS LOPES . Cervical Vertebral Stenotic Myelopathy in a Nelore Calf. VETERINARY SCIENCES, v. 9, p. 699, 2022, QUEIROZ, CINTIA REGINA RÊGO ; MACHADO, MIZAEEL BROMBERGER, CRISTIANA RAACH ; OLIVEIRA-FILHO, JOSE PAES ; BORGES, ALEXANDRE SECORUN ; SOTO-BLANCO, BENITO ; Borges, José Renato Junqueira ; CÂMARA, ANTONIO CARLOS LOPES ; Castro, Márcio Botelho de . Case Report: A Possible Case of Congenital Erythropoietic Porphyria in a Gir Calf: A Clinical, Pathological, and Molecular Approach. FRONTIERS IN VETERINARY SCIENCE, v. 8, p. 1-6, 2021, MOREIRA, ROBERTA TAVARES ; MOTA, ANA LOURDES ARRAIS DE ALENCAR ; GONÇALVES, VITOR SALVADOR PICÃO ; ROCHA, GINO CHAVES DA ; Borges, José Renato Junqueira . Situation of and phenotypic markers of susceptibility to helminth infection among sheep on farms in the Brazilian cerrado biome. REVISTA BRASILEIRA DE PARASITOLOGIA VETERINARIA, v. 30, p. 1-14, 2021., BONOW, MARIANA OLIVEIRA ; VEADO, HENRIQUE CAETANO ; Borges, José Renato Junqueira ; SOTO'BLANCO, BENITO ; CÂMARA, ANTONIO CARLOS LOPES . Forelimb amputation and long-term follow-up in a White Dorper ram. Veterinary Record Case Reports, v. e64, p. 1-2, 2021, FERNANDES, THAIS DE OLIVEIRA ; DUARTE, MATHEUS ALMEIDA ; FURTADO, ADRIANA PEREIRA ; SCALON, MARCELA CORREA ; Paludo, Giane Regina . New insights on the phylogeography of Hepatozoon canis in Brazil. PARASITOLOGY RESEARCH, v. 123, p. 123-123, 2024, DUARTE, MATHEUS ALMEIDA ; DE OLIVEIRA, CAMILA MANOEL ; HONORATO, SANDY MENEZES ; DO ROSARIO BATISTA, LILIANE MARIA ; MENDONÇA, JANAÍNA TAVARES ; DE SOUSA, DAVI EMANUEL RIBEIRO ; HIRANO, LIRIA QUEIROZ LUZ ; ANDRÉ, MARCOS ROGÉRIO ; DE CASTRO, MÁRCIO BOTELHO ; Paludo, Giane Regina . Cytauxzoon brasiliensis sp. nov. (Apicomplexa: Theileriidae), a new species infecting a little-spotted-cat (Leopardus tigrinus) (Carnivora: Felidae) from Brazil. Systematic Parasitology, v. 101, p. 53, 2024. DA SILVA, THAMIRIS F. ; DE QUADROS, ANA P.N. ; DO RÊGO, GEORGE M.S. ; DE OLIVEIRA, JULIA ; DE MEDEIROS, JUSSARA T. ; DOS REIS, LUIZ F.M. ; RIBEIRO, TAIÃ

M.P. ; CARVALHO, MARISA V. ; DE MATTOS, PAULO S.R. ; MATHIAS, LUÍS A. ; PALUDO, GIANE R. . *Leptospira* spp. in Free-Ranging Capybaras (*Hydrochoerus hydrochaeris*) from Midwestern Brazil. VECTOR-BORNE AND ZONOTIC DISEASES, v. 23, p. 106-112, 2023, FURTADO, ADRIANA P. ; CARVALHO, IZABELLE T. S. ; LEWIS, ERIN L. ; BLEKE, COLE A. ; PANTOJA, DAVI L. ; COLLI, GUARINO R. ; FRENCH, SUSANNAH S. ; PALUDO, GIANE R. . Short-term impact of a wildfire on the homeostasis of *Tropidurus oreadicus* lizards. JOURNAL OF EXPERIMENTAL ZOOLOGY PART A-ECOLOGICAL AND INTEGRATIVE PHYSIOLOGY, v. 339, p. 423-436, 2023, DE OLIVEIRA, CAMILA MANOEL ; YANG, TZUSHAN SHARON ; DUARTE, MATHEUS ALMEIDA ; MARR, HENRY ; MCMANUS, CONCEPTA MARGARET ; ANDRÉ, MARCOS ROGÉRIO ; BIRKENHEUER, ADAM JOSEPH ; Paludo, Giane Regina . Canine piroplasmids: Molecular detection and laboratory characterization in dogs from Brasilia, Brazil, with the first molecular evidence of dog exposure to a novel opossum-associated *Babesia* sp.. Ticks and Tick-Borne Diseases, v. 14, p. 102181, 2023, CARVALHO, ANDRÉA M. ; FERREIRA, FRANCISCO C. ; ARAÚJO, ANDREINA C. ; HIRANO, LÍRIA QUEIROZ LUZ ; Paludo, Giane Regina ; BRAGA, ÉRIKA MARTINS . Molecular detection of *Leucocytozoon* in red-legged seriemas (*Cariama cristata*), a non-migratory bird species in the Brazilian Cerrado. VETERINARY PARASITOLOGY: REGIONAL STUDIES AND REPORTS, v. 31, p. 100652, 2022. RIBEIRO, TAIÃ MAIRON PEIXOTO ; REIS, THÁSSIA SILVA ; SOUSA, SEBASTIANA ADRIANA PEREIRA ; FREIRIA, LUCAS MARLON ; GOMES, FÁBIO ALVES ; Paludo, Giane Regina ; SPOHR, KLEDIR ANDERSON HOFSTAETTER ; ANDRÉ, MARCOS ROGÉRIO ; SANTOS, HELCILEIA DIAS ; JAYME, VALÉRIA DE SÁ . Antibody frequency for *Toxoplasma gondii* and *Neospora* spp. in domiciliated and stray cats from Araguaína, Tocantins, Eastern Amazonia. SEMINA. CIÊNCIAS AGRÁRIAS (ONLINE), v. 43, p. 629-640, 2022. TESSARI, H. C. C. P. ; PALUDO, G.R. ; SCALON, M. C. ; SILVA, J. M. M. ; HIRANO, L. Q. L. . Investigation of *Chlamydia* sp., *Morbillivirus* sp., *Parvovirus* sp., *Leishmania* sp. and *Alphacoronavirus* sp. in captive giant anteaters (*Myrmecophaga tridactyla*). ARQUIVO BRASILEIRO DE MEDICINA VETERINÁRIA E ZOOTECNIA (ONLINE), v. 74, p. 833-840, 2022., NOBRE, A. C. C. ; PIMENTEL, C. F. ; REGO, G. M. S. ; PALUDO, G.R. ; PEREIRA NETO, G. B. ; CASTRO, M. B. ; NITZ, N. ; HECHT, M. ; Dallago, B. ; HAGSTROM, L. . Insights from the use of erythropoietin in experimental Chagas disease. International Journal for Parasitology-Drugs and Drug Resistance, v. 19, p. 65-80, 2022, CORREA NETO, J. L. ; COSTA JÚNIOR, J. D. ; GUILHEM, D. B. . Eutanásia de animais de estimação à luz da bioética: estudo realizado no hospital veterinário da Universidade de Brasília. Revista de Bioética y Derecho, v. 61, p. 195-206, 2024, CUNHA, GABRIELE BORTOLOTTO ; SILVA, ERIKA PAOLA PEREIRA ; DA COSTA JUNIOR, JAIR DUARTE ; HIRANO, LÍRIA QUEIROZ LUZ . Sex determination in blue-fronted parrot () using head and radiographic biometry. Avian Biology Research, v. 0(0), p. 1-8, 2024., DORNELES, T. E. A. ; COSTA JÚNIOR, J. D. ; ALMEIDA, R. M. ; TEIXEIRA NETO, A. R. . Biochemical and hematologic changes in whole blood from Brazilian horses stored in citrate?phosphate?dextrose?adenine pouches for up to 28 days. Veterinary Clinical Pathology, v. 00, p. 1-6, 2021., BARROS, RAFAELA MAGALHÃES ; DE MACÊDO, ISABEL LUANA ; DE SOUSA, DAVI EMANUEL RIBEIRO ; HIRANO, LÍRIA QUEIROZ LUZ ; PALUDO, Giane Regina ; DE CASTRO, MÁRCIO BOTELHO . Traumatic chylothorax in urbanized free-ranging black-tufted marmosets (*Callithrix penicillata*). JOURNAL OF MEDICAL PRIMATOLOGY, v. 53, p. e12660, 2024., GONZAGA, M. C. ; BORGES, J. R. J. ; ALVES, T. S. ; SOUSA, D. E. R. ; Castro, M.B. ; CÂMARA, A. C. L. . Domestic dog attacks on livestock referred to a Veterinary Teaching Hospital. FRONTIERS IN VETERINARY SCIENCE, v. 11, p. 1342258, 2024., MACHADO, M. ; QUEIROZ-MACHADO, C. R. R. ; GARDNER, D. R. ; Castro, M.B. ; CÂMARA, A. C. L. ; PIMENTEL, L. A. ; GALIZA, G. J. N. ; LEMOS, R. A. A. ; Riet-Correa, Franklin . *Leucaena leucocephala* toxicity in Brazilian horses. TOXICON, v. 240, p. 107655, 2024., MACEDO, I. L. ; SOUSA, D. E. R. ; SOUZA, A. R. ; ARMIEN, A. G. ; MACHADO, M. ; Castro, M.B . Fatal Africanized bee attack in captive non-human

primates (*Saimiri ustus* and *Sapajus libidinosus*). TOXICON, v. 241, p. 107666, 2024, SOUSA, ANA LÍVIA V. ; SOUSA, DAVI E.R. ; CERQUEIRA, LIZ A. ; QUEIROZ-MACHADO, CINTIA R.R. ; GIARETTA, PAULA R. ; RIET-CORREA, Franklin ; Castro, Márcio B. ; MACHADO, MIZAEL . *Cestrum axillare* hepatotoxicity in cattle in the Distrito Federal, Goiás and Minas Gerais. PESQUISA VETERINÁRIA BRASILEIRA (ONLINE), v. 44, p. e07399, 2024., JANTORNO, GUSTAVO MACHADO ; XAVIER, CARLOS HENRIQUE ; MAGALHÃES, MARCELO EDUARDO PEIXOTO ; DE CASTRO, MÁRCIO BOTELHO ; MCMANUS, CONCEPTA ; DE MELO, CRISTIANO BARROS . Detection dogs fighting transnational narcotraffic: performance and challenges under real customs scenario in Brazil. FRONTIERS IN VETERINARY SCIENCE, v. 11, p. 1, 2024, HERTER, JÚLIA VIEIRA ; DE BARROS, RODRIGO MENESES ; Silva Santana, Marcelo Ismar ; TAVARES, MARIA CLOTILDE HENRIQUES ; DE CASTRO, MÁRCIO BOTELHO ; GOMES, PAULA DAMASCENO ; HIRANO, LÍRIA QUEIROZ LUZ . Analysis of palmpoints and soleprints of black-tufted marmosets (*Callithrix penicillata*): are there similarities to humans?. PRIMATES, v. 65, p. 1, 2024, MACEDO, I. L. ; SOUSA, D. E. R. ; MATTIOLI, M. ; BORGES, B. P. ; LIMA, E. M. M. ; Castro, M. B. . Diagnostic features of metastatic endometrioid carcinoma in a captive black-tufted marmoset (*Callithrix penicillata*). JOURNAL OF MEDICAL PRIMATOLOGY, v. 43, p. e12727, 2024, CERQUEIRA, L. A. ; MACEDO, I. L. ; SOUSA, D. E. R. ; AMORIM, H. A. L. ; Borges, José Renato J. ; XIMENES, Fábio Henrique Bezerra ; CAMARA, A. C. L. ; Castro, M.B. . Complete thoracic ectopia cordis in two lambs. ANIMALS, v. 14, p. 2213, 2024, DUARTE, MATHEUS ALMEIDA ; DE OLIVEIRA, CAMILA MANOEL ; HONORATO, SANDY MENEZES ; DO ROSARIO BATISTA, LILIANE MARIA ; MENDONÇA, JANAÍNA TAVARES ; DE SOUSA, DAVI EMANUEL RIBEIRO ; HIRANO, LIRIA QUEIROZ LUZ ; ANDRÉ, MARCOS ROGÉRIO ; DE CASTRO, MÁRCIO BOTELHO ; PALUDO, Giane Regina . *Cytauxzoon brasiliensis* sp. nov. (Apicomplexa: Theileriidae), a new species infecting a little-spotted-cat (*Leopardus tigrinus*) (Carnivora: Felidae) from Brazil. SYSTEMATIC PARASITOLOGY, v. 101, p. 53, 2024., RODRIGUES, ALESSANDRA CASTRO ; DE CASTRO, MÁRCIO BOTELHO ; LABRUNA, Marcelo Bahia ; SZABÓ, Matias Pablo Juan . The inoculation eschar of *Rickettsia parkeri* rickettsiosis in Brazil: Importance and cautions. Ticks and Tick-Borne Diseases, v. 14, p. 102127, 2023, CERQUEIRA, LIZ DE ALBUQUERQUE ; SOUSA, DAVI EMANUEL RIBEIRO DE ; MACÊDO, ISABEL LUANA DE ; SILVA, ANAHÍ SOUZA ; CÂMARA, Antônio Carlos Lopes ; MELO, Cristiano Barros de ; CASTRO, Márcio Botelho de . Clinico-pathological and immunohistochemical findings in a case of bovine cutaneous angiomatosis in a Holstein heifer. CIÊNCIA RURAL, v. 53, p. e20220502, 2023., MACHADO, M. ; OLIVEIRA, L. G. S. ; SCHILD, C. O. ; BOABAID, F. M. ; LUCAS, M. ; BURONI, F. ; Castro, M. B. ; Riet-Correa, F. . Lantana camara poisoning in cattle that took refuge during a storm in a forest invaded by this plant. TOXICON, v. 229, p. 107124, 2023. Citações:2|2, ARGENTA, FERNANDO F. ; SLAVIERO, MÔNICA ; DE MELLO, LAUREN S. ; ECHENIQUE, JOANNA V.Z. ; ZORZAN, ALEXIA A. ; CONY, FERNANDA G. ; BANDINELLI, MARCELE B. ; DE CASTRO, MÁRCIO B. ; PAVARINI, SAULO P. ; Driemeier, David ; SONNE, LUCIANA . Pathological Aspects and Immunohistochemical Evaluation of Troponin C in the Cardiovascular System of Dogs With Pheochromocytoma. Topics in Companion Animal Medicine, v. 53-54, p. 100777, 2023., FONTOURA, G. D. R. S. ; SOUSA, DAVI EMANUEL RIBEIRO DE ; MACÊDO, ISABEL LUANA DE ; HIRANO, L. Q. L. ; Castro, M. B. . Fatal traumatic injuries in free-living wild Passeriformes and Psittaciformes birds in Central Brazil, 2006-2018. PESQUISA VETERINARIA BRASILEIRA, v. 43, p. 43:e07275, 2023., OLIVEIRA, GABRIEL DA SILVA ; MCMANUS, CONCEPTA ; DE ARAÚJO, MARIA VIVIANE ; DE SOUSA, DAVI EMANUEL RIBEIRO ; DE MACÊDO, ISABEL LUANA ; CASTRO, MARCIO BOTELHO DE ; SANTOS, VINÍCIUS MACHADO DOS . Sanitizing Hatching Eggs with Essential Oils: Avian and Microbiological Safety. Microorganisms, v. 11, p. 1890, 2023. SOUSA, D. E. R. ; WILSON, T. M. ; MACÊDO, ISABEL L. ; ROMANO, ALESSANDRO P. ; RAMOS, D. G. ; PASSOS, PEDRO H. O. ; COSTA, GABRIELA R. T. ; FONSECA, V. S. ;

MARES-GUIA, M. A. M. M. ; GIOVANETTI, M. ; ALCANTARA, L. C. J. ; FILIPPIS, A. M. B. ; PALUDO, Giane Regina ; MELO, CRISTIANO B. ; Castro, M. B. . Case report: Urbanized non-human primates as sentinels for human zoonotic diseases: a case of acute fatal toxoplasmosis in a free-ranging marmoset in coinfection with yellow fever virus. FRONTIERS IN PUBLIC HEALTH, v. 11, p. 1-5, 2023. GIOVANETTI, MARTA ; PINOTTI, FRANCESCO ; ZANLUCA, CAMILA ; FONSECA, VAGNER ; NAKASE, TAISHI ; KOISHI, ANDREA C. ; TSCHA, MARCEL ; SOARES, GUILHERME ; DORL, GSIANE GRUBER ; MARQUES, ANTÔNIO ERNESTO M.L ; SOUSA, RENATO ; ADELINO, TALITA EMILE RIBEIRO ; XAVIER, JOILSON ; DE OLIVEIRA, CARLA ; PATROCA, SANDRO ; GUIMARAES, NATALIA ROCHA ; FRITSCH, HEGGER ; MARES-GUIA, MARIA ANGÉLICA ; LEVY, FLAVIA ; CASTRO, Márcio Botelho de . Genomic epidemiology unveils the dynamics and spatial corridor behind the Yellow Fever virus outbreak in Southern Brazil. SCIENCE ADVANCES, v. 9, p. eadg9204, 2023. ALMO, M. M. ; SOUSA, I. G. ; OLINTO, V. G. ; PINHATE, S. B. ; JIVAGO, J. L. P. R. ; SOUSA, D. E. R. ; Castro, M. B. ; RUBINI, M. R. ; MARANHÃO, A. Q. ; BRIGIDO, M. M. . Therapeutic effects of Zymomonas mobilis in experimental DSS-induced colitis mouse model. Microorganisms, v. 11, p. 2793, 2023. MAGALHAES, A. J. M. ; JANTORNO, G. M. ; PRALON, A. Z. ; Castro, M.B. ; MELO, C.B. . Explosive Detection Dogs: A Perspective from the Personality Profile, Selection, Training Methods, Employment, and Performance to Mitigate a Real Threat. ANIMALS, v. 13, p. 3773, 2023..WILSON, T. M. ; RITTER, J. M. ; MARTINES, ROSECELIS B. ; BULLOCK, H. A. ; FAIR, P. ; RADFORD, K. W. ; MACEDO, I. L. ; SOUSA, D. E. R. ; GONCALVES, A. A. B. ; ROMANO, A. P. M. ; PASSOS, P. H. O. ; RAMOS, D. G. ; COSTA, G. R. T. ; CAVALCANTE, K. ; MELO, C. B. ; ZAKI, SHERIF R. ; Castro, M.B. . Fatal Human Alphaherpesvirus 1 Infection in Free-Ranging Black-Tufted Marmosets in Anthropized Environments, Brazil, 2012-2019. EMERGING INFECTIOUS DISEASES, v. 28, p. 802-811, 2022. Castro, M.B.; SZABÓ, Matias Pablo Juan ; AQUINO, L. P. C. T. ; DAGNONI, A. S. ; ALESSI, Antonio Carlos ; COSTA, Mirela Tinucci ; NAKAGHI, A. C. H. ; SANTI, M. ; CALCHI, A. C. ; ANDRE, M. R. ; MACHADO, Rosangela Zacarias . Immunophenotypical and pathological changes in dogs experimentally infected with Ehrlichia canis. REVISTA BRASILEIRA DE PARASITOLOGIA VETERINARIA, v. 31, p. e021621, 2022. MACHADO, M. ; Castro, M.B. ; WILSON, T. M. ; PEREIRA, A. A. B. G. ; PORTIANSKY, E. ; RIET-CORREA, Franklin ; BARROS, S. S. . Poisoning by : Effects on vascular smooth muscle cells in the pathogenesis of enzootic calcinosis. VETERINARY PATHOLOGY, v. 59, p. 030098582210984-1, 2022. Relator(a): Gladys Plens de Quevedo Pereira de Camargo. **Deliberação: Aprovado por unanimidade. 6 . Processo SEI 23106.027750/2024-21:** Ementa: Contrato que será celebrado entre a Universidade de Brasília (UnB) e a Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos (Finatec), no valor de R\$ 600.000,00 (seiscentos mil reais), cujo objeto será a contratação da Finatec para apoiar a execução e o desenvolvimento do Projeto de Desenvolvimento Institucional intitulado “Pesquisa e Inovação: Reposição de equipamentos do Instituto de Física retomada pós-enchente”. Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Instituto de Física (IF). Tipo de instrumento: Projeto Oriundo de Emenda Parlamentar. Modalidade: Desenvolvimento Institucional. Valor do projeto: R\$ 600.000,00 (seiscentos mil reais). Custos indiretos: R\$ 0,00 (zero real). Coordenador(a): Erondina Azevedo de Lima. Supervisor(a) acadêmico(a): Jérôme Depeyrot. Relator(a): Janaína de Aquino Ferraz. **Deliberação: Retirado de pauta. 7. Processo SEI 23106.011464/2024-44:** Ementa: Protocolo de Intenções a ser celebrado entre a Universidade de Brasília (UnB), o Tribunal de Justiça do Estado do Tocantins (TJTO) e a Corregedoria Geral da Justiça do Estado do Tocantins (CGJus/TO), cujo objetivo é envidar os esforços necessários para o projeto Governança Fundiária na Amazônia Legal (GovFun Amazônia), que realiza investigação destinada à boa governança fundiária e gestão territorial em imóveis do Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária (Incra) ou sob gestão do

Incra nos Estados da Amazônia Legal. Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Faculdade de Planaltina (FUP). Tipo de instrumento: Protocolo de Intenções. Modalidade: Pesquisa. Valor do projeto: R\$ 0,00 (zero real). Custos indiretos: R\$ 0,00 (zero real). Coordenador(a): Mário Lúcio de Ávila. Supervisor(a) acadêmico(a): Mauro Eduardo Del Grossi. Relator(a): Antônio Jorge Ramalho da Rocha. **Deliberação: Aprovado por unanimidade. 8 . Processo SEI 23106.115556/2024-01:** Ementa: Termo de Execução Descentralizada (TED) a ser celebrado entre a Universidade de Brasília (UnB) e o Ministério do Desenvolvimento Agrário e Agricultura Familiar (MDA), cujo objeto consiste no projeto de pesquisa intitulado "Estabelecimento de cooperação técnica por meio de pesquisa aplicada e realização de serviços de apoio à pesquisa visando a elaboração de relatórios, levantamento e qualificação de dados relativos a conflitos agrários e em todo o território nacional", no valor de R\$ 1.500.000,00 (um milhão e quinhentos mil reais). Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Faculdade de Direito (FD). Tipo de instrumento: Termo de Execução Descentralizada. Modalidade: Pesquisa. Valor do projeto: R\$ 1.500.000,00 (um milhão e quinhentos mil reais). Custos indiretos: R\$ 150.000,00 (cento e cinquenta mil reais). Coordenador(a): Antônio Sérgio Escrivão Filho. Supervisor(a) acadêmico(a): José Geraldo de Sousa Júnior. Relator(a): Osmino Rodrigues Pires Júnior. **Deliberação: Aprovado por unanimidade. 9 . Processo S E I 23106.056080/2024-51:** Ementa: Acordo de Parceria para Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (APPD&I) a ser celebrado entre a Universidade de Brasília (UnB), a Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos (Finatec) e a Axía Mineração S.A, no valor de R\$ 870.000,00 (oitocentos e setenta mil reais), cujo objeto consiste no estabelecimento das condições para a mútua cooperação entre os partícipes visando a execução do Projeto de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação intitulado "Vetores prospectivos geofísicos aplicados a caracterização das mineralizações polimetálicas na região de Bom Jardim de Goiás e nos estados do Goiás e Tocantins". Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Faculdade de Planaltina (FUP). Tipo de instrumento: Acordo de Parceria para Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação. Modalidade: Pesquisa. Valor do projeto: R\$ 870.000,00 (oitocentos e setenta mil reais). Custos indiretos: R\$ 76.691,82 (setenta e seis mil seiscentos e noventa e um reais e oitenta e dois centavos). Coordenador(a): Marcelo Henrique Leão Santos. Supervisor(a) acadêmico(a): Welitom Rodrigues Borges. Relator(a): Luiz Carlos Spiller Pena. **Deliberação: Aprovado por unanimidade. 10. Processo SEI 23106.108667/2024-52:** Ementa: Termo de Execução Descentralizada (TED) a ser celebrado entre a Universidade de Brasília (UnB) e o Ministério da Justiça e Segurança Pública (MJSP), no valor de R\$ 875.040,10 (oitocentos e setenta e cinco mil e quarenta reais e dez centavos) para a execução e o desenvolvimento do projeto de pesquisa intitulado "Monitoramento de Dados sobre pesquisas macroeconômicas de migração do país". Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Faculdade de Economia, Administração, Contabilidade e Gestão de Políticas Públicas (Face). Tipo de instrumento: Termo de Execução Descentralizada. Modalidade: Pesquisa. Valor do projeto: R\$ 875.040,10 (oitocentos e setenta e cinco mil e quarenta reais e dez centavos). Custos indiretos: R\$ 87.504,11 (oitenta e sete mil quinhentos e quatro reais e onze centavos). Coordenador(a): Tânia Mara Passarelli Tonhati. Supervisor(a) acadêmico(a): Fernanda Natasha Bravo Cruz. Relator(a): João Paulo Chierigato Matheus. **Deliberação: Aprovado por unanimidade. 11 . Processo SEI 23106.052330/2024-83:** Ementa: Contrato a ser celebrado entre a Universidade de Brasília (UnB) e a Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos (Finatec) para a execução do projeto de pesquisa intitulado "Projeto de ampliação das atividades de angiogênese e vasculogênese - Organ-a-chip - Análise da fase regulatório e sanitário do Equipamento Rapha para o tratamento de pé diabético visando sua incorporação no sistema de saúde". Unidade(s) acadêmica(s)

interessada(s): Faculdade de Ciências e Tecnologias em Engenharia (FCTE). Tipo de instrumento: Contrato entre Universidade de Brasília e Fundação de Apoio. Modalidade: Pesquisa. Valor do projeto: R\$ 400.000,00 (quatrocentos mil reais). Custos indiretos: R\$ 44.883,64 (quarenta e quatro mil oitocentos e oitenta e três reais e sessenta e quatro centavos). Coordenador(a): Adson Ferreira da Rocha. Supervisor(a) acadêmico(a): Aldira Guimarães Duarte Dominguez. Relator(a): Edilson de Souza Bias. **Deliberação: Aprovado por unanimidade. 12. Processo S E I 23106.058663/2023-35:** Ementa: Contrato a ser celebrado entre a Universidade de Brasília (UnB) e a Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos (Finatec) para o apoio ao projeto de estímulo à inovação intitulado "Apoio às Atividades do Laboratório de Inovação, Projetos e Processos do Departamento de Engenharia de Produção FT/UnB", compatíveis com os objetivos da Lei n.º 10.973/2004. Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Faculdade de Tecnologia (FT). Tipo de instrumento: Contrato entre Universidade de Brasília e Fundação de Apoio. Modalidade: Estímulo à Inovação. Valor do projeto: R\$ 6.892.856,00 (seis milhões oitocentos e noventa e dois mil oitocentos e cinquenta e seis reais). Custos indiretos: R\$ 725.770,00 (setecentos e vinte e cinco mil setecentos e setenta reais). Coordenador(a): Sanderson César Macedo Barbalho. Supervisor(a) acadêmico(a): Renata Conciani Nunes. Relator(a): Fátima Aparecida dos Santos. **Deliberação: Aprovado por unanimidade. 13. Processo S E I 23106.101186/2023-35:** Ementa: Contrato a ser celebrado entre a Universidade de Brasília (UnB) e a Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos (Finatec) cujo objeto consiste na contratação da Finatec para apoiar a execução e o desenvolvimento do projeto de estímulo à inovação intitulado "Apoio as atividades do Laboratório de Geoquímica/Instituto de Geociências (Lageq/IG/UnB)". Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Instituto de Geociências (IG). Tipo de instrumento: Contrato entre Universidade de Brasília e Fundação de Apoio. Modalidade: Estímulo à Inovação. Valor do projeto: R\$ 1.290.008,00 (um milhão duzentos e noventa mil e oito reais). Custos indiretos: R\$ 77.627,60 (setenta e sete mil seiscentos e vinte e sete reais e sessenta centavos). Coordenador(a): Jérémie Garnier. Supervisor(a) acadêmico(a): Myller de Sousa Tonhá. Relator(a): Olavo Leopoldino da Silva Filho. **Deliberação: Aprovado por unanimidade. 14.** O Decano de Pós-Graduação, Roberto Goulart Menezes, pediu a palavra para dar um **informe**, antes de precisar se ausentar da reunião: comentou que há no Decanato de Pós-Graduação a Comissão de Reconhecimento de Diplomas, com uma média de cento e sessenta processos de reconhecimento por ano, a qual está sendo recomposta: já há nomes das áreas de Ciências Humanas, Ciências Exatas e Ciências da Vida; ademais, há a busca por nomes da área do Direito. Diante disso, solicitou a todos as indicações de membros para a Comissão, informando que hoje à tarde será publicado um ato de nomeação com os nomes já selecionados, que correspondem a uma quantidade suficiente para iniciar a análise dos processos. Por fim, ressaltou que hoje foi publicada uma portaria acerca do reconhecimento de diploma de Graduação e Pós-Graduação, a qual agiliza os processos, mas não dispensa certos procedimentos que exigem análises detalhadas. **15. Processo SEI 23106.055065/2024-95:** Ementa: Contrato a ser celebrado entre a Universidade de Brasília (UnB) e a Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos (Finatec), no valor de R\$ 353.280,00 (trezentos e cinquenta e três mil duzentos e oitenta reais), cujo objeto consiste na contratação de fundação de apoio para apoiar a realização do Curso de Especialização *Lato Sensu* em Fisioterapia Neurofuncional (Turma 2). Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Faculdade de Ciências e Tecnologias em Saúde (FCTS). Tipo de instrumento: Contrato entre Universidade de Brasília e Fundação de Apoio. Modalidade: Ensino. Valor do projeto: R\$ 353.280,00 (trezentos e cinquenta e três mil duzentos e oitenta reais). Custos indiretos: R\$ 45.484,00 (quarenta e cinco mil quatrocentos e oitenta e quatro

reais). Coordenador(a): João Luiz Quaglioti Durigan. Supervisor(a) acadêmico(a): Josevan Cerqueira Leal. Relator(a): André Luís Brasil Cavalcante. **Deliberação: Aprovado com uma abstenção. 16 . Processo SEI 23106.090817/2024-64:** Ementa: Termo de Cooperação a ser celebrado entre a Petróleo Brasileiro S.A. (Petrobras), a Universidade de Brasília (UnB), a Universidade Federal de Pernambuco (UFPE), a Universidade Federal do Pará (UFPA) e a Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos (Finatec), no valor de R\$ 9.553.229,54 (nove milhões quinhentos e cinquenta e três mil duzentos e vinte e nove reais e cinquenta e quatro centavos), cujo objeto consiste na união de esforços dos partícipes para o desenvolvimento do projeto de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (PD&I) intitulado “Seções de Referência para quimioestratigrafia na Margem Equatorial”. Unidade(s) acadêmica(s) interessada(s): Instituto de Geociências (IG). Tipo de instrumento: Convênio Tripartite com Fundação de Apoio. Modalidade: Pesquisa. Valor do projeto: R\$ 9.553.229,54 (nove milhões quinhentos e cinquenta e três mil duzentos e vinte e nove reais e cinquenta e quatro centavos). Custos indiretos: R\$ 459.938,99 (quatrocentos e cinquenta e nove mil novecentos e trinta e oito reais e noventa e nove centavos). Coordenador(a): Roberto Ventura Santos. Supervisor(a) acadêmico(a): Lucieth Cruz Vieira. Relator(a): Michelle Souza Vilela. **Deliberação: Aprovado por unanimidade.** Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às dez horas e cinquenta e dois minutos, da qual eu, Bianca Mello do Nascimento, Secretária da Capro, lavrei a presente ata, aprovada na **Reunião Extraordinária da Capro** (realizada aos vinte e seis dias do mês de dezembro do ano de dois mil e vinte e quatro), e subscrita por mim e pela Presidente da Capro.



Documento assinado eletronicamente por **Bianca Mello do Nascimento, Secretário(a) da Câmara de Projetos, Convênios, Contratos e Instrumentos Correlatos**, em 26/12/2024, às 13:30, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Renata Aquino da Silva, Presidente da Câmara de Projetos, Convênios, Contratos e Instrumentos Correlatos**, em 26/12/2024, às 15:00, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.unb.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **12200661** e o código CRC **D8EF7DE9**.