

ATA DA CENTÉSIMA QUINQUAGÉSIMA (150ª) REUNIÃO ORDINÁRIA DA CÂMARA DE PROJETOS, CONVÊNIOS, CONTRATOS E INSTRUMENTOS CORRELATOS (Capro) DA UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA (UnB) realizada na Sala do Conselho do Decanato de Pesquisa e Inovação, em vinte e quatro de outubro de dois mil e vinte e cinco, às nove horas e dez minutos da manhã, com a presença dos conselheiros: PEDRO HENRIQUE ROCHA LOPES (Diretor de Apoio a Projetos Acadêmicos e Presidente da Sessão); AMANDA FREDERICO MORTATI (representante titular da Câmara de Extensão); 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); DIEGO MOTA VIEIRA (representante titular da Câmara de Extensão); EDILSON DE SOUZA BIAS (representante titular da área de Ciências Exatas e da Terra); FERNANDO JOSÉ BARBATO COUTO (Assessor do Decano de Administração); GUILHERME MARTINS GELFUSO (Diretor do Centro de Apoio ao Desenvolvimento Tecnológico); JANAÍNA DE AQUINO FERRAZ (representante titular da Câmara de Ensino de Graduação); JOÃO PAULO CHIEREGATO MATHEUS (membro do Conselho Universitário, representante titular dos campi); LIZIANE SOARES GUAZINA (membro do Conselho Universitário, representante titular da área de Ciências Humanas e Sociais II); MARIANA GUERRA (representante das unidades com maior número de projetos); MARISETE PERALTA SAFONS (membro do Conselho Universitário, representante titular da área de Ciências da Vida); e ROBSON DOMINGOS VIEIRA (representante titular da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação); TAÍS GRATIERI (Decana Substituta de Pós-Graduação); UGO SILVA DIAS (representante das unidades com maior número de projetos); e VALDENÍZIA BENTO PEIXOTO (Decana Substituta de Ensino de Graduação). **Foram justificadas as ausências dos membros:** JANAÍNA SOARES DE OLIVEIRA ALVES (Decana de Extensão). Aberta a sessão, o Conselheiro Pedro Henrique Rocha Lopes informou que o Decano em exercício, Professor Renato Cabral Rezende, não pôde comparecer nem presidir a reunião em razão de uma emergência familiar. Em função disso, o Conselheiro Pedro Henrique Rocha Lopes presidirá a sessão. **1. Informes.** O Conselheiro Guilherme Martins Gelfuso informou que todos os projetos encaminhados no âmbito da Carta Convite MCTI/FINEP/FNDCT/VERTICAL - CT INFRA - IFES 002/2025 foram contemplados, totalizando 20 projetos submetidos na chamada interna da UnB. Comunicou, ainda, a normalização do fluxo dos editais, em razão do retorno dos servidores após o período de greve. Informou, também, que a Embrapii abriu chamada para credenciamento de novas unidades, ressaltando que a UnB ainda não possuía nenhuma unidade credenciada, ao contrário de outras grandes universidades. Diante disso, foi convocado um grupo alinhado à chamada, o qual apresentou uma proposta institucional. **2. Aprovação da ata da 149ª Reunião Ordinária da Capro. Deliberação:** ata aprovada com duas abstenções. **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: 23106.096417/2025-43.** 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 extensão intitulado "Participação Social da Pré-COP 30 na UnB: Realização do Fórum Interconselhos, dos Fóruns de Participação Social dos estados da Amazônia Legal e a Reunião da Comissão Nacional para os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável". Unidade interessada: DEX. Tipo de instrumento: Contrato entre a Universidade de Brasília e a Fundação de Apoio. Modalidade: Extensão. Coordenador(a): Fernanda Natasha Bravo Cruz. Supervisor(a) acadêmico(a): Daniela Favaro Garrossini. **3.1.2 Processo: 23106.063135/2025-60.** Ementa: Contrato a ser celebrado entre a Universidade de Brasília (UnB) e a Fundação de Apoio à Pesquisa (FUNAPE) cujo objeto é a contratação da FUNAPE para apoiar a execução e o desenvolvimento do Projeto de Pesquisa intitulado "Raízes que resistem: saberes, autonomia e protagonismo das jovens mulheres do campo na Rede CEFFA". Unidade interessada: ICH. Tipo de instrumento: Contrato entre a Universidade de Brasília e a Fundação de Apoio. Modalidade: Pesquisa. Coordenador(a): Juscelino Eudâmida Bezerra. Supervisor(a) acadêmico(a): Michelly Ferreira Monteiro Elias. **3.1.3 Processo: 23106.087260/2025-65.** 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 "Reforma do Sistema de Planejamento e Gestão Federal." Unidade interessada: FACE. Tipo de instrumento: Contrato entre a Universidade de Brasília e a Fundação de Apoio. Modalidade: Pesquisa. Coordenador(a): Wellington Lourenço de Almeida. Supervisor(a) acadêmico(a): Wilson Alves Borba Junior. **3.2 Homologação dos processos aprovados ad referendum devido ao tempo exíguo para formalização: 3.2.1 Processo: 23106.098199/2025-81.** Ementa: Acordo de Cooperação Técnica a ser celebrado entre a Universidade de Brasília (UnB) e a Secretaria Especial para Assuntos Jurídicos da Casa Civil da Presidência da República, cujo objeto consiste em estimular a produção de trabalhos científicos de cunho jurídico, com foco na análise da legislação nacional e das políticas públicas, elaborados no âmbito da Universidade de Brasília, tendo como finalidades: publicar, a critério da Secretaria Especial para Assuntos Jurídicos, os trabalhos aprovados na Revista Jurídica da Presidência; promover a difusão da referida revista entre os corpos docente e discente da Universidade de Brasília; ampliar o corpo de consultores especializados nas diversas áreas do Direito, responsáveis pela avaliação dos artigos científicos submetidos à Revista Jurídica da Presidência; e possibilitar, também a critério da Secretaria, a revisão e a tradução de artigos científicos pelo corpo docente do curso de Letras da Universidade de Brasília. Unidade interessada: DPI. Tipo de instrumento: Acordo de Cooperação Técnica (ACT). Modalidade: Desenvolvimento Institucional. Valor do projeto: R\$ 0,00. Custos indiretos: R\$ 0,00. Coordenador(a): Renata Aquino da Silva. Supervisor(a) acadêmico(a): Renato Cabral Rezende. Relator(a): Luciano Gonçalves Noleto (FCTE). **3.2.2 Processo 23106.099792/2025-45.** Ementa: Termo de execução descentralizada (TED) a ser celebrado entre a Universidade de Brasília (UnB) e o Ministério da Educação (MEC), no valor de R\$ 150.000,00 (cento e cinquenta mil reais), cujo objeto é o apoio à participação na Semana Nacional de Ciência e Tecnologia 2025 (TED SIMEC n. 16287/2025). Unidade interessada: DPI. Tipo de instrumento: Dispensa de TED. Modalidade: Desenvolvimento Institucional. Valor do projeto: R\$ 150.000,00. Custos indiretos: R\$ 0,00. Coordenador(a): Renato Cabral Rezende. Supervisor(a) acadêmico(a): Janaína Soares de Oliveira Alves. Relator(a): Ana Rosa Domingues dos Santos (CET). **Deliberação:** itens homologados por unanimidade. **4. Aprovação das avaliações de resultados de projetos acadêmicos: 4.1 Avaliações de resultados finais: 4.1.1 Processo: 23106.057462/2023-11.** Nome do projeto: Adequação de infraestrutura do ambiente controlado Biotério do Instituto de Ciências Biológicas da UnB para o incremento da produção em CT&I. Unidade interessada: DPI. Relator(a): Valmor Cerqueira Pazos (FAU). Principais contribuições acadêmicas: O projeto eleva o Biotério a uma instalação de estrutura para atender toda a Universidade de Brasília e o Centro-Oeste. **4.1.2 Processo: 23106.047750/2023-67.** Nome do projeto: Curso de Pós-Graduação Lato Sensu em Reabilitação Ambiental Sustentável Arquitetônica e Urbanística - Reabilita. Unidade interessada: FAU. Relator(a): Renato Tarciso Barbosa de Sousa (FCI). Principais contribuições acadêmicas: A 12ª turma do referido curso, registramos 68 candidatos inscritos, 49 selecionados e, destes, retificamos que 25 concluíram. Durante o V Simpósio Reabilita, ocorrido nos dias 02 e 03 de Dezembro de 2024 na FAU, foram apresentadas as defesas de TCC em sessões temáticas abertas ao público. O evento contou com a participação especial do professor Dr. Eduardo Pizarro da USP, que proferiu a palestra "Ambientalize! Práticas entre escadas e territórios de São Paulo". Além disso, contamos com a palestra da professora Emérita da UnB Marta Romero que apresentou junto com o Dr. Edérson Teixeira a palestra "Reabilitação do Zoológico de Brasília". A terceira edição do Livro Reabilitação Ambiental Sustentável Arquitetônica e Urbanística foram divididos em 3 volumes: Conceituação (261 Páginas), Urbano (342 Páginas) e Edifício (155 Páginas), os quais estão disponíveis no Portal de Livros da UnB. Subseqüente ao evento, os Anais do 5º Simpósio Reabilita - 'Olhares da Reabilitação Ambiental Sustentável' foram publicados, incluindo resumos dos artigos discutidos, e podem ser consultados em https://www.researchgate.net/publication/388316876_Anais_do_5_Simpósio_Reabilita_Olhares_da_Reabilitacao_Ambiental_Sustentavel. Confirmando os fatos mencionados, acreditamos que os objetivos foram alcançados, assim o demonstram os artigos, publicações e produções técnicas citados em nosso relatório. Com o método de ensino-aprendizagem adotado no curso a distância, fomos capazes de atender a todas as regiões do país e do exterior entre os quais destacamos pesquisadores de Portugal, Panamá, Chile e Estados Unidos que já participaram do Curso, permitindo o acesso ao ensino de qualidade e ao aperfeiçoamento profissional necessários para aqueles que não podem se deslocar. Podemos afirmar que as metas estabelecidas no desenvolvimento do Curso Reabilita foram alcançadas com êxito acadêmico e científico. O curso foi criado com o duplo propósito de capacitar especialistas nas áreas de reabilitação e, simultaneamente, enriquecer a produção acadêmica do Programa de Pesquisa e Pós-Graduação da Faculdade de Arquitetura e Urbanismo (PPG-FAU). Por meio do Grupo de Pesquisa 'A Sustentabilidade em Arquitetura e Urbanismo' e do Laboratório de Sustentabilidade Aplicado a Arquitetura e ao Urbanismo (LaSUS) — onde o Reabilita se integra —, realizamos pesquisas de impacto, geramos publicações de relevância e mantemos uma presença em eventos acadêmicos nacionais e internacionais. Essas atividades não só demonstram o cumprimento dos objetivos

propostos, mas também consolidam o curso como um agente fundamental para a disseminação e o avanço do conhecimento em sua área, impulsionando o progresso contínuo do PPG-FAU. **Deliberação:** prestações de contas homologadas por unanimidade. **5. Constituição da Comissão de Acompanhamento para o processo 23106.031791/2025-01, conforme o disposto na Instrução Normativa da Capro n. 0006/2024 (11155525).** O Presidente encaminhou à votação a indicação dos Professores Antônio Jorge Ramalho da Rocha e Robson Domingos Vieira para compor a comissão juntamente com a Professora Renata Aquino da Silva. **Deliberação:** indicações aprovadas por unanimidade. **6. Processo: 23106.065381/2025-56. Avaliação de desempenho referente ao exercício de 2024 da Fundação de Apoio à Pesquisa (Funape). Relatora:** Mariana Guerra (FACE). **Deliberação:** indicações aprovadas por unanimidade. Antes de proceder ao item 7, o Presidente consultou a Câmara sobre a inclusão do processo nº 23106.066662/2025-26, tendo o colegiado anuído. **7. Avaliações acerca do mérito institucional de projetos acadêmicos: 7.1 Processo 23106.038977/2025-83.** Ementa: Termo de execução descentralizada (TED) a ser celebrado entre a Universidade de Brasília e o Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação / Diretoria de Gestão Articulação e Projetos Educacionais - DIGAP, no valor estimado de R\$ 8.000.000,00 (oito milhões de reais), cujo objeto consiste no projeto de pesquisa que "Propõe desenvolver estratégias e soluções para a melhoria de parâmetros das instalações físicas de edifícios escolares brasileiros. A proposta inclui proposições relacionadas à organização espacial, à escolha de materiais, ao uso de sistemas pré-fabricados e ao conforto ambiental da edificação, considerando a diversidade climática brasileira, com o objetivo de viabilizar e aprimorar o modelo de escola em tempo integral". Unidade interessada: FAU. Tipo de instrumento: Termo de Execução Descentralizada. Modalidade: Pesquisa. Valor do projeto: R\$ 8.000.000,00. Custos indiretos: R\$ 1.333.333,00. Coordenador(a): Caio Frederico e Silva. Supervisor(a) acadêmico(a): Juliana Andrade Borges de Sousa. Relator(a): Marisete Peralta Safons. **Deliberação:** o parecer, favorável ao pleito, foi aprovado com uma abstenção. **7.2 Processo 23106.041104/2025-58.** Ementa: Adequação do convênio, com características de acordo de parceria para pesquisa, desenvolvimento e inovação (APPD&I), que será celebrado entre a Caixa Econômica Federal (CEF), a Fundação Universidade de Brasília (FUB) e a Fundação de Apoio à Pesquisa (FUNAPE), no valor de R\$ 6.922.500,00, cujo objeto será "(...) o estabelecimento de cooperação mútua, visando à execução do projeto "GOVERNANÇA ARQUIVÍSTICA DIGITAL NA CAIXA ECONÔMICA FEDERAL: BASES PARA A MODERNIZAÇÃO E PRESERVAÇÃO DA INFORMAÇÃO". Unidade interessada: FCI. Tipo de instrumento: Acordo de Parceria para Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (APPDI). Modalidade: Pesquisa, desenvolvimento e estímulo à inovação. Valor do projeto: R\$ 6.922.500,00. Custos indiretos: R\$ 830.700,00. Coordenador(a): Renato Tarciso Barbosa de Sousa. Supervisor(a) acadêmico(a): Rogério Henrique de Araújo Júnior. Relator(a): Ricardo Ruviaro. **Deliberação:** o parecer, favorável ao pleito, foi aprovado por unanimidade. **Extrapauta: Processo 23106.066662/2025-26.** Ementa: Trata-se de termo de cooperação, com características de acordo de parceria para pesquisa, desenvolvimento e inovação (APPD&I), que será celebrado entre a Petróleo Brasileiro (Petrobrás), a Fundação Universidade de Brasília (FUB) e a Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos (FINATEC), no valor de R\$ 3.829.113,11, cujo objeto será "(...) a união de esforços dos PARTÍCIPES para o desenvolvimento do Projeto de PD&I intitulado "Desenvolvimento de metodologia probabilística 3D para análise de estabilidade de taludes submarinos em condições de produção". Unidade interessada: FT. Tipo de instrumento: Acordo de Parceria para Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (APPDI). Modalidade: Pesquisa, desenvolvimento e estímulo à inovação. Valor do projeto: R\$ 3.829.113,11. Custos indiretos: R\$ 397.026,59. Coordenador(a): Manoel Porfírio Cordão Neto. Supervisor(a) acadêmico(a): Ramon Saleno Yure Rubim Costa Silva. Relator(a): João Paulo Chierigato Matheus. **Deliberação:** o parecer, favorável ao pleito, foi aprovado por unanimidade. Às dez horas e trinta minutos da manhã, o Presidente deu por encerrada a reunião, da qual eu, Brendon Oliveira de Rezende, secretário da Capro, lavrei a presente ata, que, depois de lida e aprovada, será subscrita por mim e pelo Presidente.



Documento assinado eletronicamente por **Brendon Oliveira de Rezende, Secretário(a) da Câmara de Projetos, Convênios, Contratos e Instrumentos Correlatos**, em 08/11/2025, às 10:39, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Pedro Henrique Rocha Lopes, Presidente Substituto(a) da Câmara de Projetos, Convênios, Contratos e Instrumentos Correlatos**, em 10/11/2025, às 11:19, 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 **13322559** e o código CRC **F008C052**.