



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

INFORMAÇÃO Nº 1/2024/UFPR/R/TC/UA

CONVOCAÇÃO PARA A 500ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO SETORIAL DO SETOR DE TECNOLOGIA

DATA: 28/FEVEREIRO/2024

HORÁRIO: **09h30min**

LOCAL: SALÃO NOBRE

I. VERIFICAÇÃO DE QUÓRUM

O quórum necessário para o início do expediente deverá ser de 50% + 1 (cinquenta por cento mais um) de seus membros conforme o disposto no Art. 18, Resolução 04/23-COPLAD.

II. APROVAÇÃO DA ATA ANTERIOR

- **Ata de Reunião 499ª Conselho Setorial (6229853), realizada em 29/11/2023:**

Assinatura da ata pelos **presentes**, conforme Resolução 04/23-COPLAD, art. 21:

Art. 21. De cada reunião lavrar-se-á uma ata, que será assinada pelo secretário, será discutida e aprovada em reunião seguinte, e, subscrita pelo Presidente e demais **membros presentes à reunião de aprovação da ata** e disponibilizada na página *web* do Setor.

III. EXPEDIENTE

INFORMES:

3.1) Parabenização à professora Maria Lucia Okimoto, do Departamento de Engenharia Mecânica, pela conquista do prêmio CAPES de Tese 2023: Tese sistema de escaneamento para pessoas com deficiência, da aluna Isabela Sierra, e orientadores Maria Lucia Okimoto e Marcio Catapan. Reportagem transmitida pela RPC, em 17/01;

3.2) Congratulação ao professor Carlos Ricardo Soccol, do Departamento de Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia, que atingiu o Índice H 100;

3.3) Ata das reuniões mais recentes das Câmaras do Conselho Setorial, conforme Resolução 04/23-COPLAD, art. 35:

3ª Câmara (13/12/2023): Ata de Reunião 17a Reunião (6306364)

3.4) Novos Chefes e Coordenadores de Graduação ou Pós-Graduação:

Departamento de Engenharia Química

Chefe: ARION ZANDONÁ FILHO

Suplente: LUIS RICARDO SHIGUEYUKI KANDA

(Mandato: 18/12/2023 a 17/12/2025; Portarias 1.837 e 1.838/UFPR, de 05/12/2023 a 11/12/2023)

<https://boletim.sigep.gov.br/publicacao/detalhar/229963>

<https://boletim.sigep.gov.br/publicacao/detalhar/229964>

Departamento de Engenharia Mecânica

Chefe: JOÃO MORAIS DA SILVA NETO

Suplente: JULIO CÉZAR DE ALMEIDA

(Mandato: 26/12/2023 a 25/12/2025; Portarias 2.141 e 2.142/UFPR, de 22/12/2023)

<https://boletim.sigep.gov.br/publicacao/detalhar/233989>

<https://boletim.sigep.gov.br/publicacao/detalhar/233992>

Departamento de Engenharia Elétrica

Chefe: GISELLE LOPES FERRARI RONQUE

Suplente: JOÃO DA SILVA DIAS

(Mandato: 27/12/2023 a 26/12/2025; Portarias 2.092 e 2.093/UFPR, de 18/12/2023)

<https://boletim.sigep.gov.br/publicacao/detalhar/233263>

<https://boletim.sigep.gov.br/publicacao/detalhar/233264>

Departamento de Construção Civil

Chefe: LAILA VALDUGA ARTIGAS

Suplente: ISABELLA ANDRECZEVSKI CHAVES

(Mandato: 02/01/2024 a 01/01/2026; Portarias 2.101 e 2.102/UFPR, de 18/12/2023)

<https://boletim.sigep.gov.br/publicacao/detalhar/233299>

<https://boletim.sigep.gov.br/publicacao/detalhar/233301>

Departamento de Hidráulica e Saneamento

Chefe: RAMIRO GONÇALVES ETCHEPARE

Suplente: CLAUDIO MARCHAND KRUGER

(Mandato: 15/02/2024 a 14/02/2026; Portarias 126 e 127/UFPR, de 02/02/2024)

<https://boletim.sigep.gov.br/publicacao/detalhar/241466>

<https://boletim.sigep.gov.br/publicacao/detalhar/241472>

Coordenação de Engenharia Mecânica

Coordenador: LUCIANO KIYOSHI ARAKI

Vice-Coordenador: DIOGO BERTA PITZ

(Mandato: 14/12/2023 a 13/12/2025; Portarias 1.923 e 1.924, de 13/12/2023)

<https://boletim.sigep.gov.br/publicacao/detalhar/231122>

<https://boletim.sigep.gov.br/publicacao/detalhar/231123>

Coordenação de Engenharia Química

Coordenadora: TIRZHÁ LINS PORTO DANTAS

Vice-Coordenadora: MARIA LUCIA MASSON

(Mandato: 20/12/2023 a 19/12/2025; Portarias 1.917 e 1.918/UFPR, de 13/12/2023)

<https://boletim.sigepe.gov.br/publicacao/detalhar/231107>
<https://boletim.sigepe.gov.br/publicacao/detalhar/231111>

Coordenação de Engenharia Elétrica

Coordenador: EDUARDO GONÇALVES DE LIMA

Vice-Coordenadora: SIBILLA BATISTA DA LUZ FRANÇA

(Mandato: 20/12/2023 a 19/12/2025; Portarias 1.911 e 1.912, de 13/12/2023)

<https://boletim.sigepe.gov.br/publicacao/detalhar/231091>

<https://boletim.sigepe.gov.br/publicacao/detalhar/231092>

Coordenação de Arquitetura e Urbanismo

Coordenadora: ENEIDA KUCHPIL (decana)

(Mandato: 16/01/2024 até nomeação dos novos eleitos; Portaria 73, de 15/01/2024)

<https://boletim.sigepe.gov.br/publicacao/detalhar/238461>

Coordenação de Pós-Graduação em Engenharia de Alimentos

Vice-Coordenadora: Fabiane Oliveira Farias

(Mandato: 15/12/2023 a 09/04/2025; Portaria 80, de 19/01/2024)

<https://boletim.sigepe.gov.br/publicacao/detalhar/239149>

3.6) Demais informes.

IV. ORDEM DO DIA

HOMOLOGAÇÕES:

Bloco Projetos (1 – 7)

1) Processo **23075.068104/2023-48**, de interesse do Departamento de Engenharia Mecânica. Trata-se de homologação do Ad Referendum 145 (6253261) que aprovou a Celebração do acordo de Parceria PD&I entre a Universidade Federal do Paraná (UFPR) e a empresa Petróleo Brasileiro S/A (PETROBRAS), cujo objeto visa realizar atividades de pesquisa e inovação para controle passivo de vibrações de tipo casca e tipo viga em tubulações de transporte de petróleo e gás (6103798). Coordenador do projeto: Carlos Alberto Bavastrí (6139355). Fiscal: Maria José Jerônimo de Santana Ponte (6139506). Plano de Trabalho: 6138657. Valor total: R\$ 4.478.870,53. Vigência: 42 meses. Extrato Ata 349ª Reunião Ordinária DEMEC (6190409). Conforme parecer favorável da Relatora Professora Luciana Porto de Souza Vandenberghe (6251463) e esclarecimentos do Coordenador (6236749), após o processo ter sido baixado em diligência segundo Parecer 1 (6221824).

Conselheira Relatora: **Professora Luciana Porto de Souza Vandenberghe (PPGEBB).**

2) Processo **23075.075167/2023-51**, de interesse do Departamento de Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia. Trata-se de homologação do Ad Referendum 157 (6304820) que aprovou a celebração do Convênio entre a UFPR, Fundação Araucária e Funpar, cujo objeto visa apoiar o projeto de pesquisa "Plataforma Avançada para transferência e validação de tecnologias desenvolvidas em biotecnologia da saúde - Paraná Biosantec" (6230037). Coordenadora do projeto: Luciana Porto de Souza Vandenberghe (6230040). Fiscal: Cristine Rodrigues (6230044). Minuta: 6223144. Plano de trabalho: 6223145. Valor total: R\$ 1.978.331,37. Manifesto de Interesse e DOA FUNPAR (6295566). Aprovação DEBB: Ata de Reunião 6247630. Conforme parecer favorável do Relator Professor Alexandre Rasi Aoki (6290196) no presente processo.

Conselheiro Relator: **Professor Alexandre Rasi Aoki (PPGEE).**

3) Processo 23075.074111/2023-89, de interesse do Departamento de Engenharia Química. Trata-se de homologação do Ad Referendum 160 (6307655) que aprovou a celebração do acordo de Cooperação Técnica sem recurso entre a UFPR e a empresa Zirconium Equipamentos Tecnológicos, cujo objeto "Parceria para Captação de Projetos na área de Engenharia Química" (6204527). Coordenador do projeto: CARLOS ITSUO YAMAMOTO (6204993). Fiscal: Alexandre Donizete Lopes de Moraes (6205078). Minuta: 6204811. Plano de trabalho: 6204897. Aprovação DEQ: Extrato de Ata 6254752. Conforme parecer favorável do Relator Professor Harrison Lourenço Correa (6293888) no presente processo.

Conselheiro Relator: **Professor Harrison Lourenço Correa (PPGEM - Manufatura).**

4) Processo 23075.068104/2023-48, de interesse do Departamento de Engenharia Mecânica. Trata-se de homologações do:

(1) Ad Referendum 9 (6336045) que aprovou a extensão do período de participação até o final de janeiro de 2024, dos estudantes de graduação Eduardo Tulio Santos, Julio Cesar Fagundes, Magnum Carvalho de Oliveira e Paulo Henrique Stival Slompo, conforme as justificativas apresentadas pelo coordenador do projeto no Despacho nº 12/2024/UFPR/R/TC/DEMEC (6335386), as alterações a serem realizadas estão descritas no SPIn/Parcerias: Plano de Trabalho (6335318) e as informações dos alunos nos documentos: Termo individual dos alunos 6335293, 6335295, 6335296, 6335298; e do (2) Ad Referendum 19 (6398734) que aprovou a atualização do período de participação dos estudantes de graduação e pós-graduação no projeto: Edison Luiz Matias Junior, Julio Cesar Fagundes, Maressa Dutra Lins, Thales Gabriel Carvalho de Lima e Andressa Gomes de Oliveira, conforme as justificativas apresentadas pelo coordenador do projeto no Despacho nº 18/2024/UFPR/R/TC (6393850), as alterações a serem realizadas estão descritas no SPIn/Parcerias: Plano de Trabalho (6393847) e as informações dos alunos nos documentos: Termo individual dos alunos 6393831, 6393817, 6393827, 6393835 e 6393842.

Conselheira Relatora: **Técnica Rafaella Laureano Scaramella Figueira da Silva (PPGEE).**

5) Processo 23075.000975/2024-45, de interesse do Instituto Tecnológico de Transportes e Infraestrutura - ITTI. Trata-se de homologação do Ad Referendum 12 (6360661) que aprovou a Celebração do Contrato entre esta Universidade e UNILIVRE - Universidade Livre do Meio Ambiente, cujo objeto visa Acompanhamento dos Estudos e projetos de Engenharia da Recomposição da Orla de Guaratuba (6322485). Coordenador do projeto: ROBSON SELEME (6322490). Fiscal: Egon Walter Wildauer(6322492). Minuta: 6322488. Manifestação Interesse: 6322486. Plano de trabalho: 6322489. Valor total: R\$ 281.640,00. Ressarcimentos UFPR: R\$ 21.964,00; sendo FDA 4% (R\$ 8.785,60), UFPR 2% (R\$ 4.392,80), Departamento 2% (R\$ 4.392,80) e Setor 2% (R\$ 4.392,80). Extrato Ata 131ª reunião do ITTI: 6337192. Conforme parecer favorável do Relator Professor João Morais da Silva Neto (6357113).

Conselheiro Relator: **Professor João Morais da Silva Neto (DEMEC).**

6) Processo 23075.002344/2024-61, de interesse do Departamento de Engenharia Química. Trata-se de homologação do Ad Referendum 15 (6371511) que aprovou a Celebração do Convênio tripartite para pesquisa, desenvolvimento e inovação (Convênio PD&I - No. 342/2023 PDI / Processo No. 21.459.548-6) (SEI 6341501 – minuta de convênio disponibilizada pela Fundação Araucária), estabelecido entre a UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (UFPR), a FUNDAÇÃO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ PARA O DESENVOLVIMENTO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E DA CULTURA (FUNPAR) e a FUNDAÇÃO ARAUCÁRIA DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO DO PARANÁ (FA), cujo objeto visa a execução do projeto intitulado "Rede Paranaense de Pesquisa em Hidrogênio: Criação do NAPI-H2 no Estado do Paraná", que tem como objetivo criar uma rede de pesquisa e inovação no Paraná, buscando articular ações que envolvam instituições públicas e privadas, de forma a impulsionar, principalmente, o desenvolvimento de tecnologias, a oferta de serviços, e a formação de recursos humanos especializados na área do hidrogênio renovável de baixo carbono, tendo como ação inicial prioritária o desenvolvimento da rota que utiliza a biomassa residual (6341499). Coordenador do projeto: Helton José Alves (6341504). Fiscal: Alessandro Marques (6353129). Minuta: 6341501. Manifestação Interesse: 6341506. Plano de trabalho: 6341502. Conforme parecer favorável do Relator Professor Luiz Alberto Junior Letti (6366485).

Conselheiro Relator: **Professor Luiz Alberto Junior Letti (DEBB).**

7) Processo **23075.064081/2023-01**, de interesse do Instituto Tecnológico de Transportes e Infraestrutura. Trata-se de homologação do Ad Referendum 13 (6362574) que aprovou a inclusão do servidor aposentado Arinei Carlos Lindbeck da Silva (6359266) para compor a equipe técnica do projeto: Revisão e acompanhamento dos estudos e anteprojetos de Engenharia dos Serviços de Dragagem do Canal do Varadouro em Guaraqueçaba/Paraná. E, também, o remanejamento de rubricas, do elemento 3390.18.99 (rubrica isentado ressarcimento UFPR) para o 3390.36.99 no valor de R\$37.800,00 (trinta e sete mil e oitocentos reais), descrito no Plano de Trabalho A5 (6359318) sem alteração do valor total do projeto. Deste modo, os valores de ressarcimento UFPR foram reajustados conforme segue:

FDA de R\$ 8.785,60 para R\$10.465,60;

UFPR de R\$4.392,80 para R\$5.232,80;

Unidade proponente (ITTI): de R\$ 4.392,80 para R\$5.232,80;

Unidade Gestora (Setor de Tecnologia: de R\$ 4.392,80 para R\$5.232,80.

- Aprovação do Conselho Diretor do Instituto Tecnológico de Transportes e Infraestrutura: Ad referendum 6359136.

Conselheiro Relator: **Professor Sandro Jose Froehner (DEA).**

Bloco Teste Seletivo (8)

8) Processo **23075.005405/2024-41**, de interesse do Departamento de Engenharia Química. Trata-se de homologação do Ad Referendum 18 (6391301) que aprovou a solicitação de abertura de Teste Seletivo para Professor Substituto (6385766), área de conhecimento: Processos Industriais de Engenharia Química; Matéria específica Operações Unitárias e Integração de Processos; Regime de trabalho: 40 horas semanais; Vaga da Professora com previsão de afastamento Franciny Campos Schmidt (6385766); Titulação mínima exigida: Graduação em Engenharia Química ou áreas afins e Mestrado em Engenharia Química ou áreas afins. Aprovação departamental: Ad Referendum 4 (6385929). Outras informações: Edital Nº 02/2023 Resultado Afastamento TC (6408676) e Portaria Afastamento.

Conselheiro Relator: **Professora Selma Aparecida Cubas (CCEC).**

Bloco Especialização (9 – 12)

9) Processo **23075.072714/2023-46, SIGA/SISPRO ES-071/2019**, de interesse do Departamento de Engenharia de Produção. Trata-se de homologação do Ad Referendum 6 (6329197) que aprovou do encerramento da turma de especialização em Gestão de Suprimentos, 2020-1, conforme Extrato de Ata da 105ª Reunião Ordinária do DEP: 6268256, parecer favorável do conselheiro relator RONALDO ALVES DE MEDEIROS JUNIOR (6315963) e o Relatório Prestação de Contas - FUNPAR (6325579) inserido posteriormente.

Conselheiro Relator: **Professor Ronaldo Alves de Medeiros Junior (PPGECC).**

10) Processo **23075.074673/2023-22, SIGA/SISPRO ES-009/2020**, de interesse do Departamento de Engenharia Mecânica. Trata-se de homologação do Ad Referendum 5 (6324189) que aprovou o encerramento da turma de especialização em Engenharia Ágil de Projetos, 2021-1, Processo Relacionado 23075.031213/2020-67, conforme Extrato de Ata da 350ª Reunião Ordinária do DEMEC: 6282063 e parecer favorável do conselheiro relator Ramiro Gonçalves Etchepare (6322760).

Conselheiro Relator: **Professor Ramiro Gonçalves Etchepare (DHS).**

11) Processo **23075.074046/2023-91, SIGA/SISPRO ES-025/2020**, de interesse do Departamento de Engenharia Mecânica. Trata-se de homologação do Ad Referendum 4 (6321942) que aprovou o encerramento da turma de especialização em Engenharia Industrial 4.0, 2021-1, conforme Despacho 1421 (6297966), Processo Relacionado 23075.048989/2020- 16, conforme Extrato de Ata da 350ª Reunião Ordinária do DEMEC: 6282005 e parecer favorável da conselheira relatora Madianita Nunes da Silva (6317539).

Conselheira Relatora: **Professora Madianita Nunes da Silva (DAU).**

12) Processo **23075.074049/2023-25, SIGA/SISPRO ES-027/2020**, de interesse do Departamento de Engenharia Mecânica. Trata-se de homologação do Ad Referendum 1 (6314884) que aprovou o encerramento da turma de especialização em Engenharia da Qualidade 4.0, 2021-1, conforme Despacho

1422 (6297983), Processo Relacionado 23075.051265/2023-01, conforme Extrato de Ata da 350ª Reunião Ordinária do DEMEC 6281958 e parecer favorável do conselheiro relator Alexandre Ferreira dos Santos (6312699).

Conselheiro Relator: **Professor Alexandre Ferreira dos Santos (PPGEQ)**.

Bloco Recurso (13)

13) Processo **23075.063184/2023-45**, de interesse do Docente Armando Heilmann do Departamento de Engenharia Elétrica. Trata-se de homologação do Ad Referendum 130 (6191568) que, em complemento ao Despacho 234 (6137948) e após análise do processo e do pedido de reconsideração do docente Armando Heilmann (6133607), NÃO ACATOU o pedido de reconsideração do servidor, com isso manteve a DECISÃO CONTRÁRIA proferida pelo Conselho Setorial (6113691) à solicitação de Armando Heilmann.

Conselheiro Relator: **Professor Pablo Deivid Valle (TC)**.

DELIBERAÇÕES:

Bloco Projetos (14 – 17)

14) Processo **23075.045197/2023-32**, de interesse do Setor de Tecnologia. Trata-se de celebração de Contrato de captação de recursos entre esta Universidade e a FUPEF, com a finalidade de dar apoio ao Projeto denominado "Desenvolvimento aplicado de laboratórios do Setor de Tecnologia", na prestação de serviços laboratoriais em diversas áreas da engenharia". Fazem parte deste projeto os Laboratórios: LABVIS, LAMP, NPDEAS, LVR, LTT e PROTOTIPAGEM do Setor de Tecnologia (5775005). Coordenador do projeto: Marco André Argenta (5775025). Vice-coordenadora: Débora Fernanda Soares (5775012). Fiscal: Isabella Andreczewski Chaves (5775035). Minuta: 5775010. Plano de Trabalho: 5775012. Valor total: R\$ 1.875.431,70. Ressarcimentos UFPR: R\$ 137.140,66; sendo FDA 4% (R\$ 54.856,27), UFPR 2% (R\$ 27.428,13), Setor 2% + 2% (R\$ 27.428,13 + R\$ 27.428,13). Data de início: início da vigência do acordo vinculante (MÊS 1). Data de término: fim da vigência do acordo vinculante (MÊS 36) - 36 MESES VIGÊNCIA.

Conselheiro Relator: **Conselheiro Professor José Ricardo Vargas de Faria (PPU)**.

15) Processo **23075.054917/2023-51**, de interesse do Departamento de Engenharia Ambiental - DEA. Trata-se de celebração do convênio com o KIT (Karlsruher Institut Für Technologie, Alemanha) e a UFPR, conforme Despacho 127 (6401196). Aprovação da Plenária do Departamento de Engenharia Ambiental: Ad Referendum 5 (6391975).

Conselheiro Relator: **Professor Marcos Rogerio Mafra (PPGEAL)**.

16) Processo **23075.005267/2024-09**, de interesse do Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciência dos Materiais - PIPE. Trata-se de celebração do Acordo de Cooperação entre a Universidade Federal do Paraná e a Université de Lorraine (França) para viabilizar a dupla diplomação a nível de doutorado junto a Doctoral School SIMPPÉ (Université de Lorraine, França) e o Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciência dos Materiais, conforme Despacho 128 (6401658). Aprovação do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciência dos Materiais: Ad Referendum 1 (6385294).

Conselheiro Relator: **Professor Jose Viriato Coelho Vargas (PGMEC)**.

17) Processo **23075.049941/2022-97**, de interesse do Centro de Estudos em Planejamento e Políticas Urbanas. Deliberação da celebração do Termo de Cooperação Técnica entre a Universidade Federal do Paraná e o Tribunal de Justiça do Paraná com o objetivo promover o intercâmbio de conhecimentos, informações e experiências, bem como a produção de saberes e práticas que instrumentalizem o trabalho da Comissão de Conflitos Fundiários e do CEJUSC Fundiário de 1º e 2º graus. Carta de Apresentação 6227781; Minuta (6227782); Plano de Trabalho 6227783; Coordenador: José Ricardo Vargas de Faria (6227784); Fiscal: Jorge Tiago Bastos (6227786). Aprovação do Colegiado do Centro de Estudos em

Planejamento e Políticas Urbanas: 6227797.

Conselheiro Relator: **Professora Tirzhá Lins Porto Dantas (CCEQ).**

Bloco Ajuste Graduação (18)

18) Processo **23075.040385/2023-74**, de interesse da Coordenação do Curso de Engenharia Civil. Trata-se de solicitação para apreciação de Ajuste Curricular para o Curso de Engenharia Civil - Códigos 02B 2006 e 02B-2023, com nova disciplina optativa: Noções de fotogrametria com drone para Engenharia e áreas afins - GA180, ofertada pelo Departamento de Geomática (6215446). Extrato de Ata da 223ª Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia Civil: 6215426.

Conselheira Relatora: **Professora Janilce dos Santos Negrão (CCEP).**

Bloco Mudança de Regime (19 - 20)

19) Processo **23075.035583/2021-54**, de interesse do docente José Marques Filho do Departamento de Construção Civil. Trata-se de solicitação de mudança de regime de trabalho, sendo o regime de trabalho atual: 20 horas semanais, e o regime de trabalho solicitado: 40 horas semanais - Sem dedicação exclusiva (6198419 e 6203902). Origem incremento de pontos: saldo da aposentadoria do Professor Paulo Mendel Kulysz (6203960). Atas Extrato Aprovação Departamental: 5687055 e 5687065.

Conselheiro Relator: **Professor Luciano Kiyoshi Araki (CCEM).**

20) Processo **23075.056479/2023-65**, de interesse do docente William Bonino Rauen do Departamento de Hidráulica e Saneamento. Trata-se de pedido de mudança de regime de trabalho, sendo o regime de trabalho atual: 20 horas semanais, e o regime de trabalho solicitado: 40 horas semanais - COM dedicação exclusiva (6058237). Origem incremento de pontos: Banco de Professor Equivalente (6304772). Extrato da Ata da 513ª Reunião Plenária Extraordinária do Departamento de Hidráulica e Saneamento: 6067319.

Conselheira Relatora: **Professora Giselle Lopes Ferrari Ronque (DELTA).**

Direção do Setor de Tecnologia – UFPR



Missão, Visão e Valores

Missão

"Produzir, disseminar, fomentar e aplicar o conhecimento, contribuindo para a construção de uma sociedade inclusiva, equânime, solidária e para o desenvolvimento sustentável".

Visão

"Consolidar e ampliar a condição de Universidade de expressão internacional em Ensino, Pesquisa, Extensão e Inovação, abrigoando iniciativas científicas e culturais voltadas para a promoção da cidadania e da soberania nacional"

Valores

- Excelência em Ensino, Pesquisa e Extensão;
- Valorização da Ciência;
- Ética Pública e Institucional;
- Criatividade e Inovação;
- Desenvolvimento Institucional e Social;
- Cidadania e Inclusão;
- Sustentabilidade;
- Projeção e Integração Internacional.

Disponível em: <https://ufpr.br/missao-visao-valores/>

Curitiba, 03 de janeiro de 2024.



Documento assinado eletronicamente por **ANA PAULA ALBERTI MORATELLI, CHEFE DA UNIDADE DE APOIO ADMINISTRATIVO - TC**, em 28/02/2024, às 08:42, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **6312442** e o código CRC **7EA4E3B0**.