



Ministério da Educação  
Universidade Federal do Amazonas  
Faculdade de Tecnologia

## **ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DEPARTAMENTAL DA FACULDADE DE TECNOLOGIA REALIZADA EM 25.01.2023**

Às treze horas e trinta minutos do dia vinte e cinco de janeiro do ano de dois mil e vinte e três, reuniu-se na modalidade híbrida, utilizando o endereço eletrônico <https://meet.google.com/hwr-ppeu-fou> o Conselho Departamental da Faculdade de Tecnologia da Universidade Federal do Amazonas. **LISTA DE PRESENTES:** JOÃO CALDAS DO LAGO NETO, Diretor; MAGNÓLIA GRANGEIRO QUIRINO, Vice-Diretora; CLAUDIO LUIZ DE OLIVEIRA FILHO, Chefia do DEG; DANILO DE SANTANA CHUI, representante do DEMEC; DANIELA MUNIZ D`ANTONA GUIMARÃES, Chefia do DEC; DÉRCIO LUIZ REIS, Chefia do DEP; FLORINDO ANTÔNIO DE CARVALHO AYRES JUNIOR, Chefia do DE; FRANZ BERBERT FERREIRA, representante do DEQ; GABRIELA DE MATTOS VERONEZE, representante do DEP; GUSTAVO CUNHA DA SILVA NETO, Chefia do DEMEC; GREICY COSTA MARQUES, Chefia do DTEC; JAIME CASANOVA SOEIRO JUNIOR, representante do DEMA; JOÃO DE ALMEIDA MELO FILHO, representante do DEC; JOSÉ CARLOS CALADO SALES JÚNIOR, Chefia do DEMA; KENNY VINENTE DOS SANTOS, Chefia do DEPG; RAFAEL DA SILVA MENDONÇA, representante do DEPG; YURI VALENTE DE BESSA, representante do DE; CLARISSA THAÍS NASCIMENTO DE OLIVEIRA, representante discente dos cursos de graduação. **AUSÊNCIAS JUSTIFICADAS:** FRANCIANE DA SILVA FALCÃO, Chefia do DEG; GEAN FLÁVIO DE ARAUJO LIMA, representante do DEG; LUIZ FERNANDO VIEIRA DE OLIVEIRA, representante TAE; MARLY GUIMARÃES FERNANDES COSTA, representante do DTEC; NILTON PEREIRA DA SILVA, Chefia do DEMEC; THAÍS FURTADO PONTES, Chefia do DAU; YANNE KATIUSSY PEREIRA GURGEL AUM, Chefia do DEQ; Representante discente dos cursos de pós-graduação (VAGO). **INFORMES. A)** Ao longo do exercício 2022, a Direção da FT solicitou, por meio do Processo SEI nº 23105.045361/2021-45, aos Chefes de Departamentos Acadêmicos, a carga horária média dos docentes nas atividades de pesquisa, nos exercícios de 2020, 2021 e 2022. **B)** No Processo SEI nº 23105.015766/2022-30, constam as informações e as atualizações referentes à distribuição de docentes por salas do Bloco Administrativo da Faculdade de Tecnologia (Pavilhão Ana Socorro Mota), Pavimentos 1 e 2. **C)** A Portaria 171/2022 – PROADM, consoante ao Processo SEI nº 23105.019954/2022-37, estabelece às tratativas visando à celebração de Convênios para PD&I, e a documentação mínima que os processos eletrônicos devem constar para dar entrada na PROADM. **D)** No Processo SEI nº 23105.026166/2022-05 constam as atualizações e as tratativas da Direção da FT com a PCU, referentes aos furtos de cabos elétricos e suas respectivas substituições. **E)** Portaria nº 2, de 12 de janeiro de 2023, trata da RECOMPOSIÇÃO do Comitê de Extensão da Faculdade de Tecnologia (COMEXI-FT), com os seguintes servidores docentes: Presidente: Suelen Nonata de Souza Marques (Departamento de Engenharia de Petróleo e Gás). Membros: Cristianlia Amazonas da Silva Pinto (Departamento de Engenharia de Petróleo e Gás); Patrícia dos Anjos Braga Sá dos Santos (Departamento de Design e

Expressão Gráfica); Rafael da Silva Mendonça (Departamento de Engenharia de Petróleo e Gás); Ana Carolina Monte Almeida (Departamento de Engenharia de Petróleo e Gás); e Marcia Almeida de Amaral Arcos da Silva (Departamento de Engenharia de Materiais). **F)** No Processo SEI nº 23105.001176/2023-19, consta a minuta de Resolução que regulamenta os procedimentos de revalidação de diplomas de cursos de graduação e de reconhecimento de diplomas de pós-graduação stricto sensu (mestrado e doutorado), expedidos por instituições de educação superior estrangeiras, no âmbito da Universidade Federal do Amazonas (1313403), documento este encaminhado pela atual Comissão Geral de Revalidação e Reconhecimento de Diplomas Estrangeiros (Portaria nº 1940, de 24 de novembro de 2021). **G)** O Processo SEI nº 23105.001771/2023-46 apresenta o Ofício-Circular 002/2023 (1318240), que trata da Divulgação do Calendário de Ações da CRS/DDP - 1º Semestre de 2023. **H)** O XII Simpósio Amazonense de Engenharia de Produção - SAMPEP ocorrerá entre os dias 06 e 10/02/2023, no horário 17h:00min às 19h:00min, no auditório Rio Javari da Faculdade de Tecnologia. **PAUTA:** - Discussão e votação da Ata da Ordinária do CONDEP - FT de 21/12/2022; - Julgamento dos seguintes processos: **PONTO 01:** Processo SEI nº 23105.033377/2022-96: Apreciação da homologação do Concurso de Carreira do Magistério Superior, Edital 001/2022/UFAM - código de vaga: 0122FT02 - Design. Relatora: Conselheira Greicy Costa Marques. **PONTO 2:** Processo nº: 23105.046577/2022-17. Apreciação do pedido de prorrogação doutoramento da servidora docente ELY SENA DE ALMEIDA, lotada no DEP, no período 10/03/2023 a 09/09/2023 (06 meses) para concluir o curso de doutorado em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia na área de Ciências Ambientais. **PONTO 3:** Processo SEI nº 23105.000161/2023-25: Apreciação do Projeto Modelagem e Prototipagem 3D, para atender ao edital SOFTEX CAPACITA AMAZÔNIA. Relator: Conselheiro Dércio Luiz Reis. **PONTO 4:** Definição da data para avaliação do Banco de Demanda de novos TAEs para a FT. **PONTO 5:** Definição do cronograma para a elaboração do Plano de Desenvolvimento da Unidade FT quadriênio 2023 a 2026 -(PDU-FT/2023 a 2026). **PONTO 6:** Definição de data para o Planejamento do Calendário de Eventos da FT para o exercício 2023. **DELIBERAÇÕES. APROVADA**, por unanimidade, a ATA DA ORDINÁRIA do CONDEP - FT de 21/12/2022. **JULGAMENTO DOS SEGUINTE PROCESSOS. PONTO 01:** Processo SEI nº 23105.033377/2022-96: APROVADO, por unanimidade, o PARECER (SEI 1331518), FAVORÁVEL à homologação do Concurso de Carreira do Magistério Superior para preenchimento da vaga 0122FT02, Edital 001/2022/UFAM, da área de conhecimento Design, que resultou na aprovação do candidato JAMES DA ROCHA VITORIANO, com nota final 6,82 (seis vírgula oitenta e dois). **PONTO 2:** Processo SEI nº: 23105.046577/2022-17. APROVADO, por unanimidade, o pedido de prorrogação do doutoramento da servidora docente ELY SENA DE ALMEIDA, lotada no DEP, no período 10/03/2023 a 09/09/2023 (06 meses), para concluir o curso de doutorado em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia, na área de Ciências Ambientais. **PONTO 3:** Processo SEI nº 23105.000161/2023-25: QUE a proposta desenvolvida pelo proponente (1318246) , contempla a realização de Curso de Capacitação para acadêmicos finalistas de cursos de Design, Arquitetura e Engenharias da Faculdade de Tecnologia - FT/UFAM para o desenvolvimento de produtos e prototipagem por meio de equipamentos de impressão 3D. QUE a proposta envolverá os Laboratórios de Informática da FT - LIFT II e III, e os laboratórios TRANSPORTAR e LABUSI, que abrigarão as atividades práticas de prototipagem. QUE a proposta está em conformidade com os termos da Resolução CONSUNI Nº. 09/2011 (1323047), com a Lei Nº. 13.243/2016 (1324005), e com o Decreto Nº. 9.283/2018 (1324010), que estabelecem regras e condições a serem atendidas por projetos de inovação. APROVADO, por unanimidade, o PARECER SEI 1334271, FAVORÁVEL ao Projeto intitulado “Modelagem e Prototipagem 3D”, para

atender ao edital SOFTEX CAPACITA AMAZÔNIA, no âmbito da Faculdade de Tecnologia - FT. **PONTO 4:** QUE na reunião ordinária do CONDEP-FT ocorrida em 21/12/2022, este colegiado aprovou, por unanimidade, a manutenção da quantidade de 62 (sessenta e dois) servidores TAE no Banco de demanda de novos TAE e o agendamento de reunião conjunta Reitoria e PROGESP, para definir estratégias para aquisição de novos códigos de vaga, que representem a necessidade de recomposição do quadro de servidores para a unidade acadêmica FT. QUE a Presidência propôs a revisão dos cargos extintos mencionados pela servidora Kemely Lopes, CRS/DDP, representante da PROGESP, presente na reunião CONDEP supracitada. Posto em votação, foi APROVADO, por unanimidade, a data 17/02/2023 para encaminhar a atualização do Banco de Demanda de novos TAE, no corpo do Processo SEI nº 23105.039986/2022-59, para apreciação na Reunião Ordinária do CONDEP-FT de FEVEREIRO 2023. **PONTO 5:** Considerando a necessidade de definir uma metodologia para a elaboração do Plano de Desenvolvimento da Unidade FT triênio 2023 a 2026 (PDU-FT/2023 a 2025), e buscando o alinhamento com o PDI - UFAM 2016 - 2025, a Presidência propôs a criação de comissões da FT para cada vetor estratégico descrito no PDI - UFAM. QUE as ações que irão nortear a elaboração do PDU/FT 2023-2025, consideram as 11 (onze) dimensões ou vetores estratégicos: **VETOR 1 - Ensino de Graduação; VETOR 2 - Pesquisa e Pós-Graduação; VETOR 3 - Extensão; VETOR 4 - Inovação; VETOR 5 - Assistência Estudantil; VETOR 6 - Gestão de Pessoas; VETOR 7 - Planejamento e Gestão; VETOR 8 - Governança Institucional; VETOR 9 - Infraestrutura e Tecnologia da Informação; VETOR 10 - Comunicação; VETOR 11 - Ambiente e Sustentabilidade.** QUE existe a necessidade das comissões estabelecerem no PDU - FT/2023-2025, indicadores próprios para unidade acadêmica FT, estruturado nos indicadores sugeridos pela PROPLAN, conforme orientação do TCU. QUE as ações e indicadores propostos no PDU - FT/2023-2025 para o VETOR 1 - Ensino de Graduação ficará sob a responsabilidade dos coordenadores dos cursos de graduação. QUE a Direção solicitará dos coordenadores de graduação a indicação dos membros para a comissão. QUE as ações e indicadores propostos no PDU - FT/2023-2025 para o VETOR 2 - Pesquisa e Pós-Graduação, ficará sob a responsabilidade dos coordenadores dos programas de pós-graduação credenciados, e dos novos APCN. QUE a Direção reunirá com respectivos coordenadores de pós-graduação. QUE as ações para o VETOR 3 - Extensão, ficará sob a responsabilidade do Comitê de Extensão da Faculdade de Tecnologia (COMEXI-FT, cujos membros foram designados por meio da [Portaria FT nº 2, de 12 de janeiro de 2023](#)). QUE as ações e indicadores propostos no PDU - FT/2023-2025 para o VETOR 9 -Infraestrutura e Tecnologia da Informação, ficarão sob a responsabilidade da Comissão de Infraestrutura da FT ([Portaria FT nº 56, de 05 de maio de 2021](#)). QUE a Direção elaborará ofício, solicitando aos Departamentos Acadêmicos a indicação de servidores para comporem comissões referentes às seguintes dimensões estratégicas: VETOR 4 - Inovação, VETOR 8 - Governança Institucional, VETOR 10 - Comunicação e VETOR 11 - Ambiente e Sustentabilidade. Não houve consenso com respeito a necessidade da criação de comissões para definições de estratégias para o VETOR 5 - Assistência Estudantil e VETOR 6 - Gestão de Pessoas. QUE esses Vetores serão novamente discutidos em reuniões posteriores do Condep-FT, para o amadurecimento dos temas. **PONTO 6:** APROVADA, por unanimidade, a data de 22/02/2023, como prazo para os Departamentos Acadêmicos encaminharem para a Direção da FT, a data e o local dos eventos planejados pelos Departamentos no exercício 2023, nos espaços geridos pela Direção desta unidade acadêmica. A transcrição desta sessão virtual será armazenada em meio próprio, disponível aos Conselheiros ou interessados, desde que haja requerimento nesse sentido. Não houve manifestação adicional por parte

dos Conselheiros. Sendo assim, eu, João Caldas do Lago Neto, Diretor da Faculdade de Tecnologia e Presidente do CONDEP/FT, lavro a Ata que segue assinada por mim, e pelos demais Conselheiros.

Manaus, 23 de fevereiro de 2023.

**Prof. Dr. João Caldas do Lago Neto**

Presidente do CONDEP/FT



Documento assinado eletronicamente por **Dércio Luiz Reis, Professor do Magistério Superior**, em 27/02/2023, às 09:31, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Greicy Costa Marques, Professor do Magistério Superior**, em 27/02/2023, às 15:20, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ocileide Custódio da Silva, Professor do Magistério Superior**, em 27/02/2023, às 19:27, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Cláudio Luiz de Oliveira Filho, Professor do Magistério Superior**, em 27/02/2023, às 22:30, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Danilo de Santana Chui, Professor do Magistério Superior**, em 28/02/2023, às 08:40, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Tais Furtado Pontes, Chefe de Departamento**, em 28/02/2023, às 10:48, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Daniela Muniz D'Antona Guimarães, Chefe de Departamento**, em 28/02/2023, às 19:23, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **José Carlos Calado Sales Júnior, Chefe de Departamento**, em 04/03/2023, às 09:39, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Gabriela de Mattos Veroneze, Professor do Magistério Superior**, em 17/03/2023, às 10:31, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **João Caldas do Lago Neto, Diretor**, em 07/04/2023, às 14:48, conforme horário oficial de Manaus, com



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufam.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1374586** e o código CRC **D6095101**.

Av. Octávio Hamilton Botelho Mourão - Bairro Coroado 1 Campus Universitário  
Senador Arthur Virgílio Filho, Setor Norte - Telefone: (92) 3305-1181 / Ramal 2600  
CEP 69080-900, Manaus/AM, ft@ufam.edu.br

Referência: Processo nº 23105.007983/2023-37

SEI nº 1374586