## ATA DA 254ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO NÚCLEO DE TECNOLOGIA DO CENTRO ACADÊMICO DO AGRESTE DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

No oitavo dia do mês de maio do ano de dois mil e vinte e cinco, às 14h30, na sala virtual do Google Meet, foi realizada a 254ª Reunião Ordinária do Núcleo de Tecnologia do Centro Acadêmico do Agreste da Universidade Federal de Pernambuco. Iniciando os trabalhos, o professor Thalles Vitelli Garcez, Vice coordenador do Núcleo de Tecnologia, apresentou a seguinte pauta do dia. 1ª PARTE - EXPEDIENTE. 1.1. Apreciação do quadro de frequência dos professores do núcleo. Estiveram presentes no ambiente virtual os Professores: Amanda Carvalho Miranda, Augusto José da Silva Rodrigues, Cristina Pereira Medeiros, Danisete Pereira de Souza Neto, Dannubia Ribeiro Pires, Debora Cristina Almeida de Assis, Douglas Mateus de Lima, Eduardo Novais de Azevedo, Erika Pinto Marinho, Fernando Raul Licapa Contreras, Flávio Eduardo Gomes Diniz, Gilson Lima da Silva, Giuliana Furtado Franca Bono, Gustavo Bono, Humberto Correia Lima Júnior, Isaac Pergher, Jocilene Otilia da Costa, Jonatas Araujo de Almeida, José Leão e Silva Filho, José Moura Soares, Juan Carlos Pina Velasquez, Juliana Von Schmalz Torres, Kenia Kelly Barros da Silva, Lucimario Gois de Oliveira Silva, Lúcio Câmara e Silva, Maria Victória Leal de Almeida Nascimento, Marília Neves Marinho, Marina Dantas de Oliveira Duarte, Pedro Pereira dos Santos, Ramon Swell Gomes Rodrigues Casado, Renata Maciel de Melo, Renato Mahon Macedo, Roberto Evaristo de Oliveira Neto, Rodrigo Mikosz Gonçalves, Saul Barbosa Guedes, Saulo de Tarso Marques Bezerra, Severino Martins dos Santos Neto, Shirley Minnell Ferreira de Oliveira, Thalles Vitelli Garcez e Washington de Lima1.2. Informes. (1) O prof. Washington de Lima (coordenador de aulas de campo) aguarda até domingo 11/05 as solicitações para aulas de campo, e de posse de todas as solicitações encaminhará para a Coordenação de curso que emitirá ad referendum. (2) O prof. Jonatas Almeida agradeceu a profa. Débora de Assis e aos demais docentes pareceristas responsáveis pela avaliação dos projetos para PIBIC, os docentes que ainda tenham projetos a submeter poderão realizá-lo seguindo o fluxo normal. O prof. Thalles estendeu o agradecimento à Câmara de pesquisa. (3) O prof. Gilson de Lima informou, que de 2 a 5 de junho ocorrerá a semana do meio ambiente do agreste. com uma solenidade no dia 5 seguindo até o dia 6 de junho, o qual será solicitado aos docentes liberação dos discentes para o evento, que terá como tema deste ano "O papel da mulher na preservação ambiental" e contará com debate de mulheres cientistas, que já tem confirmada a presença de Sávia Gavazza, primeira mulher a assumir a presidência do conselho do Banco do nordeste do Brasil, dentre outras convidadas. 2ª Parte - 2.1.1 Aprovação da Ata da reunião ordinária 03/2025. DECISÃO: ATA APROVADA POR UNANIMIDADE 2.1.2. Aprovação da Ata da reunião extraordinária 01/2025. DECISÃO: ATA APROVADA, Abstenção Jocilene Otilia da Costa. 2.1.3. Aprovação da Ata da reunião extraordinária 02/2025. DECISÃO: ATA APROVADA POR UNANIMIDADE. 2.1.4. Aprovação ad referendum 01/25. Criação de duas disciplinas para o curso de engenharia Civil, INTRODUÇÃO E APLICAÇÃO DE INTELIGÊNCIAS ARTIFICIAIS - 60H e ENERGIA E MEIO AMBIENTE 60H; **DECISÃO:** APROVADO POR UNANIMIDADE. 2.1.5. Aprovação ad referendum 02/25 - Empresa Júnior Pórtico Jr Soluções em Engenharia. Ranking e distribuição das bolsas de monitoria do Núcleo de Tecnologia da UFPE/CAA para apreciação e reafirmação do pleno. DECISÃO: APROVADO POR UNANIMIDADE, 2.2.Ranking e distribuição das bolsas de monitoria do Núcleo de Tecnologia da UFPE/CAA para apreciação e reafirmação do pleno 2025.1. O professor Thalles Vitelli Garcez, Vice coordenador do Núcleo de Tecnologia, no uso de suas atribuições solicitou ao professor Gustavo Bono a

## ATA DA 254ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO NÚCLEO DE TECNOLOGIA DO CENTRO ACADÊMICO DO AGRESTE DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

apresentação do ranking e distribuição de monitorias no semestre 2025.1. foram solicitadas 15 monitorias para disciplinas do curso de Engenharia Civil e 7 monitorias para disciplinas do curso de Engenharia de Produção. Apresenta-se abaixo o ranking das monitorias para ambos os cursos.

Posição	Eng. Civil	Eng. de Produção
1	CIVL0169 - QUÍMICA GERAL	PROD0004 - ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES
2	CIVL0155 - ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES	PROD0002 - GEOMETRIA ANALÍTICA
3	CIVL0156 - CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL 1	PROD0003- FÍSICA GERAL 1
4	CIVL0203 - MECÂNICA GERAL	PROD0015 - RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS 1
5	CIVL0173 ANÁLISE DAS ESTRUTURAS 1	PROD0033 - PESQUISA OPERACIONAL I
6	CIVL0166 - FÍSICA GERAL 3	PROD0007 - CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL 2
7	CIVL0157 - CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL 2	PROD0009 - ÁLGEBRA LINEAR
8	CIVL0164 - FÍSICA GERAL 1	
9	CIVL0185 - ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO 1	
10	CIVL0154 - ÁLGEBRA LINEAR 2	
11	CIVL0158 - CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL 3	
12	CIVL0174 - ANÁLISE DAS ESTRUTURAS 2	
13	CIVL0160 - CÁLCULO NUMÉRICO	
14	CIVL0192 - HIDRÁULICA GERAL	
15	CIVL0193 - HIDROLOGIA APLICADA	

**DECISÃO:** APROVADO POR UNANIMIDADE. Assim, nada mais a tratar, a reunião foi encerrada às 16h22, pelo que lavrei esta ata que segue assinada por mim, José Marcelo Lopes Vanderley, e pelo vice-coordenador do Núcleo de Tecnologia do Centro Acadêmico do Agreste, prof. Thalles Vitelli Garcez.

José Marcelo lopes Vanderley Secretário

**Prof. Thalles Vitelli Garcez** Vice-coordenador do Núcleo de Tecnologia