



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA  
CAMPUS JOÃO PESSOA

**ATA 11/2025 - CCSTAI/UA3/UA/DDE/DG/JP/REITORIA/IFPB**

ATA DA 2ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO SEMESTRE DE 2025.1  
DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL

Às quatorze horas do dia primeiro de setembro de dois mil e vinte e cinco, na sala de coordenação do Curso Superior de Engenharia Mecânica, realizou-se a segunda reunião ordinária do semestre 2025.1 do Núcleo Docente Estruturante (NDE), sob a presidência do professor Marcelo Magalhães Ávila Paz, coordenador do curso e presidente do NDE. O presidente cumprimentou os presentes e, com o consentimento de todos, deu início aos trabalhos com a leitura da seguinte pauta: 1. Informes; 2. Planos de ensino; 3. Possibilidade de realização de aulas práticas da disciplina de Sistemas de Energia no laboratório de Motores de Combustão Interna; 4. Definição de novo horário para as reuniões do NDE no semestre 2025.2; 5. Atualização da página do curso no portal do IFPB.

Em seguida, deram início às discussões. No item de informes, foi sugerido que as solicitações de pintura das paredes do bloco de Automação fossem realizadas de forma individualizada, com uma requisição para cada espaço físico. Quanto aos planos de ensino, foi reafirmado que os professores deverão enviar seus planos até o dia 4 de setembro de 2025, antes do período de matrículas, que ocorrerá entre os dias 5 e 8 do mesmo mês, para garantir transparência e clareza das informações aos estudantes durante a escolha de seus horários. Sobre a realização de aulas práticas para a disciplina de Sistemas de Energia, o professor responsável, Marcelo, sinalizou a viabilidade de utilizar o laboratório de Motores de Combustão Interna, podendo disponibilizar uma bancada para motores geradores de eletricidade, a fim de demonstrar a modalidade de geração de energia por transformação energética a partir de combustíveis convencionais. Acerca da atualização da página do curso no portal do IFPB, o professor Aleksandro sugeriu que o processo fosse realizado em ordem cronológica inversa, partindo dos anos mais recentes em direção aos mais antigos.

Nada mais havendo a tratar, o presidente encerrou a reunião às quatorze horas e trinta minutos. Considerando a ata aprovada, seguem as assinaturas eletrônicas dos membros presentes do NDE.

Marcelo Magalhães Ávila Paz

Aleksandro Guedes de Lima

Jeanne Elizabeth de Paula Braquehais

Amanda Guerra de Araújo

João Pessoa, 01 de setembro de 2025

A aprovação dessa Ata será confirmada pela assinatura dos presentes do NDE – CST Automação Industrial eletronicamente pelo SUAP.

Data: 01/09/2025

Hora de Início: 14:00

Hora Final: 14:30

Local: Coordenação do Curso de Engenharia Mecânica.

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba – João Pessoa

Documento assinado eletronicamente por:

- **Marcelo Magalhaes Avila Paz**, COORDENADOR(A) DE CURSO - FUC1 - CCSTAI-JP, em 01/09/2025 17:00:32.
- **Aleksandro Guedes de Lima**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 01/09/2025 18:30:25.
- **Amanda Guerra de Araujo**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 02/09/2025 13:27:00.
- **Jeanne Elizabeth de Paula Braquehais** PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 05/09/2025 12:10:33.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 01/09/2025. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifpb.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código 758333

Verificador: 5ae5b0a756

Código de Autenticação:

