

ATA DA 2ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO ANO DE 2021 DO COLEGIADO DO CURSO

Às dez horas do dia oito de abril de dois mil e vinte e um, na plataforma online Meet, realizou-se a 2ª reunião extraordinária do ano de 2021, do Colegiado do Curso Superior de Tecnologia em Automação Industrial, sob a presidência do Professor Rafael Franklin Alves Silva, coordenador do curso e presidente do Colegiado. Iniciando a reunião, o presidente cumprimentou a todos e solicitou a permissão para gravação do áudio e vídeo da reunião. Com o consentimento de todos iniciou-se a gravação e declarou aberta a reunião. O primeiro ponto da pauta trata-se dos pedidos dos alunos do primeiro período para trancamento de disciplina. O presidente apresentou os pedidos e as justificativas dos seguintes alunos: **Lucas Sampaio da Silva (20202450009) (processo: 23326.002766.2021-94)** solicitou trancamento da disciplina Desenho Técnico e Metrologia, parecer do colegiado: Favorável; **Fabio Luiz Nunes da Silva (20202450011) Processo 23326.002869.2021-54**, solicitou trancamento da disciplina Desenho Técnico e Metrologia, parecer do colegiado: Favorável; **Giovane Albino da Silva (20202450010) Processo 23326.003224.2021-39**, solicitou trancamento da disciplina Desenho Técnico e Metrologia, parecer do colegiado: Favorável; **Samuel Candido da Costa Silva (20202450029) Processos: 23326.005273.2021-14, 23326.005274.2021-51, 23326.005275.2021-03 e 23326.005276.2021-40**, solicitou trancamento da disciplina Desenho Técnico e Metrologia, Eletricidade Básica, Cálculo Diferencial e Integral I e Sistemas Digitais, parecer do colegiado: Favorável; **Ayrton Kennedy de Oliveira Leal (20202450002) Processo 23326.004454.2021-15**, solicitou trancamento da disciplina Desenho Técnico e Metrologia, Eletricidade Básica, Cálculo Diferencial e Integral I e Tecnologia dos Materiais, parecer do colegiado: Desfavorável. A justificativa apresentada no requerimento não foi considerada suficiente para proporcionar a excepcionalidade do trancamento de disciplinas por aluno ingressante. O segundo ponto de pauta foi a análise do pedido de trancamento de disciplina do aluno **Wando Henrique dos Santos (20201450021) Processo 23326.005304.2021-29**, o mesmo solicitou trancamento das disciplinas Circuitos Eletrônicos Analógicos e Física Aplicada à Automação, parecer do colegiado: Favorável. O terceiro e último ponto foi a análise dos pedidos de trancamento de período letivo dos seguintes alunos: **Matheus Azevedo Bernardo (20202450022) Processo 23326.003930.2021-81**, parecer do colegiado: Favorável; **Gustavo da Silva Almeida (20202450019) Processo 23326.004665.2021-58**, parecer do colegiado: Desfavorável. A justificativa apresentada no requerimento não foi considerada suficiente para proporcionar a excepcionalidade do trancamento do período letivo por aluno ingressante. Nada mais havendo para tratar, o Presidente encerrou a reunião às onze horas. Considerando aprovada, segue as assinaturas eletrônicas dos membros presentes.

Rafael Franklin Alves Silva

Severino Cesarino da Nobrega Neto

Aleksandro Guedes de Lima

Marcelo Magalhães Ávila Paz

Ariel Aires do Nascimento

Documento assinado eletronicamente por:

- **Marcelo Magalhaes Avila Paz**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 09/04/2021 16:59:19.
- **Ariel Aires do Nascimento**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 09/04/2021 09:03:50.
- **Aleksandro Guedes de Lima**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 09/04/2021 07:58:08.
- **Severino Cesarino da Nobrega Neto**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 08/04/2021 21:07:12.
- **Rafael Franklin Alves Silva**, COORDENADOR DE CURSO - FUC1 - CCSTAI-JP, em 08/04/2021 20:19:11.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 08/04/2021. 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 Verificador: 173216

Código de Autenticação: a3a7a74569

