

ATA N.º 7/2023 - ECA-SLT/DAE-SLT/DRG/SLT/IFSP

ATA DE REUNIÃO DE NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE (NDE) E REUNIÃO DE CURSO

Assunto: Ata da Reunião de Curso conjunta com Reunião do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Bacharelado em Engenharia de Controle e Automação do Campus Salto do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo ocorrida no dia vinte e cinco de julho do ano de dois mil e vinte e três.

No dia vinte e cinco de julho do ano de dois mil e vinte e três, às treze horas e trinta minutos catorze horas, na sala C102 do Campus Salto do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo, reuniram-se os docentes do curso (Reunião de Curso), bem como os membros do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do curso de Bacharelado em Engenharia de Controle e Automação do Campus Salto do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo. O professor Fábio Lumertz Garcia, coordenador de curso e presidente do NDE presidiu os trabalhos, tendo a convocação sido enviada a todos os membros via email institucional, respeitando a devida antecedência regulamentar. O professor Fábio Lumertz Garcia iniciou os trabalhos apresentando a ausência justificada, a saber, Professor Ueslei Costa Santos. Encontravam-se presentes os docentes Ailson Teixeira Marins, Ary Franco Junior, Carlos Henrique Menezes Garcia, Claudio Luis Roveri Vieira, Ed Alencar da Silva, Erico Pessoa Felix, Fábio Lumertz Garcia, Fabíola Tocchini de Figueiredo Kokumai, Giacomo Augusto Bonetto, Jacqueline de Almeida Barbosa Franco, José William Rodrigues Pereira, Lin Chau Jen, Luiz Antônio Ferrari, Luiz Arnaldo Biagio, Luiz Eduardo Miranda Jose Rodrigues, Marisol Gosse Bergamo, Mauro Sergio Braga, Nilson Roberto Inocente Junior, Reinaldo Batista Leite, Renato Francisco Lopes Mello, Rildo de Oliveira Tenorio e Weider Luiz Moreira. Posteriormente, apresentou novamente a **PAUTA DA REUNIÃO**: 1) Planejamento do semestre; 2) Planos de Aula no SUAP para o semestre que se inicia; 3) Acolhida dos novos docentes; 4) Reconhecimento do Curso junto ao MEC; 5) Apresentação da nova homepage do curso no portal institucional; 6) ENADE 2023 e 7) Análise e discussão sobre o número de alunos no curso, matrículas e evasão. **PAUTA 1) Planejamento do semestre.** O Professor Fábio Lumertz Garcia, que presidiu a reunião, saudou a todos os presentes, docentes do curso de Engenharia de Controle e Automação do Campus Salto e agradeceu a presença de todos. Depois, apresentou as principais datas do semestre que se inicia e expôs as questões mais relevantes ao planejamento do semestre. Assim, colocações foram feitas acerca do calendário acadêmico já previamente publicizado no site institucional. **PAUTA 2) Planos de Aula no SUAP para o semestre que se inicia.** O professor Fábio Lumertz Garcia retomou pontos importantes da Organização Didática dos cursos superiores do IFSP de forma a reforçar e orientar os docentes no tocante a submissão dos Planos de Aula de todos os componentes curriculares do curso a serem ofertados neste segundo semestre de dois mil e vinte e três. Foi frisado o prazo do dia trinta e um de julho do ano corrente como data limite para submissão dos planos de ensino no SUAP, conforme previsto em calendário acadêmico. Também, foram discutidos pontos acerca das metodologias e aulas prático-didáticas. **PAUTA 3) Acolhida dos novos docentes.** Este item de pauta foi usado pelo presidente da reunião para acolher aos novos professores do curso, a saber professora Jacqueline de Almeida Barbosa Franco e professor Weider Luiz Moreira, bem como saudar a professora Fabíola Tocchini de Figueiredo Kokumai que retorna ao exercício da docência após um período de afastamento. **PAUTA 4) Reconhecimento do Curso junto ao MEC.** Acerca deste item de pauta, o coordenador de curso e presidente da reunião informou aos professores do curso que está confirmada a visita para avaliação para fins de reconhecimento do curso nos dias vinte e três, vinte e quatro e vinte e cinco de agosto do ano corrente. Todos os docentes foram informados e orientados acerca dos procedimentos de avaliação, bem como de suas obrigações de atualizações e publicizações dos dados necessários como, por exemplo, diários de aulas, relatórios de atividades docentes, planos de atividades docentes, documentos de diversos fins a serem disponibilizados nas pastas dispostas na nuvem, conforme determinação da diretoria-adjunta educacional enviada via email institucional. O professor Érico Pessoa Felix, antigo coordenador do curso, fez uma fala sobre as pastas docentes e sobre as produções e documentos comprobatórios. Neste sentido, ficou acordado que cada docente iria analisar suas produções e demais atividades profissionais e preencher novamente o formulário docente disponível em <https://forms.gle/1K42EvwFghfUejpg8>. Igualmente, os docentes foram informados sobre a necessidade de participação de todos em determinadas reuniões com os avaliadores, bem como disponibilidade de responder a questionamentos e demonstrar questões de laboratórios usados em aulas prático-pedagógicas e afins. O presidente da reunião fez questão de demonstrar o nível de detalhamento da documentação institucional exigida, como também frisou que o reconhecimento do curso se trata de uma tarefa institucional, cuja responsabilidade recai sobre o campus e a instituição como um todo e não sobre o coordenador apenas. **PAUTA 5) Apresentação da nova homepage do curso no portal institucional.** O professor Fábio Lumertz Garcia iniciou a discussão deste item de pauta mostrando a nova página de internet do curso, hospedada no endereço eletrônico <https://slt.ifsp.edu.br/index.php/component/content/article?id=510> junto ao site institucional do Campus. Foi demonstrada todas as funcionalidades da página, com destaque para os nove novos menus – ou subpáginas – do curso, a saber: Sobre o curso, Coordenação de Curso, Como Ingressar, PPC e Grade Curricular, TCC, Estágio, Colegiado, NDE e

laboratórios. Após alguns pertinentes comentários, o trabalho foi saudado e reconhecido pelos presentes como importante ferramenta de difusão de informações, busca prática de informações e grande ferramenta de publicização de informações. **PAUTA 6) ENADE 2023.** O presidente da reunião informou, novamente, reforçando a todos os professores do curso que o curso de engenharia de controle e automação será submetido no ano corrente ao Exame Nacional de Desempenho de Estudantes (ENADE). Informações práticas sobre o ENADE 2023 foram expostas, bem como o coordenador de curso prestou publicamente contas sobre a inscrição de alunos ingressantes e concluintes na plataforma do ENADE, a saber <https://enade.inep.gov.br/>, cuja tarefa era sua obrigação. Novamente foi apresentado o calendário das atividades relativas ao ENADE 2023. **PAUTA 7) Análise e discussão sobre o número de alunos no curso, matrículas e evasão.** O coordenador de curso, professor Fábio Lumertz Garcia, também membro da Comissão de Permanência e êxito do IFSP Campus Salto, apresentou uma série de dados acerca do curso. Números como quantidade de alunos do curso, alunos em situação de trancamento, alunos que solicitaram cancelamento de matrícula e alunos ingressantes foram exibidos. Sucederam-se muitas e frutíferas discussões sobre os dados, mostrando o comprometimento tanto do NDE do curso como de todos os docentes no tocante à evasão e ao acompanhamento dos discentes ao longo do curso. Finalmente, o presidente do NDE e coordenador de curso, professor Fábio Lumertz Garcia registrou ter sido esta a primeira reunião de curso e primeira reunião de NDE do segundo semestre do ano de dois mil e vinte três e que importantes aspectos do planejamento semestral foram abordadas. Finalmente, o presidente da reunião perguntou a todos os participantes se alguém desejaria, fora o dito, fazer uso da palavra. Dada a negativa de todos os participantes, o mesmo agradeceu a todos pela colaboração nos trabalhos do dia e agradeceu mais uma vez pela presença. Sem mais, a reunião se encerrou às quinze horas e cinco minutos, e eu, Fábio Lumertz Garcia lavrei a presente ata como expressão da verdade.

Presentes

Ailson Teixeira Marins;

Ary Franco Junior;

Carlos Henrique Menezes Garcia;

Claudio Luis Roveri Vieira;

Ed Alencar da Silva;

Erico Pessoa Felix;

Fábio Lumertz Garcia;

Fabiola Tocchini de Figueiredo Kokumai;

Giacomo Augusto Bonetto;

Jacqueline de Almeida Barbosa Franco

José William Rodrigues Pereira;

Lin Chau Jen;

Luiz Antônio Ferrari;

Luiz Arnaldo Biagio;

Luiz Eduardo Miranda Jose Rodrigues;

Marisol Gosse Bergamo

Mauro Sergio Braga;

Nilson Roberto Inocente Junior;

Reinaldo Batista Leite;

Renato Francisco Lopes Mello;

Rildo de Oliveira Tenorio;

Weider Luiz Moreira.

Salto, 25 de julho de 2023

Documento assinado eletronicamente por:

- Uesclei Costa Santos, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 25/07/2023 20:22:31.
- Ed Alencar Dias da Silva, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 25/07/2023 20:50:53.
- Weider Luiz Moreira, 12271905818 - Pessoa Externa, em 26/07/2023 10:59:58.
- Giacomo Augusto Bonetto, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 26/07/2023 17:12:44.
- Erico Pessoa Felix, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 25/07/2023 20:55:06.
- Jose William Rodrigues Pereira, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 26/07/2023 08:44:59.
- Luiz Eduardo Miranda Jose Rodrigues, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 25/07/2023 21:03:04.
- Reinaldo Batista Leite, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 25/07/2023 20:26:19.
- Claudio Luis Roveri Vieira, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 25/07/2023 21:07:36.
- Lin Chau Jen, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 25/07/2023 20:30:54.
- Mauro Sergio Braga, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 26/07/2023 07:53:29.
- Rildo de Oliveira Tenorio, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 26/07/2023 16:38:22.
- Luiz Arnaldo Biagio, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 25/07/2023 22:08:40.
- Luiz Antonio Ferrari, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 26/07/2023 12:30:59.
- Fabio Lumertz Garcia, COORDENADOR(A) - FUC1 - ECA-SLT, em 25/07/2023 20:15:29.
- Marisol Gosse Bergamo, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 26/07/2023 12:31:31.
- Fabiola Tocchini de Figueiredo Kokumai, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 26/07/2023 09:17:19.
- Carlos Henrique Menezes Garcia, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 26/07/2023 07:36:01.
- Ary Franco Junior, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 26/07/2023 10:05:21.
- Renato Francisco Lopes Mello, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 26/07/2023 16:22:16.
- Nilson Roberto Inocente Junior, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 26/07/2023 10:30:32.
- Ailson Teixeira Marins, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 25/07/2023 20:22:09.
- Jacqueline de Almeida Barbosa Franco, 37378113859 - Pessoa Externa, em 26/07/2023 10:59:48.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 25/07/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsp.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 589210

Código de Autenticação: 32bbe7693a

