



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO

Reunião Extraordinária do Colegiado e do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Bacharelado em Engenharia de Controle e Automação do IFSP – Campus Salto.

No dia vinte e nove de julho de dois mil e vinte, às catorze horas, através do serviço de comunicação por vídeo *Google Meet*, pelo endereço: <<<https://meet.google.com/thy-vgak-iez>>>, reuniram-se os componentes do Colegiado e do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Bacharelado em Engenharia de Controle e Automação do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo Campus Salto, a saber: Érico Pessoa Felix – coordenador do curso; Amauri Amorim, Ed Alencar Dias da Silva, Fabiano Gonzaga Fume Fabio Lumertz Garcia, Fabíola Tocchini de Figueiredo Kokumai, Felipe Antônio Moura Miranda, Francisco Rosta Filho, Lin Chau Je Mauro Sérgio Braga, Nilson Roberto Inocente Junior, Reinaldo Batista Leite, Seila Vasti Faria de Paiva, Tatiana Bussaglia de Moraes William Portilho de Paiva – docentes e componentes do Colegiado e/ou Núcleo Docente Estruturante; Álvaro Luís Vaz da Silva e Pedro José Geromel Sejas – representantes discentes no Colegiado, para tratarem dos pontos propostos para a pauta da reunião previamente enviada por e-mail pelo coordenador do curso. O professor Érico Pessoa Felix saudou os presentes, agradeceu-lhes a participação e justificou as ausências do professor Marcio Pironel e da técnica em assuntos educacionais Adla Alves Alexandre – representante do Serviço Sociopedagógico. O professor Érico Pessoa Felix iniciou os trabalhos explicando que a reunião fora convocada para discutir e votar a aprovação da proposta de Currículo de Referência para o curso Bacharelado em Engenharia de Controle e Automação do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo, que fora enviado a todos antecipadamente. O professor Érico Pessoa Felix propôs o seguinte método de trabalho: em um primeiro momento seria lido as partes principais do documento assim como os tópicos que poderiam provocar divergências, seguido por explicações pertinentes, passar-se-ia a discussão dos pontos levantados pelos presentes e a votação do documento. O professor Érico Pessoa Felix fez a leitura dos tópicos por ele selecionados, e quando necessário, ou por própria vontade, ou por solicitação dos presentes os pontos eram explicados e discutidos livremente pelos presentes. Após uma hora e vinte minutos de leitura, explicações e discussões, o professor Amauri Amorim, responsável pela confecção dessa ata, propôs o seguinte encaminhamento: a aprovação do documento, aprovação com elaboração de sugestões de novas redações em parágrafos destacados pelos presentes ou rejeição do documento. Por **unanimidade** o documento foi **aprovado**, passando-se a decidir a proposição de sugestões de novas redações em parágrafos destacados para a comissão responsável pelo documento no âmbito do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo. O professor Reinaldo Batista Leite propôs o seguinte destaque: **Atransferência** de “**Tipos de planejamento e gestão da manutenção**” do grupo de conhecimentos Sistemas e Dispositivos Mecânicos para o grupo de conhecimentos Administração e Gestão ambos do Quadro 2 – Núcleo de Conhecimentos Profissionalizantes. O destaque foi **aprovado**. O professor Érico Pessoa Felix propôs o seguinte destaque: A **supressão** do grupo de conhecimentos **Segurança de Dados em Redes** do Quadro 2 – Núcleo de Conhecimentos Profissionalizantes. O destaque foi **aprovado**. O professor Érico Pessoa Felix propôs o seguinte destaque: A **transferência** o “Sistemas de unidades” do grupo de conhecimentos **Mecânica de Sólidos – complementar** para o grupo de conhecimentos **Física**, ambos do Quadro 1 – Núcleo de Conhecimentos Básicos. O destaque foi **aprovado**. O professor Lin Chau Jen propôs o seguinte destaque: A **criação** do grupo de conhecimentos **Mecânica Geral** no Quadro 1 – Núcleo de Conhecimentos Básicos, com a seguinte redação no campo conhecimentos essenciais: Forças e vetores; Baricentros; Estática dos Sólidos; Cinemática dos Sólidos; Composição dos Movimentos; Leis de Atrito Dinâmica do Ponto Material; Dinâmica dos Sistemas; Momentos e Produtos de Inércia; Dinâmica dos Sólidos; Impulso e Choque. O destaque foi **aprovado**. O professor Érico Pessoa Felix agradeceu aos participantes pela colaboração nos trabalhos do dia. Sem mais, a reunião se encerrou, e eu, Amauri Amorim lavrei a presente ata.

Presentes:

Amauri Amorim
Ed Alencar Dias da Silva
Érico Pessoa Felix
Fabiano Gonzaga Fumes
Fábio Lumertz Garcia
Fabíola Tocchini de Figueiredo Kokumai
Felipe Antônio Moura Miranda
Francisco Rosta Filho
Lin Chau Jen
Mauro Sergio Braga
Nilson Roberto Inocente Junior
Pedro José Geromel Sejas
Reinaldo Batista Leite
Seila Vasti Faria de Paiva
Tatiana Bussaglia de Moraes
William Portilho de Paiva

Declaração de ciência:

Adla Alves Alexandre

Marcio Pironel

Documento assinado eletronicamente por:

- **Fabiano Gonzaga Fumes**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 02/08/2020 00:43:25.
- **Fabiola Tocchini de Figueiredo Kokumai**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 02/08/2020 08:55:02.
- **Marcio Pironel**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 03/08/2020 07:35:12.
- **Fabio Lumertz Garcia**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 02/08/2020 12:22:51.
- **Erico Pessoa Felix**, COORDENADOR - FUC1 - ECA-SLT, em 01/08/2020 11:18:40.
- **Seila Vasti Faria de Paiva**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 01/08/2020 11:39:09.
- **PEDRO JOSE GEROMEL SEJAS**, SL3002764 - Discente, em 01/08/2020 12:38:52.
- **Mauro Sergio Braga**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 01/08/2020 13:10:51.
- **Ed Alencar Dias da Silva**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 03/08/2020 09:26:25.
- **Reinaldo Batista Leite**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 02/08/2020 15:03:29.
- **Amauri Amorim**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 02/08/2020 21:37:18.
- **William Portilho de Paiva**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 03/08/2020 10:44:31.
- **Tatiana Bussaglia de Moraes**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 03/08/2020 13:56:20.
- **Francisco Rosta Filho**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 03/08/2020 14:46:10.
- **Nilson Roberto Inocente Junior**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 03/08/2020 16:33:22.
- **Lin Chau Jen**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 03/08/2020 16:42:26.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 01/08/2020. 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: 81247

Código de Autenticação: a3ce51302e

