

## ATA DE REUNIÃO

**ATA DA REUNIÃO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DA ENGENHARIA ELÉTRICA REALIZADA NO DIA VINTE E DOIS DE MAIO DO ANO DE DOIS MIL E VINTE, POR VIDEOCONFERÊNCIA, NO HORÁRIO DAS OITO ATÉ ÀS DEZ HORAS.**

Aos vinte e dois dias do mês de maio do ano de dois mil e vinte, das oito até às dez horas, realizou-se a reunião do Núcleo Docente Estruturante (NDE) da Engenharia Elétrica do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo (IFSP), Câmpus Presidente Epitácio, sob a presidência do Prof. Alexandre Ataíde Carniato, com a presença dos membros do NDE: Ana Carolina Bueno Borges, Cléber Aparecido Rocha Dantas, Cleber Luiz da Cunha, Diego Nunes da Silva, Fernando Barros Rodrigues, Haislan Ranelli S. Bernardes, Ítalo Alves Montorio Júnior, João Domingos Augusto dos Santos Pereira, Leonardo Ataíde Carniato e Ricardo Fernando Nunes, e ausente com falta justificada: José Guilherme Magalini Santos Decanini. **I. ABERTURA:** Constatado o *quórum*, o Presidente deu por aberto os trabalhos da presente reunião. **II. ORDEM DO DIA:** Constatou-se: **1. ANÁLISE DO CURRÍCULO DE REFERÊNCIA:** O presidente passou a palavra para o professor Fernando que conduziu a reunião porque ele terá uma reunião com o professor Carlos Alberto Paviotti sobre o currículo de referência no dia 26 de maio de 2020. Foi feita a revisão dos conhecimentos essenciais dos grupos de conhecimento de cada núcleo. **2. REVISÃO DOS CONHECIMENTOS ESSENCIAIS DOS GRUPOS DE CONHECIMENTO DO NÚCLEO PROFISSIONALIZANTE:** Os conhecimentos essenciais dos grupos de conhecimento do currículo de referência estão sendo revisados pelo grupo do NDE e essa análise vai ser discutida entre os membros dos outros. Os conhecimentos essenciais do núcleo de conhecimento profissionalizante do currículo de referência foram revisados e algumas alterações foram propostas. Os grupos de conhecimentos analisados foram: i) Materiais elétricos; ii) Métodos numéricos; iii) Máquinas de fluxo. **3. REVISÃO DOS CONHECIMENTOS ESSENCIAIS DOS GRUPOS DE CONHECIMENTO DO NÚCLEO ESPECÍFICO:** Os conhecimentos essenciais do núcleo de conhecimento específico do currículo de referência foram revisados e algumas alterações foram propostas. Os grupos de conhecimentos analisados foram: i) Telecomunicações; ii) Instalações elétricas; iii) Sistema de energia elétrica; iv) Automação; v) Novas tecnologias na engenharia; vi) Controle de sistemas dinâmicos; vii) Conversão de energia; viii) Instrumentação; ix) Modelagem, análise e simulação de sistemas; x) Qualidade de energia elétrica; xi) Eletrônica de potência; xii) Projeto final de curso; xiii) Estágio supervisionado. **4. REVISÃO DO NÚCLEO DE CONHECIMENTOS RELACIONADO AOS TEMAS TRANSVERSAIS:** Os conhecimentos essenciais do núcleo de conhecimento relacionado aos temas transversais foram revisados e foi proposto que todos os grupos fossem revisados porque há conhecimentos essenciais que não são abordados no curso e todos estão apresentados por leis. Deste modo, editar o texto para que os conhecimentos essenciais fiquem de forma mais clara. **III. ENCERRAMENTO:** Nada mais havendo, o presidente agradeceu a presença de todos, encerrando assim a reunião, da

qual eu, Ana Carolina Bueno Borges, secretária dessa reunião, lavrei esta ata que, depois de aprovada, vai ser assinada eletronicamente por mim, pelo presidente da reunião e pelos demais participantes.

8 de junho de 2020

*Documento assinado eletronicamente*

<b>Nome completo</b>	<b>Cargo</b>
Alexandre Ataíde Carniato (presidente)	Docente
Ana Carolina Bueno Borges (secretária)	Docente
Cléber Aparecido Rocha Dantas	Docente
Cleber Luiz da Cunha	Docente
Diego Nunes da Silva	Docente
Fernando Barros Rodrigues	Docente
Haislan Ranelli Santana Bernardes	Docente
Ítalo Alves Montório Júnior	Docente
João Domingos Augusto dos Santos Pereira	Docente
José Guilherme Magalini Santos Decanini (falta justificada)	Docente
Leonardo Ataíde Carniato	Docente
Ricardo Fernando Nunes	Docente

Documento assinado eletronicamente por:

- **Cleber Aparecido Rocha Dantas, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 15/06/2020 10:20:50.
- **Haislan Ranelli Santana Bernardes, COORDENADOR - FUC1 - TEL-PEP**, em 09/06/2020 14:47:11.
- **Alexandre Ataíde Carniato, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 09/06/2020 00:03:59.
- **Cleber Luiz da Cunha, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 08/06/2020 19:40:44.
- **Joao Domingos Augusto dos Santos Pereira, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 08/06/2020 14:34:17.
- **Fernando Barros Rodrigues, COORDENADOR - FUC1 - SEE-PEP**, em 08/06/2020 13:59:03.
- **Diego Nunes da Silva, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 08/06/2020 13:47:19.
- **Leonardo Ataíde Carniato, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 08/06/2020 12:38:43.
- **Italo Alves Montorio Junior, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 08/06/2020 11:41:50.
- **Ricardo Fernando Nunes, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 08/06/2020 11:13:46.
- **Ana Carolina Bueno Borges, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 08/06/2020 10:34:14.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 08/06/2020. 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:** 66995

**Código de Autenticação:** 721912af29

