

ATA DE REUNIÃO

ATA DA REUNIÃO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DA ENGENHARIA ELÉTRICA REALIZADA NO DIA VINTE E CINCO DO MÊS DE SETEMBRO DO ANO DE DOIS MIL E DEZENOVE, NAS DEPENDÊNCIAS DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO, CÂMPUS DE PRESIDENTE EPITÁCIO, NO HORÁRIO DAS QUATORZE ATÉ ÀS DEZESSEIS HORAS.

Objetivo: Ata da reunião semanal do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica

Aos vinte e cinco dias do mês de setembro do ano de dois mil e dezenove, das quatorze até às dezesseis horas, realizou-se a reunião do Núcleo Docente Estruturante (NDE) da Engenharia Elétrica no 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, Fernando Barros Rodrigues, Haislan Ranelli S. Bernardes, Ítalo Alves Montorio Júnior, João Domingos Augusto dos Santos Pereira, José Guilherme Magalini Santos Decanini, Leonardo Ataíde Carniato e Ricardo Fernando Nunes.

I. ABERTURA: Constatado o *quórum*, o Presidente deu por aberto os trabalhos da presente reunião.

II. ORDEM DO DIA Constatou de: **1. NOME DOS LABORATÓRIOS** Com a presença do DAE José Guilherme Magalini Santos Decanini, o professor e coordenador de curso Fernando Barros Rodrigues apresentou uma relação para atualizar os nomes dos laboratórios. Houve uma discussão com algumas propostas de realocação de equipamentos de modo a otimizar a utilização das salas. De mesmo modo, será feito um estudo para realocação dos técnicos em laboratórios assim como os equipamentos e componentes armazenados no almoxarifado.

2. DISCIPLINA TEÓRICA/PRÁTICA COM 1 PROFESSOR: informado que o coordenador de curso e o DAE entraram em contato com o professor Devair Rios Garcia e o DAE Rodrigo Cleber da Silva, Campus Votuporanga, para uma consulta sobre a possibilidade de único professor ministrar uma disciplina T/P unindo turmas nas aulas teóricas e separando-as nas práticas, deste modo, a carga-horária do docente seria reduzida. Foi informado que tal procedimento não só é possível como já vêm sendo implementado na instituição consultada. Em vista disto, houve um estudo sobre quais disciplinas do curso poderiam ser ministradas por esse método, isto posto, as disciplinas Física I, Circuitos Elétricos I e Circuitos Elétricos II podem ter a carga horária do docente reduzida de 12 para 8 aulas, se ministradas 4 aulas teóricas com turmas juntas e 4 práticas com turmas separadas, os alunos continuarão tendo 6 aulas normalmente; as disciplinas Química, Física II, Eletrônica Digital II, Eletrônica Analógica I, Sistemas Microcontrolados, Conversão Eletromecânica de Energia, Eletrônica Analógica II, Máquinas Elétricas I, Eletrônica de Potência I, Máquinas Elétricas II podem ter a carga horária do docente reduzida de 8 para 6 aulas, se 2 aulas teóricas forem ministradas com turmas juntas e 4 aulas práticas ministradas com separação de turmas, enquanto que os alunos continuarão tendo 4 aulas normalmente. Foi decidido pelo NDE a não necessidade de ajustar as demais disciplinas T/P do curso por apresentarem muitas aulas práticas.

3. E-MAIL INSTITUCIONAL NDE foi informado que será criado um grupo de e-mail institucional para este NDE - nde.bee.pep@ifsp.ebu.br - e solicitado que os membros utilizem apenas o e-mail institucional para trocas de informações.

4. SOLICITAÇÃO DE EQUIPAMENTOS: professor Alexandre Ataíde Carniato declarou que consultou o Diretor Adjunto de Administração, Paulo Roberto Guelfi, e informou que existe uma pequena chance de vir recurso no final do ano que poderia ser utilizado para comprar equipamentos, por exemplo. Visto isso, requisitou para aos demais membros em elaborar um documento de demanda para a solicitação de novos equipamentos ou componentes.

III. ENCERRAMENTO: Nada mais havendo, o presidente agradeceu a presença de todos, encerrando assim a reunião, da qual eu, Ricardo Fernando Nunes, secretário dessa reunião, lavrei esta ata que, depois de aprovada, será assinada eletronicamente por mim, pelo presidente da reunião e pelos demais participantes.

Documento assinado eletronicamente por:

- **Leonardo Ataíde Carniato**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 18/11/2020 08:38:31.
- **Ana Carolina Bueno Borges**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 13/11/2020 09:25:51.
- **Cleber Luiz da Cunha**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 11/11/2020 22:32:38.
- **Italo Alves Montorio Junior**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 11/11/2020 19:50:11.
- **Haislan Ranelli Santana Bernardes**, COORDENADOR - FUC1 - TEL-PEP, em 11/11/2020 19:26:25.
- **Fernando Barros Rodrigues**, COORDENADOR - FUC1 - SEE-PEP, em 11/11/2020 18:08:07.
- **Joao Domingos Augusto dos Santos Pereira**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 11/11/2020 18:07:30.
- **Alexandre Ataíde Carniato**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 11/11/2020 17:44:07.
- **Jose Guilherme Magalini Santos Decanini**, DIRETOR - CD4 - DAE-PEP, em 11/11/2020 17:35:31.
- **Cleber Aparecido Rocha Dantas**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 11/11/2020 17:32:27.
- **Ricardo Fernando Nunes**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 11/11/2020 16:57:04.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 11/11/2020. 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: 113839
Código de Autenticação: 1407a62b3a

