

## ATA DE REUNIÃO

**ATA DA REUNIÃO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO DE BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO, CÂMPUS PRESIDENTE EPITÁCIO, REALIZADA NO DIA DEZENOVE DO MÊS DE MAIO DO ANO DE DOIS MIL E VINTE, POR VIDEOCONFERÊNCIA, NO HORÁRIO DAS NOVE HORAS ÀS DEZ HORAS E TRINTA MINUTOS.\*\*\*\*\***

Aos dezanove dias do mês de maio do ano de dois mil e vinte, das nove horas às dez horas e trinta minutos, realizou-se a reunião do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Bacharelado em 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 de: Ana Carolina Bueno Borges, Cleber Luiz da Cunha, Diego Nunes da Silva, Dyane Guedes Cunha, Fernando Barros Rodrigues, Haislan Ranelli Santana Bernardes, Italo Alves Montorio Júnior, João Domingos Augusto dos Santos Pereira, Joelma de S. Nogueira Dalarmi, Leonardo Ataíde Carniato e como ausência justificada, Cléber Aparecido Rocha Dantas e José Guilherme Magalini Santos Decanini. **I. ABERTURA:** Constatado o *quórum*, o Presidente deu por aberto os trabalhos da presente reunião. **II. ORDEM DO DIA:** Constou de: **1. INFORMES SOBRE ESTÁGIOS:** O presidente, passou a palavra para a Dyane Guedes Cunha, Diretoria de Relações Comunitárias e Institucionais da Pró-reitora de Extensão explanou algumas dúvidas solicitadas anteriormente por e-mail: **i. Estrutura curricular - PRE** - foi comentado que o último semestre estaria "livre" para o aluno cumprir esse estágio. **ii. Estágios em outras cidades:** comentou que existe a possibilidade para os alunos cumprir estágios em outras cidades. **iii. Férias:** comentou que o é possível o aluno realizar o estágio durante as férias escolares em outra cidade, entretanto, observou de ver a condição do orientador não estar de férias. **iv. Co-orientador:** explicou que existe a possibilidade de co-orientação desde que exista um acordo de cooperação. **v. Visita de estágio:** Foi comentado que o orientador deve avaliar as instalações da parte concedente do estágio e sua adequação à formação cultural e profissional do educando, conforme previsão legal. Cabe ressaltar que esse campo é obrigatório no SUAP, caso a medida não foi realizada, o orientador deve justificar. **vi. Assinaturas de documentos:** foi questionado sobre assinaturas de documentos de forma remota, considerando o estágio realizado em outras cidades. A Dyane informou que não é possível os alunos assinarem documentos pelo SUAP, entretanto, pode ser utilizar certificação digital em cumprimento ao decreto que estabelece as diretrizes de certificação digital. Informou também que melhorias já foram solicitadas, mas sem previsão de implementação no sistema, solicitou ainda que toda falha, reclamação e/ou sugestão seja reportada a PRX para auxiliar a PRX nessa tarefa. **vii. Supervisor:** foi explanado sobre a importância e função do papel supervisor no processo de estágio no Câmpus. Adicionalmente, informou que o Câmpus pode conter múltiplos supervisores desde que previsto em portaria. Destacou a Lei 11788/2008, Art. 9º, III, que diz: indicar funcionário de seu quadro de pessoal, com formação ou experiência profissional na área de conhecimento desenvolvida no curso do estagiário, para orientar e supervisionar até 10 (dez) estagiários simultaneamente. **2. AVALIAÇÃO DO MEC:** Foram discutidas duas vertentes que tratam sobre o processo de avaliação externa do MEC, tanto em relação ao estágio curricular supervisionado quanto ao apoio ao discente. Por meio de discussões, o presidente explanou se os critérios de

avaliação estavam sendo atendidos. Além disso, ressaltou a importância da constante atualização das atividades objetivando atender de melhor a maneira os critérios para atingir pontuação máxima. **3. REGISTRO DO ESTÁGIO:** A coordenadora de extensão Joelma de Souza Nogueira Dalarmi esclareceu que os diferentes tipos de registro do estágio colocados em pauta, tratavam-se da adoção de um roteiro específico para o curso de Engenharia Elétrica, que não seja necessariamente igual ao roteiro de etapas contido no SUAP, como por exemplo, as especificidades do estágio não obrigatório. Também ressaltou a possibilidade de se pensar em um regulamento específico para o curso, abordando por menores já discutidos e decididos no NDE, como forma de registro público para pautar as ações de quem vai atender o estágio, seja a CEX ou novos orientadores de estágio no futuro; que também é uma preocupação da CEX deixar todos os dados de domínio público acessíveis, para que seja mais rápido ter informações, ao invés de toda vez que for preciso, ter que consultar armários ou demais arquivos físicos. Foi pontuado que é importante que os docentes nesse processo de elaboração dos documentos do estágio, tenham acesso a plataforma do SUAP mesmo que modo teste, a fim de reduzir retrabalhos ou de propor a adoção de formulários já previsto nas etapas do SUAP. **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, 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
Ricardo Fernando Nunes (secretário)	Docente
Ana Carolina Bueno Borges	Docente
Cléber Aparecido Rocha Dantas (ausência justificada)	Docente
Cleber Luiz da Cunha	Docente
Diego Nunes da Silva	Docente
Dyane Guedes Cunha	Bibliotecário- Documentalista
Fernando Barros Rodrigues	Docente
Haislan Ranelli Santana Bernardes	Docente
Italo Alves Montorio Júnior	Docente
João Domingos Augusto dos Santos Pereira	Docente
Joelma de Souza Nogueira Dalarmi	Docente
José Guilherme Magalini Santos Decanini (ausência justificada)	Docente
Leonardo Ataíde Carniato	Docente

Documento assinado eletronicamente por:

- **Dyane Guedes Cunha, DIRETOR - CD3 - DRCI-PRX**, em 17/06/2020 09:33:59.
- **Leonardo Ataíde Carniato, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 15/06/2020 11:43:21.
- **Haislan Ranelli Santana Bernardes, COORDENADOR - FUC1 - TEL-PEP**, em 09/06/2020 14:48:02.
- **Ana Carolina Bueno Borges, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 09/06/2020 09:37:26.
- **Cleber Luiz da Cunha, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 08/06/2020 19:41:20.
- **Joao Domingos Augusto dos Santos Pereira, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 08/06/2020 14:33:26.
- **Joelma de Souza Nogueira Dalarmi, COORDENADOR - FG2 - CEX-PEP**, em 08/06/2020 14:30:38.
- **Fernando Barros Rodrigues, COORDENADOR - FUC1 - SEE-PEP**, em 08/06/2020 13:57:16.
- **Diego Nunes da Silva, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 08/06/2020 13:49:06.
- **Italo Alves Montorio Junior, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 08/06/2020 11:40:54.
- **Alexandre Ataíde Carniato, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 08/06/2020 11:23:22.
- **Ricardo Fernando Nunes, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 08/06/2020 11:15:24.

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:** 67000

**Código de Autenticação:** 120ece3e17

