

Câmpus Presidente Epitácio COORD DE CURSO BACHARELADO EM ENGENHARIA

ATA 30/2020 - SEE-PEP/DAE-PEP/DRG/PEP/IFSP

INSTITUTO FEDERAL

ATA DE REUNIÃO

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO DE BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA REALIZADA NO DIA CINCO DO MÊS DE AGOSTO DO ANO DE DOIS MIL E VINTE, POR VIDEOCONFERÊNCIA, NO HORÁRIO DAS OUATORZE HORAS E TRINTA MINUTOS ÀS OUINZE HORAS E TRINTA MINUTOS.

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

Aos cinco dias do mês de agosto do ano de dois mil e vinte, das quatorze horas e trinta minutos às quinze horas e trinta minutos, 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, por videoconferência, sob a presidência do Prof. Alexandre Ataide 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 Santana Bernardes, Italo Alves Montorio Júnior, João Domingos Augusto dos Santos Pereira, José Guilherme Magalini Santos Decanini, Leonardo Ataide Carniato e Ricardo Fernando Nunes; professor convidado: Tiago Veronese Ortunho; ausentes com falta justificada: não há; e ausentes sem falta justificada: não há. I. ABERTURA: Constatado o quórum, o Presidente deu por aberto os trabalhos da presente reunião. II. ORDEM DO DIA: Constou de: 1. PROCESSO DE RECONHECIMENTO DE CURSO: O presidente retomou os trabalhos divididos anteriormente por ações entre os membros do NDE de modo a cumprir os balizadores do processo de reconhecimento de curso e compartilhou resultados alcançados e o que ainda está por fazer. O professor Fernando comentou que as atas antigas do NDE foram compartilhadas, mas ainda falta verificar as últimas atas. O professor João fez uma análise dos relatórios anteriores da CPA e destacou que os relatórios mais antigos não faziam um acompanhamento histórico das atividades, mas o desde o último relatório, essa adequação já foi realizada. O presidente destacou a necessidade de terminar e publicar o relatório do regime de trabalho do coordenador. Foi reforçado a necessidade de indicação de periódicos nos planos de aula e que será feita uma orientação por e-mail aos professores que adequem os planos em construção. Foi reforçada a necessidade de publicação de trabalhos científicos. O professor Leonardo comentou que passou o encaminhamento sobre as ações de adequação da sala coletiva de professores. O professor Diego informou que o texto das normas do laboratório de ciências da natureza foi encaminhado para os professores que o utilizam e o documento está em processo de finalização. O professor Italo citou que está em contato com os professores da área e para a confecção das normas dos laboratórios de informática. Os professores Haislan, Ana e Ricardo estão em produção das normas dos laboratórios relacionados às áreas de elétrica, automação e mecânica. 2. ASSUNTOS GERAIS: i. CONICT: O professor Haislan questionou se existe a possibilidade, se voltar as atividades presenciais, moldar o CONICT na modalidade presencial. O presidente informou que o CONICT desse ano será realizado de maneira virtual, mas não sabe se o CONICT do ano seguinte, que o Campus Presidente Epitácio poderá sediar e pode ainda ser virtual ou presencial e que vai se informar com a coordenadora de pesquisa do Campus. ii. Curso de instalador de sistemas fotovoltaicos: o professor Alexandre relatou que ele e o professor Tiago fizeram um curso de formação em energia solar fotovoltaica (módulos I e II) oferecida pela INOVA-IFSP e comentou que uma das contrapartida do campus é oferecer um curso FIC de 160h de instalador de sistemas fotovoltaicos. Portanto, foi comentado, que em conversas com o DAA, serão solicitadas as aquisições de componentes/dispositivos/ferramentas para a instalação de um telhado que abrigará os módulos fotovoltaicos para o curso. iii. Toolboxes: foi comentado que o processo de compra dos Toolboxes do Matlab foi encaminhado para CTI e DAA e está aguardando a liberação de recurso para aquisição. iv. Equipamentos Laboratórios de Química e Física: o professor Fernando comentou que o NDE precisa fazer um levantamento de itens necessários para equipar os laboratórios de Química e Física. v. Laboratórios da área técnica: O professor questionou aos professores da área técnica se sentiram a necessidade de equipamentos, foi comentado as necessidades aquisição de outros modelos de CLP, sensores e atuadores inteligentes, inversores de frequência com controle vetorial, além de softwares de dimensionamento de instalações elétricas. 3. OFÍCIO 64/2020 - DGRA-PRE: o presidente informou o ofício da reitoria que contém um questionário do MEC sobre os processos de ensino e da aprendizagem em atividades remota. Foi reforçado que o prazo limite de preenchimento dos questionários é 14/08/2020 e por isso solicitou o auxílio de divulgação para que os professores concluam o preenchimento no prazo. O professor Italo destacou que docente precisa indicar que "sim" na pergunta se houve atividades remotas no primeiro semestre. Foi comentado que o professor deve indicar o e-mail institucional para responder o questionário e reforçar do que o questionário será divulgado para os alunos. 4. FORMULÁRIO E-MEC: Foi apresentado o sistema e-MEC pelo coordenador do curso e os campos que devem ser preenchidos. Posteriormente, foi agendada uma reunião extraordinária com alguns membros do NDE as nove horas no dia seis de agosto para começar a inserir as informações no sistema. **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_data_emissao_por_extenso }}

Documento assinado eletronicamente

Documento assinado eletronicamente por:

- Ana Carolina Bueno Borges, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 31/08/2020 11:41:22.
- Tiago Veronese Ortunho, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 31/08/2020 11:10:16.
- Fernando Barros Rodrigues, COORDENADOR FUC1 SEE-PEP, em 31/08/2020 08:59:08.
- Cleber Luiz da Cunha, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 29/08/2020 14:22:21.
- Leonardo Ataide Carniato, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 28/08/2020 10:10:19.
- Haislan Ranelli Santana Bernardes, COORDENADOR FUC1 TEL-PEP, em 28/08/2020 09:42:23.
- Jose Guilherme Magalini Santos Decanini, DIRETOR CD4 DAE-PEP, em 27/08/2020 22:09:23.
- Italo Alves Montorio Junior, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 27/08/2020 18:05:17.
- Cleber Aparecido Rocha Dantas, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 27/08/2020 17:05:36.
- Alexandre Ataide Carniato, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 27/08/2020 14:12:03.
- Joao Domingos Augusto dos Santos Pereira, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 27/08/2020 12:16:46.
- Diego Nunes da Silva, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 27/08/2020 11:25:52.
- Ricardo Fernando Nunes, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 27/08/2020 11:18:29.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 27/08/2020. 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: 89672

Código de Autenticação: c57135e5c3

