



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ
Rua Antônio Teixeira Benevides, 01 - Bairro Colibris - CEP 63660-000 - Tauá - CE - www.ifce.edu.br

ATA

Processo: 23490.011561/2018-01

Interessado: Samuel Alves Soares

Responsável pela reunião: Adonias Caetano de Oliveira

Secretário da reunião: Adonias Caetano de Oliveira

Membros: Adonias Caetano de Oliveira, Cássia Alves da Silva, Francisco Rafael Vasconcelos Guimaraes, Rubens Maciel Miranda Pinheiro e Samuel Alves Soares (Coordenador do Curso).

Às 17:28, do dia 10 de dezembro de 2018, reuniram-se os membros do Núcleo Docente Estruturante (NDE), do curso de Telemática na sala 106 do Bloco Novo do IFCE Campus Tauá. Estavam presentes os docentes Adonias Caetano, Rafael Guimarães, Rubens Maciel e Samuel Soares. O presidente do NDE, Adonias Caetano, iniciou comentando a pauta da reunião que era analisar o PPC, sugerir correções a serem feitas durante a reunião e votar em sua aprovação formalmente. Feito isso, a palavra foi entregue ao coordenador do curso Samuel Alves para apresentação da matriz curricular utilizando o projetor. Samuel descreveu os tópicos importantes da reunião, a saber, a nova disciplina de Introdução ao Eletromagnetismo, aproveitamento das disciplinas de Física Aplicada e TCC. Iniciando o tópico sobre a disciplina de Introdução ao Eletromagnetismo, Samuel disse que de acordo com os docentes da área de Física o conteúdo dessa disciplina é muito diferente da antiga disciplina de Eletricidade (Matriz 2012) e por isso todos os discentes que aderirem à nova matriz terão que cursá-la. Samuel adicionou no PPC pós-alinhamento uma disciplina optativa para nova matriz, chamada de Física Aplicada que aproveitaria a disciplina de Eletricidade (Matriz 2012). Já a Física Aplicada (Matriz 2012) poderá ser aproveitada somente pela disciplina de Eletricidade CC, ou seja, sem aproveitamento para a de Laboratório de Eletricidade CC, porque segundo o professor Rubens o conteúdo de Laboratório de Eletricidade CC não é abordado em Física Aplicada (Matriz 2012). Rafael pergunta se há tempo para apresentar aos alunos a nova matriz pós-alinhamento. Rubens comenta que é importante essa apresentação com ata para resguardar o colegiado e NDE. Samuel propõe apresentar o PPC na sexta (14/12/2018) ou segunda (17/12/2018) dependendo do resultado que obtivesse na reunião do colegiado a ser realizada na próxima quarta (12/12/2018). Rafael disse que poderia tratar essa questão ao colegiado e assim definirem melhor o dia de apresentação. Samuel lembrou que foram criados dois PPC's (cada uma com entrada anual) devido aos turnos diurno e noturno da Telemática apresentarem sequência diferente de algumas disciplinas. Rafael pediu para alterar o programa da disciplina de sistemas de telefonia. As alterações foram feitas durante a reunião. Em seguida, o coordenador tratou o tópico TCC explicando que escreveu o texto que trata a respeito no PPC, porém precisava ser revisado pelos membros do NDE. Rafael propõe que a monografia não seja o único tipo de TCC, porém outras formas de trabalho possam ser aproveitadas como artigo não publicado ou sem qualis e relatório técnico ou científico (trabalhos que focam em resultados e prática científica) seguindo os modelos de trabalhos do IFCE. Samuel pergunta se mantém escrito no PPC os 15 dias exigidos para a entrega de uma versão final de TCC à banca de avaliação. Adonias pergunta se há algum problema em entregar num prazo menor. Samuel responde que não. Entretanto, Rafael considera importante manter porque assim os discentes teriam mais compromisso em finalizar o TCC, mesmo que na prática pudesse acontecer casos de entrega da versão final num prazo menor desde que fosse aceito de forma unânime pela banca. Rubens faz comentários concordando com Rafael. Samuel pergunta aos membros presentes se há problemas em aceitar como TCC projetos integradores compostos por 2 a 5 alunos e como seria a logística das defesas. Os membros responderam que não tem problema e que as defesas em qualquer situação sejam sempre individuais seguindo as normas do IFCE. Samuel apresenta o fluxograma do curso e o plano de transição. Finalmente, foi colocado em votação os novos PPC's (versão

diurna e noturna) do Curso de Telemática, incluindo as mudanças feitas durante a reunião, e todos membros presentes votaram a favor. Nada mais havendo a tratar, foi lavrada a presente **ata**, que vai assinada por mim, Adonias Caetano, presidente do NDE, e pelos professores presentes.



Documento assinado eletronicamente por **Samuel Alves Soares, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 12/12/2018, às 20:24, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Rubens Maciel Miranda Pinheiro, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 13/12/2018, às 08:56, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Adonias Caetano de Oliveira, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 13/12/2018, às 11:21, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Francisco Rafael Vasconcelos Guimaraes, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 13/12/2018, às 11:36, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0 informando o código verificador **0396499** e o código CRC **AE0FF697**.