



CAMPUS TAUÁ

Curso: Tecnologia em Telemática

ATA n. 05. 2018

ATA: Coordenação Colegiado NDE

19/11/2018 – 17:25 às 18:30

Local: Sala 106/ Tauá

Responsável pela reunião: Adonias Caetano de Oliveira

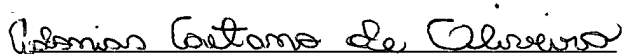
Secretário da reunião: Adonias Caetano de Oliveira

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 17:25, do dia 19 de novembro 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 resumindo as atividades executadas em duas reuniões na Reitoria do IFCE com alguns professores do Curso de Telemática do Campus Tauá e Fortaleza. Essas reuniões tinham o intuito de alinhar disciplinas das matrizes curriculares em pelo menos 75% de tal forma que o nome, carga horária e ementas fossem idênticas. O presidente lembrou que foram padronizadas pouco mais de 76% das matrizes. Por isso, nessa quinta reunião de NDE de 2018 o objetivo era mostrar e comentar a nova matriz curricular de Telemática Campus Tauá para ser apreciada pelos membros que não participaram na comissão em Fortaleza bem como sua aprovação formal. Feito isso, a palavra foi entregue ao coordenador do curso Samuel Alves para apresentação da matriz curricular utilizando o projetor. Samuel descreveu as disciplinas focando nas novas disciplinas de laboratórios de Eletricidade CC, Eletrônica Digital e Eletrônica Analógica e comentou como era importante a inserção dessas disciplinas. Rubens (professor de Física) comentou positivamente sobre as novas disciplinas incluídas e questionou se era possível manter as disciplinas de Eletricidade CC e Laboratório de Eletricidade CC no mesmo semestre. Samuel respondeu que organizou as matrizes de turno diurno e noturno de maneira a manter no mesmo semestre essas disciplinas citadas. Ele aproveitou para informar que compartilhou com os professores de Telemática via Google Drive uma pasta com os PUD's dos campi envolvidos para análise e em caso de divergência nas ementas será necessário a presença do docente responsável pelo conjunto de componentes curriculares na próxima reunião em Fortaleza. Essa reunião na reitoria tem o intuito de resolver as pendências e discordâncias entre os docentes responsáveis pelo mesmo conjunto de disciplinas. Para as disciplinas de Física, Rubens sugeriu o professor David Hermann Lucena Matos para representar a área de Física, pois em termos de deslocamento seria mais viável. Rubens aproveitou para perguntar como seria o aproveitamento das disciplinas de Eletricidade da Matriz curricular antiga na nova matriz. Samuel ficou de verificar a possibilidade de aproveitamento baseada no Regulamento da Organização Didática (ROD). Também

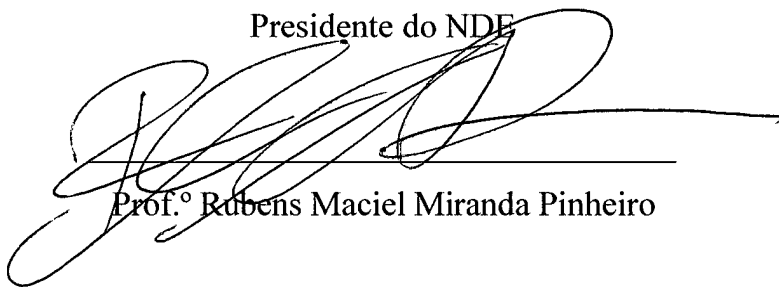
Adonias

lembrou que no máximo há uma discente que não vai aderir à nova matriz com pendência em Eletricidade, sendo necessário futuramente um trabalho específico para ela quando a nova matriz entrasse em vigor. O coordenador do curso explicou que as disciplinas da antiga matriz serão ofertadas sob demanda, ou seja, de acordo com o número de alunos para cursar e disponibilidade de professor para ministrar. Adonias lembrou que nas últimas reuniões tínhamos garantidos que os componentes curriculares do quinto e sexto semestre da matriz antiga seriam ofertados porque os discentes desses períodos não aderiram à nova matriz. Samuel respondeu que ainda vai precisar analisar os impactos das novas disciplinas incluídas para verificar se realmente esses dois últimos semestres citados seriam ofertados. Mesmo assim mostrou na matriz que a maioria das disciplinas do quinto semestre da matriz antiga tem na matriz nova, sendo necessário apenas ofertar TV Digital como optativa, ou seja, no pior caso apenas o sexto período precisaria ser ofertado. Ainda sobre o alinhamento de matrizes, o coordenador comentou que é importante revisar os programas de todos os PUD's para garantir que são claros no conteúdo que deve ser ministrado a fim de evitar problemas de compreensão por parte de professores que ministram a disciplina bem como no processo de aproveitamento de componentes curriculares. Também informou aos membros do NDE que será necessário elaborar dois PPC's porque os componentes estão alocados de forma diferente nos turnos diurno e noturno, apesar de serem as mesmas disciplinas. O professor Rafael sugeriu fazer uma próxima reunião do NDE em conjunto com os membros do colegiado para tratar sobre TCC e assim evitar várias reuniões e, conseqüentemente, atraso na aprovação dos PPC's. Samuel questionou se era possível planejar os horários de 2019.1 com essa nova matriz curricular. Rafael e Rubens confirmaram que era possível. Após isso, foi colocado em votação as novas matrizes (diurno/noturno) 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.

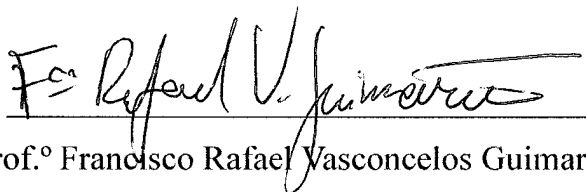


Prof.º Adonias Caetano de Oliveira

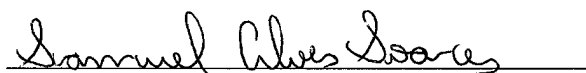
Presidente do NDE



Prof.º Rubens Maciel Miranda Pinheiro



Prof.º Francisco Rafael Vasconcelos Guimarães



Prof.º Samuel Alves Soares

Coordenador do Curso de Telemática