

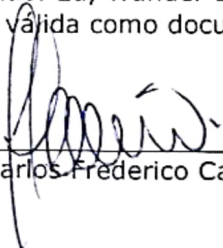


SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
- CAMPUS-VII TIMÓTEO -

ATA DA 6ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE (NDE) DO
CURSO SUPERIOR DE ENGENHARIA METALÚRGICA DO CEFET-MG/UNIDADE DE
TIMÓTEO

1
2
3
4
5
6
7
8 Às 15(quinze) horas e 30(trinta minutos) do dia 07(sete) de novembro de 2019(dois mil e
9 treze e nove), inicia-se a 6ª reunião ordinária do **Núcleo Docente Estruturante (NDE)** do Curso
10 Superior de Engenharia Metalúrgica, Campus Timóteo, na Sala 12 - Bloco B - Rua 19 de
11 novembro, 121 - Centro - Timóteo-MG, sob a presidência do professor **Carlos Frederico**
12 **Campos de Assis**, com a presença dos professores **Almir Silva Neto, Douglas Geraldo**
13 **Magalhães**. Estiveram presentes como convidados os professores **Roney Anderson N. de**
14 **Aquino, Leonardo Lacerda Alves e João Paulo Martins de Castro Chaib**. O professor
15 Carlos Frederico Campos de Assis preside e abre a sessão com a verificação do quórum
16 regimental e agradece a presença de todos os membros. Faz a leitura prévia da pauta, que
17 inicialmente contava com dois itens de pauta: **1) Aprovação da Ata da 5ª Reuniões do NDE**
18 **e 2) Andamento dos Trabalhos de Adequação do PPC do Curso às Novas DCNs**
19 **de 2019 dos Cursos de Engenharia;** e questiona aos membros se há inclusão ou retirada de
20 algum item. Não havendo manifestações de inclusão ou exclusão de itens, a pauta foi
21 submetida à votação e aprovada por unanimidade. Professor Carlos Frederico inicia os trabalhos
22 pelo **primeiro item de pauta - Aprovação das Atas das 5ª Reuniões do NDE** - A ata foi
23 previamente enviada por e-mail para todos os membros do NDE para leitura e sugestão de
24 alterações. Colocada em votação a ata foi aprovada por unanimidade. Passou-se então para o
25 **segundo item de pauta - Andamento dos Trabalhos de Adequação do PPC do Curso**
26 **às Novas DCNs de 2019 dos Cursos de Engenharia** - Durante as discussões, foi
27 proposto amadurecer o conhecimento do PPC do Curso antes de propor modificações
28 singnificativas no mesmo e alimentar constantemente a planilha do quadro comparativo
29 compartilhada no Google Drive. O professor Carlos Frederico realizou um breve comentário
30 sobre o artigo de uma faculdade Australiana enviado anteriormente a todos os membros. Foi
31 apresentada o e-mail do professor Júlio da sugestão do Sistema de Tutoria Interativa EAD para
32 a oferta da Disciplina de Tópicos Especiais em Matemática - Fundamentos de Matemática para
33 Engenharia Metalúrgica, onde foi ponderados benefícios tais como: desoneração da carga
34 presencial do aluno e do professor. O ponto negativo está relacionado a alta taxa de evasão que
35 o sistema EAD tem apresentado nos últimos anos. Mas foi concesso que esta é uma questão a
36 ser formalizada no Colegiado do Curso antes de ser discutido no NDE. Nada mais havendo a
37 tratar, o presidente da sessão, Prof. Carlos Frederico Campos de Assis, novamente agradece a
38 presença de todos e encerra a reunião. Eu, Wander Dias de Almeida, lavro a presente, que após
39 lida, conforme e assinada, torna-se válida como documento legal.

44
45
46
47
48
49
50
51


Prof. Carlos Frederico Campos de Assis

