

**ATA DA 14ª REUNIÃO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO SUPERIOR
DE ENGENHARIA MECATRÔNICA DO CEFET- MG CAMPUS DIVINÓPOLIS**

Às quatorze horas e dezoito minutos do dia vinte e um de setembro de dois mil e vinte e dois, após verificação de quórum, teve início a décima quarta reunião do Núcleo Docente Estruturante do

3 Curso de Graduação em Engenharia Mecatrônica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, *campus* Divinópolis, sob a presidência do Coordenador de Curso, professor Marlon Antônio Pinheiro e a presença dos professores Wagner Custódio de Oliveira, Ralney Nogueira de

6 Faria, Lúcio Flávio Santos Patrício, Fábio Lacerda Resende e Silva, Renato de Sousa Dâmaso, Rodrigo Alves dos Santos, Emerson de Sousa Costa, João Carlos de Oliveira, e Luiz Cláudio de Oliveira para a discussão da seguinte pauta: **1) Ajustes de matriz curricular; 2) Análise do eixo**

9 **de matemática; 3) Apresentação do projeto de extensão** . O professor Marlon Antônio Pinheiro, iniciou a reunião agradecendo a presença de todos e passou a palavra ao Professor Rodrigo Alves, que apresentou sua preocupação em relação às habilidades propostas nas DCN's de 2019. Todas

12 as habilidades e competências que perderam as disciplinas específicas foram contempladas em algum momento? Professor Marlon, respondeu que foi observado com cuidado e que o conteúdo com tais habilidades e competências foram alocadas em outras disciplinas. Professor Rodrigo

15 Alves e Emerson Costa questionaram ainda sobre a alteração da disciplina de Introdução a Sociologia para o nono período, já que se trata de uma disciplina de fundamentação sociológica e não justifica ser ofertada no final do curso, o tema foi discutido entre os membros e decidiu-se

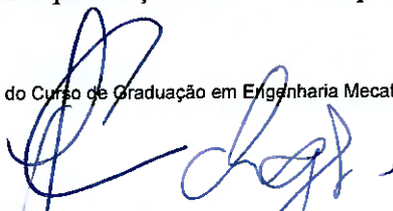
18 realocar a disciplina para o primeiro período do curso. O núcleo docente estruturante validou ainda a alteração do nome da disciplina de Português Instrumental para Leitura e Produção de textos acadêmicos. Professor Fábio Lacerda, apresentou ementa proposta pela professora Isa de Química,

21 porém professor Emerson, explicou sobre o fato de as disciplinas do eixo de Química, consideradas obrigatórias, necessariamente deverão ser as equalizadas. Portanto a disciplina apresentada poderá ser ofertada como optativa. Passando ao item 2, professor Emerson falou da necessidade de se

24 alterar a ordem entre as disciplinas Equações Diferenciais com Métodos Numéricos Computacionais, proposta aprovado por unanimidade pelo NDE, portanto a disciplina de Equações Diferenciais será ofertada em período anterior a disciplina Métodos Numéricos Computacionais.

27 Seguindo ao último item de pauta, professor Marlon informou sobre o fato de que o PEX - Projeto de extensão, não precisa estar contemplado no Projeto Pedagógico do curso. Professor Luiz Cláudio apresentou proposta e após ampla discussão, concluiu-se o projeto anexo. Nada havendo

30 mais a tratar, às dezesseis horas e cinquenta minutos, o professor Marlon Antônio Pinheiro encerrou a reunião agradecendo a presença de todos. Do que se tratou, para constar, foi lavrada a



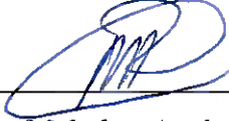
Fáb

Em

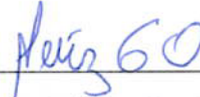
Luiz

**ATA DA 14ª REUNIÃO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO SUPERIOR
DE ENGENHARIA MECATRÔNICA DO CEFET- MG CAMPUS DIVINÓPOLIS**

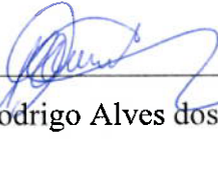
33 presente ata que, após lida e aprovada, foi assinada por todos os presentes e por mim, Paula Campolina Gomes. Divinópolis, 21 de setembro de 2022.



Prof. Marlon Antônio Pinheiro



Prof. Luiz Cláudio Oliveira



Prof. Rodrigo Alves dos Santos



Prof. Wagner Custódio de Oliveira



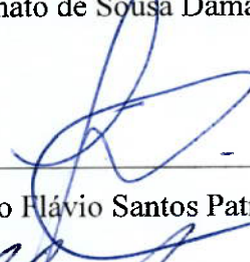
Prof. Emerson de Sousa Costa



Prof. Renato de Sousa Dâmaso



Prof. Fábio Lacerda Resende e Silva



Prof. Lúcio Flávio Santos Patrício



Paula Campolina Gomes

