

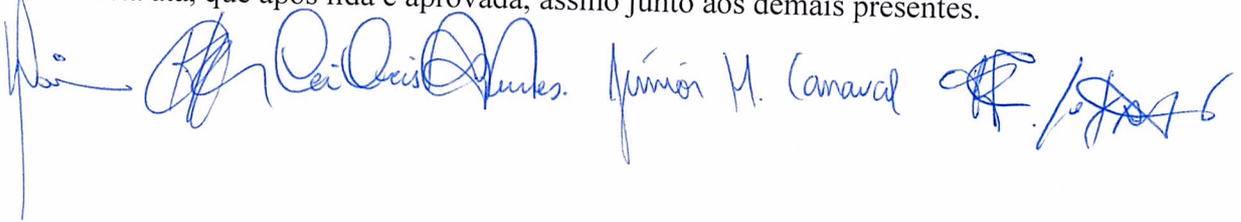


MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS
CAMPUS AVANÇADO PIUMHI
RUA SEVERO VELOSO, 1880 PIUMHI-MG CEP 37925-000
TEL: (37)3371.3353

ATA DE REUNIÃO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE (NDE)

1 Aos vinte e três dias do mês de novembro de dois mil e dezessete, nas dependências do
2 IFMG - *Campus* Avançado Piumhi, treze horas, iniciou-se a reunião extraordinária do
3 Núcleo Docente Estruturante (NDE), que tratou da seguinte pauta: **Revisão/Aprovação**
4 **do PPC - Projeto Político Pedagógico do Curso Bacharelado em Engenharia Civil.**
5 Presentes à reunião estavam os seguintes membros: A Coordenadora do NDE Professora
6 Ceile Cristina Ferreira Nunes, Professor Felipe da Silva Alves, Professor Humberto
7 Coelho de Melo, Professor Júnior Henrique Canaval, Professor Tobias Ribeiro Ferreira e
8 o Professor Vinícius Barbosa de Paiva. Ceile Nunes iniciou a reunião agradecendo a todos
9 pela presença e justificou a ausência da Professora Evelisy Cristina de Oliveira Nassor.
10 Em seguida, Ceile Nunes explicou que convocou a reunião pois havia recebido o trabalho
11 final de revisão do Projeto Político Pedagógico do Curso Bacharelado em Engenharia
12 Civil da Comissão designada pela Portaria nº 0028 de 13 de junho de 2016 e que o NDE
13 deveria dar a sua contribuição de modo que em seguida o PPC fosse enviado para o
14 Colegiado de Curso. Ceile Nunes abriu o espaço para que todos pudessem fazer as
15 considerações após a leitura da documentação que foi enviada junto com a convocação.
16 Tobias comentou sobre o PROVÃO da Engenharia Civil, ou seja, do valor do coeficiente
17 de rendimento e da estrutura da prova no que diz respeito ao número de questões. Sugeriu
18 que deixasse a pontuação que varia de 1,00 à 1,05 em aberto. Humberto Melo comentou
19 que seria interessante citar o PROVÃO no PPC e que o Colegiado de Curso
20 regulamentasse a pontuação e até mesmo o número de questões. A proposta foi aceita por
21 todos os membros presentes. Vinícius Paiva sugeriu que a disciplina Geometria
22 Descritiva fosse inserida na matriz proposta como Disciplina Optativa, o que foi aceito
23 por todos os membros presentes. Felipe Alves sugeriu que a disciplina Eletrotécnica fosse
24 integrada no quadro de Disciplinas Optativas. Humberto Melo comentou que essa
25 proposta, dentre outras, foi analisada pela Comissão designada para a revisão do PPC e
26 não foi acatada. A Professora Ceile Nunes sugeriu a criação de uma disciplina Optativa
27 para complementar a disciplina Estatística e Probabilidade. Humberto comentou que o
28 Núcleo de Engenharia oferta as disciplinas optativas: Tópicos Especiais I e II, ou seja, se
29 seria interessante criar uma disciplina de Tópicos Especiais para a Matemática. Felipe
30 Alves comentou que a Disciplina poderia chamar Tópicos Especiais e que poderia atender
31 todo o Núcleo Básico, de modo que os docentes do Núcleo Básico poderiam propor
32 conteúdos relacionados ao ciclo Básico. Tobias comentou sobre o critério de conclusão
33 de curso de 10 semestres e se não poderíamos incluir a questão do jubramento no PPC.
34 Humberto comentou que isso seria uma questão do órgão superior, ou seja, do
35 Regulamento de Ensino que é publicado pelo IFMG. Vinícius Paiva reforçou que na
36 minuta de proposta da Resolução nº 030 de 14 de dezembro de 2016, que dispõe sobre a
37 aprovação do Regulamento de Ensino dos Cursos de Graduação do IFMG, que os *campi*
38 haviam sugerido artigos que tratavam da questão de jubramento e que após a minuta ser

39 submetida para a aprovação na Reitoria os artigos não foram acatados. Humberto sugeriu
40 que fosse incluído nas Atividades Complementares a questão do Intercâmbio Acadêmico.
41 Felipe Alves sugeriu que fosse computado para o Intercâmbio Acadêmico a carga horária
42 de 80 horas, o que foi aceito por todos os membros. Após as considerações os membros
43 do NDE do Curso Bacharelado em Engenharia Civil aprovaram, por unanimidade, a
44 Revisão do Projeto Político Pedagógico do Curso Bacharelado em Engenharia Civil que
45 será enviado ao Colegiado de Curso. Ceile Nunes agradeceu novamente a presença de
46 todos e deu por encerrada a reunião. Não havendo mais nada a tratar, eu, Vinícius Paiva,
47 lavro esta ata, que após lida e aprovada, assino junto aos demais presentes.

The image shows several handwritten signatures in blue ink. From left to right, there is a signature that appears to be 'Vinícius Paiva', followed by a signature that looks like 'Ceile Nunes', and then a signature that is partially legible as 'Vinícius M. Canaval'. There are also some other less distinct signatures to the right.