



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
UNIDADE NEPOMUCENO

1
2
3
4

1 Ata da 18ª Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica da
2 Unidade – Nepomuceno, realizada em doze de julho de 2017, às 15h05min, no auditório do CEFET-
3 MG Nepomuceno. O Presidente, Prof. Rodrigo de Sousa e Silva, iniciou os trabalhos com a contagem
4 do quórum, verificando a presença dos seguintes membros: Professores Cristhian Flamarion Gomes
5 de Carvalho, Juliana Vilela Lourençoni Botega, Israel Teodoro Mendes e Ariany Carolina de Oliveira;
6 dos discentes André Assaid Simão e Ariana da Silva Cabral. Participaram também técnico-
7 administrativos Lenice Aparecida de Carvalho Pedroso e Wagner Eduardo de Souza Pedroso,
8 Secretários do colegiado. Contou ainda com a participação do Prof. Baltazar Jonas Ribeiro Morais. O
9 Presidente do Colegiado, Prof. Rodrigo, deu início aos trabalhos, apresentando a pauta enviada
10 previamente. **1) Conduta docente:** O Presidente informou aos membros presentes que através da
11 demanda apresentada pelo Diretório Acadêmico e do relato de alguns alunos reportou-se aos
12 departamentos do CEFET-MG Nepomuceno, no intuito de acompanhar a conduta docente em
13 diversos aspectos e de forma ampla. Os membros discentes agradeceram a postura da Coordenação
14 e curso e esclareceram que os alunos temem por algum tipo de retaliação por parte dos docentes,
15 caso surjam divergências entre as partes. Prof. Israel argumentou que a união entre os discentes
16 pode justamente ter um efeito contrário, fortalecendo a categoria discente. Prof. Israel questionou
17 ainda a respeito dos plantões, se estão sendo executados conforme planos didáticos. Sugeriu, ainda,
18 que fosse realizado algum tipo de controle dos plantões, a partir do segundo semestre de 2017. Os
19 membros discentes apoiaram a sugestão e sugeriram que os horários de plantões sejam fixos.
20 Colocada a sugestão em votação, os membros aprovaram por unanimidade e solicitaram encaminhar
21 a demanda de controle à Coordenação Pedagógica. **2) Solicitação Prof. Baltazar Morais:** a pedido,
22 participou da reunião, Prof. Baltazar Morais. Ele questionou as regras de arredondamento de notas no
23 sistema Q-acadêmico, a respeito da legislação que referenda tal arredondamento. Solicitou que fosse
24 realizado estudo a respeito e caso não exista nada específico que as regras sejam definidas por este
25 colegiado. Sugeriu, ainda, que fosse ofertada aos alunos da graduação a atividade extracurricular de
26 “Nivelamento em Física”, assim que possível, como já ocorre na área de cálculo. Sugestão colocada
27 em votação e aprovada por unanimidade. **3) Informes gerais:** O Presidente informou que a pedido
28 da Prof.ª Antonia Navarro, que a disciplina de Medidas Elétricas seja co-requisito da disciplina de
29 Circuitos Elétricos I. Sugestão colocada em votação e aprovada por unanimidade. A demanda deverá
30 ser encaminhada para análise do Núcleo Docente Estruturante - NDE. Nada mais a tratar, foi dada
31 por encerrada a reunião às 14h50min, tendo sido lavrada a presente ata por mim, Wagner Eduardo
32 de Souza Pedroso, que depois de lida e achada conforme, segue assinada por todos os presentes.

- 33 Prof. Rodrigo de Sousa e Silva (Presidente)
34 Prof. Cristhian Flamarion Gomes de Carvalho
35 Prof.ª Juliana Vilela Lourençoni Botega
36 Prof. Israel Teodoro Mendes
37 Prof.ª Ariany Carolina de Oliveira
38 Ariana da Silva Cabral
39 André Assaid Simão
40 Lenice Aparecida de Carvalho Pedroso
41 Wagner Eduardo de Souza Pedroso