



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS
CAMPUS ARCOS

Avenida Juscelino Kubitschek, s/n, Distrito Industrial II, CEP 35588-000 Arcos - MG

1 Ata de reunião do colegiado do curso de engenharia mecânica. Às nove horas do dia doze de junho de
2 dois mil e dezessete se reuniram na sala de reuniões do conselho acadêmico os seguintes membros do
3 colegiado: Maurício Lourenço Jorge, Reginaldo Gonçalves Leão Junior, Francisco de Sousa Junior,
4 Ricardo Carrasco Carpio, Márcio Rezende Santos e Niltom Vieira Junior. Conforme indicação do
5 NDE (Núcleo Docente Estruturante), o presidente do colegiado, professor Maurício Jorge, sugeriu que
6 se discutisse a criação de critérios específicos de avaliação para os TAI's (Trabalhos Acadêmicos
7 Integradores). Por sugestão, ainda do NDE, abriu-se a participação para todos os docentes do curso.
8 Além dos membros do colegiado estiveram presentes os professores Jefferson Rodrigues da Silva,
9 Luiz Ferreira de Campos, Firmino Geraldo de Oliveira e Flávio Fernandes Silva. Após ampla
10 discussão, o colegiado decidiu criar um grupo de trabalho (GT) que deverá propor um barema para
11 avaliação do percentual do TAI em cada disciplina, considerando parte para a aplicação da disciplina
12 propriamente e parte para a evolução/amadurecimento do grupo num contexto global. Esta será uma
13 métrica básica, a ser implantada para composição da nota no período 2017/2, cuja eficácia será
14 analisada, posteriormente, pelo NDE. Tais resultados fomentarão futuras discussões/proposições para
15 criação de um regulamento para os TAI's. Para este GT foram indicados os professores Reginaldo
16 Leão, Jefferson Rodrigues, Maurício Jorge e Francisco Sousa. Os membros do GT terão até o dia vinte
17 e seis de junho de dois mil e dezessete para apresentar os resultados deste trabalho. Como último item
18 da pauta decidiu-se revogar a decisão colegiada do dia três de abril de dois mil e dezessete que
19 implantou o uso de média geométrica para avaliação da disciplina específica "TAI". Isto se deve ao
20 fato de que, como verificado posteriormente, esta medida é utilizada na PUC Minas (cujo curso de
21 engenharia de energia serviu de referência) apenas como parâmetro "externo" à nota e sua inclusão
22 geraria elevado número de dependências não justificadas. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi
23 encerrada às dez horas e trinta minutos e eu, Niltom Vieira Junior, lavrei a presente ata que, após lida e
24 aprovada, será assinada por mim e por todos os membros do colegiado presentes. * _ * _ * _ * _ * _ *
25
26

Maurício Lourenço Jorge
Presidente do colegiado

Reginaldo Gonçalves Leão Junior
Membro

Francisco de Sousa Junior
Membro

Ricardo Carrasco Carpio
Membro

Márcio Rezende Santos
Membro

Niltom Vieira Junior
Membro