

**ATA DA 5ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE
ENGENHARIA MECÂNICA DA UFLA NO DIA 24/07/2017.**

1 Ata da 5ª reunião do Colegiado do curso de Engenharia Mecânica da
2 Universidade Federal de Lavras (UFLA), realizada na sala de reuniões do prédio
3 da STIHL no Departamento de Engenharia (DEG) da Universidade Federal de
4 Lavras, no dia vinte e quatro de julho de dois mil e dezessete, com início às 14
5 horas, sob a presidência do Prof. Ricardo Rodrigues Magalhães, coordenador do
6 curso de Engenharia Mecânica da UFLA, com a presença dos seguintes
7 membros: Fábio Lúcio Santos (DEG), Henrique Leandro Silveira (DEG), Mauricio
8 Francisco Caliri Junior (DEG), Moises Porfirio Rojas Leyva (Departamento de
9 Física - DFI) e Felipe Sanches Almeida (representante discente). O Prof. Ricardo
10 iniciou a reunião agradecendo a participação de todos os envolvidos no evento
11 UFLA de portas abertas, ocorrido no mês de junho, e na sequência iniciou a
12 discussão dos itens de pauta, sendo: **1. Aprovação da ata da reunião anterior:**
13 A ata 4ª reunião ordinária do colegiado foi lida e aprovada por todos os presentes.
14 **2. Apresentação da nova grade:** O Prof. Ricardo apresentou a nova grade aos
15 membros do colegiado, ressaltando a oportunidade do estudante realizar estágio
16 fora de Lavras a partir do nono período. **3. Normas do Estágio e TCC:** O Prof.
17 Ricardo apresentou a proposta das Normas do Estágio e TCC para o curso de
18 Engenharia Mecânica e, após discussão e sugestões de melhoria no documento,
19 o Prof. Fábio propôs aprovação das novas normas e que fosse enviadas ao
20 colegiado CIC-ABI com a proposta de se ter um documento específico para cada
21 curso. A proposta teve apoio do Prof. Maurício, sendo aprovada por unanimidade.
22 **4. Reformulação do programa mentoring:** O Prof. Ricardo apresentou a
23 proposta para reformulação do programa mentoring e, após discussão e
24 sugestões de melhorias, o Prof. Maurício propôs o envio das sugestões ao
25 colegiado CIC-ABI. A proposta teve apoio do Prof. Henrique, sendo aprovada por
26 unanimidade. **5. Encaminhamentos:** O Prof. Ricardo apresentou a proposta de
27 nova ementa da disciplina GNE195 (Instrumentação), o Prof. Henrique propôs
28 aprovação e teve apoio do Prof. Maurício, sendo a proposta aprovada por
29 unanimidade. O Prof. Ricardo iniciou a discussão sobre a possibilidade de



Fábio L. Santos
1
Felipe Sanches Almeida



**ATA DA 5ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE
ENGENHARIA MECÂNICA DA UFLA NO DIA 24/07/2017.**

1 alteração do artigo 9º da Resolução CEPE N°042, de 21 de março de 2007, que
2 define hora/aula como um período de 50 (cinquenta) minutos e como 1(um) crédito
3 17(dezessete) horas/aula. Após discussões preliminares, uma comissão foi
4 formada pelos Profs. Fábio e Maurício para analisar os impactos destas alterações
5 no curso de Engenharia Mecânica. **6. Assuntos Gerais:** O Prof. Henrique expôs a
6 necessidade da ementa da disciplina "Cálculo Numérico" contemplar o tópico de
7 Métodos Numéricos para resolução de Equações diferenciais, que é usado por
8 outras disciplinas do curso. Nada mais havendo a ser tratado, às dezesseis horas
9 e trinta minutos, o presidente deu por encerrada a reunião e, para constar, eu,
10 Fábio Lúcio Santos, lavrei a presente Ata que, após lida e aprovada, será
11 assinada por mim e demais membros presentes à reunião de aprovação da
12 mesma. Lavras, vinte e quatro de julho de dois mil e dezessete.

Fábio L. Santos

Henrique

M

2

Jelza Almeida

M

M