



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 colegiada do curso de engenharia mecânica. Às dez horas do dia sete de dezembro de
2 dois mil e dezesseis, reuniram-se os membros do colegiado de curso, conforme lista de presença, sob a
3 presidência do coordenador de curso, Prof. Niltom Vieira Junior. O coordenador iniciou a reunião
4 esclarecendo que o diretor geral irá prorrogar por mais um semestre a portaria que nomeou o
5 colegiado, até que o conselho acadêmico seja constituído e defina as regras de sua composição.
6 Esclareceu ainda que as notas e frequências do atual período letivo serão entregues à servidora
7 Angélica Marcelina, em planilha por ela definida. No próximo item da pauta foram apresentadas duas
8 propostas de calendário acadêmico (uma contendo vinte semanas, elaborada pela servidora Cláudia
9 Rossi; e uma contendo quinze semanas, elaborada pelo professor Niltom Vieira). O calendário de
10 quinze semanas foi aprovado por unanimidade, sem ressalvas na sua composição de datas. Foi
11 apresentado o cronograma para a semana do TAI, sendo os docentes convidados para participar em
12 conjunto da palestra proferida por convidado externo (dia 12/12 às 13:30h) e da mostra geral de
13 trabalhos (dia 14/12 às 14:00h). Aos professores foi estendido, ainda, o convite para participar das
14 bancas de avaliação. O professor Reginaldo Leão apresentou disponibilidade e os demais docentes
15 ficaram de verificar agenda. Em seguida, discutiu-se a disponibilidade para elaboração do quadro de
16 horários do período 2017/01. O professor Ricardo Carrasco solicitou as manhãs livres, por conta de um
17 projeto de pesquisa que está desenvolvendo em parceria com empresa. Nenhum outro docente
18 apresentou restrição. A seguir discutiu-se a pertinência de se criar uma “semana de nivelamento” para
19 os alunos ingressantes. Decidiu-se pela criação de um ambiente virtual de estudos, no moodle, que será
20 divulgado aos estudantes em período prévio ao início das aulas. O professor Niltom Vieira se
21 disponibilizou para criar esta sala virtual com o tema “fundamentos de cálculo”. O professor
22 Reginaldo Leão deu ciência ao colegiado da necessidade de dividir as várias turmas nas disciplinas de
23 física por conta das restrições de espaço físico e de kits didáticos. O professor Márcio Rezende, diretor
24 geral, sugeriu levar o laboratório de física para o prédio A, ampliando sua dimensão a partir da junção
25 de duas salas de aula. A proposta foi aceita por todos. O Professor Reginaldo Leão, propôs ainda a
26 seguinte dinâmica para aulas práticas: o professor realiza o experimento para todos os alunos e, em
27 seguida, os alunos replicam a prática com o auxílio do técnico de laboratório e monitor(es). A proposta
28 foi aceita por todos. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às quinze horas e eu, Niltom
29 Vieira Junior, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, será assinada por mim e por todos os
30 presentes. * * * * *

Niltom Vieira Junior
Coordenador do curso

Reginaldo Gonçalves Leão Junior
Professor

Francisco de Sousa Junior
Professor

Ricardo Carrasco Carpio
Professor

Márcio Rezende Santos
Professor