



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
DIRETORIA DO CAMPUS I
DEPARTAMENTO DE ELETRÔNICA E BIOMÉDICA



ATA DA DÉCIMA ASSEMBLEIA DO DEEB – 06/10/2016

1 Aos seis dias do mês de outubro do ano de 2016, na sala reuniões do DEEB, Campus II, reuniram-se os
2 Professores do Departamento de Eletrônica e Biomédica (DEEB), sob a presidência do Professor Ari Divino
3 Soares, Chefe do Departamento, com a seguinte pauta: **a)Aprovação da ata da assembleia anterior;**
4 **b)Eleições para Chefia do DEEB e dos Coordenadores de Curso; c)Reformatação dos Cursos; d)Relatório**
5 **e Planejamento dos Encargos Acadêmicos para 2017; e)Avaliação do docente pelo discente;**
6 **f)Dificuldades previstas relativas à distribuição dos encargos didáticos para 2017.** Estiveram presentes os
7 Professores Airton José Porto, Anthony Chiaratti, Antônio Nogueira Starling, Ari Divino Soares, Arnaldo de Matos
8 Gomes; Carlos Antônio Rennó, Daniela Legnani de Souza Wilken, Danielle Mendonça Okamoto, Denny Daniel
9 Collina, Enderson Neves Cruz, Francisco Ermelindo de Magalhães, Gustavo Alcântara Elias, Joel Augusto dos
10 Santos, Ivonilde de Oliveira Lelles, Joel Augusto dos Santos, John Kennedy Schettino de Souza, Luciana Rita
11 Nicácio, Luiz Augusto Rosas, Márcio Melquíades da Silva, Marcos Antônio Alves Medeiros, Marcos Antônio da
12 Silva Pinto, Marcos Tadeu Pinheiro Silva, Paulo Henrique dos Santos, Renato Zanetti, Rodrigo de Oliveira
13 Pedrosa, Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, Rosângela Fátima da Silva, Rubens Marcos dos Santos Filho,
14 Tálita Saemi Payossim Sono, Waldir Eduardo Rapalo Júnior. A assembleia, convocada para início às 15:30, foi
15 aberta às 15:43h, após constatado o quorum regimentar, considerando um total 36 professores efetivos no
16 departamento. Consultado pelo Presidente da Assembleia, Prof. Ari Divino Soares, o Prof. Arnaldo de Matos
17 Gomes aceitou ser o relator. Dando início à assembleia, o presidente, Professor Ari Divino Soares, colocou o
18 pauta em análise, dando abertura a apresentação de itens e destaques. Não os havendo, colocou a mesma em
19 votação, sendo ela aprovada pela unanimidade dos presentes momento. A seguir passou para o item b: Eleições
20 para Chefia do DEEB e dos Coordenadores de Curso. Para compor a comissão de eleição, foram convidados os
21 professores John Kennedy Schettino de Souza, Francisco Ermelindo de Magalhães e as professoras Ivonilde de
22 Oliveira Lelles e Luciana Rita Nicácio, que aceitaram a incumbência. Devido à troca recente da Coordenação do
23 Curso Técnico em Equipamentos Biomédicos, ficou decidido: a comissão acima estabelecida cuidaria apenas da
24 eleição para a Chefia do DEEB e da Coordenação do Curso Técnico em Eletrônica, ficando para decidir
25 posteriormente como ficaria para o caso da Coordenação do Curso Técnico em Equipamentos Biomédicos.
26 Colocado em votação, foi aprovado em unanimidade. Dentro do mesmo tema, foi proposta uma data limite para
27 término do processo eletivo, gerenciado pela comissão. Tal data é 03/11/2016. Colocada em votação, a proposta
28 foi aprovada por unanimidade. Passando ao item c, Reformatação dos Cursos, a palavra foi passada à
29 coordenadora do Curso de Eletrônica, professora Daniela Legnani de Souza Wilken, que dissertou informando
30 sobre a reforma desse curso, concluindo que o projeto foi entregue para a DEPT, sendo devolvido para algumas
31 correções, que estão sendo providenciadas. A seguir, foi passada a palavra para o coordenador do Curso
32 Técnico em Equipamentos Biomédicos, que informou ao plenário que não houve mudanças significativas no
33 curso por ele coordenado. Passando ao item d: Relatório e Planejamento dos Encargos Acadêmicos para 2017,
34 o chefe do DEEB, professor Ari Divino Soares, solicitou à Comissão de Avaliação para iniciar os trabalhos de
35 preparação, no sentido de obter o material e montar uma planilha a ser apresentada em assembleias futuras,
36 conforme estabelece a legislação vigente. Tais assembleias serão agendadas posteriormente. O professor Ari
37 Divino Soares lembrou que a resolução que trata das normas acadêmicas incentiva ao professor não se limitar
38 seu trabalho apenas nos encargos didáticos e, sim, estendê-lo também aos encargos acadêmicos com
39 orientações, extensão e outras atividades que promovam o crescimento do departamento e melhoria das aulas.
40 O professor Denny Daniel Collina, subcoordenador de estágios, informou sobre melhorias no acompanhamento
41 do processo de orientação dos estágios, e que toda a documentação será digitalizada e armazenada ao final do
42 processo. O professor Luiz Augusto Rosas, também coordenador de estágios, chamou a atenção dos envolvidos
43 na orientação dos estágios quanto à liberação dos documentos dos alunos, para que esses conclua todo o
44 processo no tempo regulamentar. Passando ao item seguinte da pauta: Avaliação do docente pelo discente, a
45 palavra foi passada aos representantes da comissão de avaliação, Professores Gustavo Alcântara Elias e
46 Rubens Marcos dos Santos Filho, que informaram que o processo relativo a este ano ainda não foi concretizado
47 e que novos itens foram acrescentados, visando uma avaliação mais consistente e que não havia previsão para
48 o curso noturno. O professor Luiz Augusto Rosas chamou a atenção relativa à situação do docente que leciona
49 apenas no curso noturno e que o formato atual do questionário pode ficar incompleto e que não reflete o perfil do
50 docente. O professor Ari Divino Soares solicitou aos professores representantes da comissão de avaliação que
51 façam o repasse aos docentes novatos sobre os pontos nos quais eles serão avaliados. Concluiu sua fala
52 solicitando ao corpo docente que incentive o corpo discente a opinar de forma consciente ao avaliar o professor.
53 Passando ao penúltimo item da pauta: Dificuldades previstas relativas à distribuição dos encargos didáticos para
54 2017, o professor Ari Divino Soares lembrou que deverá haver atenção e compreensão no momento da
55 distribuição das aulas, já que em 2017, segundo orientação da diretoria geral, não haverá professor temporário
56 na instituição e que hoje, no departamento, existem três, que terão seus contratos não prorrogados. Ele sugeriu
57 que os professores indiquem quais disciplinas estão dispostos a lecionar, além daquela do eixo no qual está
58 envolvido. É importante observar, concluiu o professor Ari, haverá uma demanda maior na área de Circuitos
59 Elétricos. A professora Danielle Mendonça Okamoto destacou que o curso foi remodelado, e que os professores
60 deste eixo estão se preparando, já que as modificações são muitas. No item final: Outros, o professor Francisco

61 Ermelindo de Magalhães dissertou sobre a META, informando que e-mails explicativos já foram enviados a todos
62 os envolvidos. O professor Marcos Antônio Alves Medeiros chamou atenção para aqueles alunos que não
63 participarão da META, informando que na quinta-feira, dia 20 deste mês ocorrerão palestras no campus I e II,
64 deixando como opção de participação para os alunos que permanecerem no campus. O professor John Kennedy
65 Schettino de Souza solicitou uma posição da coordenação sobre a situação na qual o professor está envolvido
66 na META, mas no mesmo dia está envolvido com também com alunos em sala de aula. O professor Francisco
67 informou que o professor tem autonomia para resolver a situação. A coordenadora, professora Daniela, irá
68 elaborar um quadro informativo e enviar por e-mail, esclarecendo a todos como devem tratar individualmente
69 cada caso. O Prof. Ari Divino Soares apresentou a seguinte sugestão: o professor que estiver envolvido na
70 META que tenham seus liberados, mas com suporte da coordenação do curso. Aproveitou para falar sobre a
71 vinda dos alunos dos Curso Técnico em Eletrônica para o campus II. A ideia da direção geral é transferir todo o
72 curso já em 2017, já que está sendo concluída a construção do prédio 20. Nesse prédio, também estarão
73 localizados os algumas turmas da graduação, o que ele considera inconveniente, devido ao choque de idades e
74 formação. Pontuou ainda outros inconvenientes relativos à transferência de todo o curso para o campus II:
75 saturação do restaurante, o posicionamento contrário de alguns docentes da graduação e da própria diretoria do
76 campus II, falta de uma estrutura administrativa como coordenação de turno, registro escolar, protocolo, setor de
77 disciplina escolar e pedagogia. Além de vagas no estacionamento, que já está saturado. Como ponto positivo,
78 ele destacou o resgate da unidade do curso, prejudicada desde 1980, com a transferência de apenas os
79 laboratórios. O professor Ari pediu aos professores que manifestassem sua posição com votos a favor ou contra.
80 Colocando em votação, houve 12 votos a favor. A assembleia foi encerrada às 17:59h. Nada mais tendo a
81 declarar eu, professor Arnaldo de Matos Gomes, lavrei a presente ata, que será publicada, revisada e submetida
82 à aprovação em assembleia do Departamento de Eletrônica e Biomédica. Belo Horizonte, 06 de outubro de
83 2016.

PROFESSORES PRESENTES

84
85
86
87 Airton José Porto _____
88 Anthony Chiaratti _____
89 Antônio Nogueira Starling _____
90 Ari Divino Soares _____
91 Arnaldo de Matos Gomes _____
92 Carlos Antônio Rennó _____
93 Daniela Legnani de Souza Wilken _____
94 Danielle Mendonça Okamoto _____
95 Denny Daniel Collina _____
96 Enderson Neves Cruz _____
97 Francisco Ermelindo de Magalhães _____
98 Gustavo Alcântara Elias _____
99 Joel Augusto dos Santos _____
100 Ivonilde de Oliveira Lelles _____
101 Joel Augusto dos Santos _____
102 John Kennedy Schettino de Souza _____
103 Luciana Rita Nicácio _____
104 Luiz Augusto Rosas _____
105 Márcio Melquíades da Silva _____
106 Marcos Antônio Alves Medeiros _____
107 Marcos Antônio da Silva Pinto _____
108 Marcos Tadeu Pinheiro Silva _____
109 Paulo Henrique dos Santos _____
110 Renato Zanetti _____
111 Rodrigo de Oliveira Pedrosa _____
112 Ronan Drummond de Figueiredo Rossi _____
113 Rosângela Fátima da Silva _____
114 Rubens Marcos dos Santos Filho _____
115 Tálita Saemi Payossim Sono _____
116 Waldir Eduardo Rapalo Júnior _____