



1 **ATA N. 0002/2015 – REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO CODIC**

2 Aos vinte e oito (28) dias do mês de julho do ano de 2015, às 18h00, na sala do
3 TADS – laboratório de informática 4, do Instituto Federal do Paraná – Câmpus
4 Paranavaí, reuniram-se os membros do Colégio Dirigente do Câmpus – CODIC, a
5 saber: o Diretor Geral, professor José Barbosa Dias Júnior, a Diretora de Ensino,
6 Pesquisa e Extensão, professora Valeriê Cardoso Machado Inaba; a Diretora de
7 Planejamento e Administração, Dayane de Oliveira Gomes, a representante dos
8 Docentes, professora Daniela Eloise Flor, o representante de coordenadores de
9 curso professor Eber de Santi Gouvea, o representante dos Discentes, João Paulo
10 de Barros, o representante dos Pais de Alunos da Educação Profissional Técnica
11 Integrada ao Ensino Médio, Waldemar Alves de Carvalho Junior. O Sr. João Egídio
12 da Silva, representante da sociedade civil – entidade patronal justificou sua
13 ausência. A reunião teve a seguinte pauta: 1) aprovação das duas propostas de
14 mestrado elaboradas pelos professores do Câmpus; 2) aprovação do curso superior
15 de Engenharia Elétrica; 3) definição das datas de reuniões para o segundo semestre
16 de 2015 e 4) informes gerais. O professor Barbosa iniciou a reunião informando que
17 para apresentar as propostas de mestrado e do curso superior foi solicitado aos
18 professores Dênis, Daniela e Eber. O professor Dênis explicou que o mestrado
19 profissional em alimentos tem como finalidade, formar profissionais especializados
20 na área de tecnologia de alimentos para atuarem nos setores industriais e pesquisas
21 contribuindo com o desenvolvimento regional. As pesquisas no mestrado profissional
22 buscam resolver questões do mercado de trabalho e atender diversas áreas de
23 conhecimento relacionadas ao setor industrial da região de Paranavaí. Será
24 composto por 12 docentes doutores ligados a área de alimentos e 4 professores
25 colaboradores com mestrado. Trata-se de um mestrado interdisciplinar, formado por
26 profissionais de diferentes áreas. A orientação é feita pelos professores que
27 possuem título de doutor e os professores mestres atuarão no ensino. O orçamento
28 estimado chegará a 1 milhão e meio entre infraestrutura e formação dos
29 laboratórios. A professora Valeriê informou que a criação de novos cursos de pós-
30 graduação no interior é uma política do governo federal. No entanto, as propostas
31 são chamadas internas que ainda estão sob análise do IFPR, caso sendo aprovada,
32 será submetida à CAPES. A expectativa de abertura do curso é para o início de
33 2017. O Sr. Waldemar perguntou sobre as vagas e duração desses programas,
34 sendo que o professor Denis explicou que cada orientador no início terá um
35 orientando, mas que poderá aumentar e que a duração do mestrado terá o prazo de
36 24 meses, se estendendo até o máximo de 30 meses para conclusão do curso. A
37 professora Daniela Eloise Flôr explicou sobre a proposta da área de Sociedade e
38 Tecnologia, a qual contará de início com 10 professores doutores abrangendo uma
39 proposta interdisciplinar. Disse ainda que se busca a formação de um profissional
40 que atenda as áreas de ciências e tecnologias assistivas; além de investigações
41 sociais e econômicas com ênfase na abordagem socioeconômica. A instituição



42 conta com a infraestrutura necessária para atender as demandas desse programa
43 de mestrado, conforme salientou Daniela. Além disso, informou que é uma área que
44 já possui um grupo de pesquisadores no Câmpus que realizou um seminário visando
45 iniciar os debates acerca das tecnologias assistivas. O Diretor Geral José Barbosa
46 Dias Júnior esclareceu que essa reunião extraordinária do CODIC é necessária para
47 aprovação da proposta do programa de pós-graduação elaborado pelo Câmpus
48 Paranavaí. Após demais esclarecimentos, foi aberta votação sendo que as duas
49 propostas foram aprovadas por unanimidade entre os presentes. Em seguida, o
50 Professor Eber de Santi Gouvea falou sobre a proposta de criação do curso de
51 Engenharia Elétrica, pauta 2 da reunião. Informou que o curso será ofertado em 5
52 anos de maneira integral e que a proposta já foi enviada para a Pró-Reitoria de
53 Ensino e demais Pró-Reitorias para avaliação. A expectativa de início é para 2017,
54 relatou o Diretor Geral José Barbosa Dias Júnior. De acordo com o Professor Eber, o
55 curso terá uma excelente aceitação, pois a região ainda é carente nesse segmento.
56 De acordo com a Professora Valeriê, a região noroeste carece desse profissional;
57 segundo informações recebidas muitos empresários do ramo buscam profissionais
58 em outras regiões do estado, uma vez que falta profissional qualificado para atender
59 as demandas de mercado nesse setor, além disso, enfatizou que o curso técnico
60 subsequente em eletromecânica é um dos cursos com maior público e que os
61 formandos são rapidamente absorvidos pelo mercado local e regional. Após, breves
62 esclarecimentos, o Diretor Geral submeteu a proposta de criação do curso de
63 Engenharia Elétrica para aprovação, a qual foi aprovada por unanimidade. Dando
64 continuidade à pauta, ficou acordado entre os membros do CODIC que a próxima
65 reunião ocorrerá no dia 29\09\2015 e outra para o dia 10\11\2015, sendo que as
66 reuniões deixarão de acontecer nas quartas-feiras, para serem realizadas nas
67 terças-feiras, atendendo aos pedidos dos professores Eber e Daniela. As datas das
68 próximas reuniões foram aprovadas por unanimidade entre os membros. Sobre os
69 informes gerais, pauta 4, o Diretor Geral explicou sobre os cortes no orçamento do
70 Câmpus e as dificuldades para manutenção do campus. Há, segundo ele, um
71 contingenciamento dos recursos proveniente do governo federal, fato que está
72 influenciando na realização de obras em todo o IFPR, já que os recursos
73 disponibilizados serão para conclusão das obras em andamento e não mais início de
74 outras obras como o ginásio de esportes. O Prof. Barbosa informou ainda que foi
75 nomeado o novo Diretor para Diretoria de Infraestrutura do IFPR e que se espera
76 que as demandas do Câmpus sejam atendidas com maior brevidade. Informou
77 também que participou de uma reunião em data de hoje com o Prefeito do Município
78 que se comprometeu em atender a solicitação do campus sobre a necessidade de
79 novos horários de ônibus para atendimento dos alunos. Nada mais tendo para
80 discutir, o Diretor Geral, José Barbosa Dias Júnior, agradeceu a presença de todos e
81 encerrou a reunião, a qual eu, Marcos Ayres Barboza, técnico-
82 administrativo/psicólogo, lavrei a presente ata, que depois de lida e aprovada será
83 assinada pelos presentes.



84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100
101
102
103
104
105
106
107
108
109
110
111
112
113
114
115
116
117
118
119
120
121
122
123
124
125
126
127
128
129
130
131
132

Daniela Eloise Flôr
Representante dos Docentes

Dayane de Oliveira Gomes
Diretora de Planejamento e Administração

Dênis Fabrício Marchi
Professor Convitado

João Paulo de Barros
Representante dos Discentes

José Barbosa Dias Júnior
Diretor-Geral

Eber de Santi Gouvêa
Representante das Coordenações de Curso

Valeriê Cardoso Machado Inaba
Diretora de Ensino, Pesquisa e Extensão

Waldemar Alves de Carvalho Júnior
Representante dos Pais de Alunos da Educação Profissional
Técnica Integrada ao Ensino Médio