



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR PALOTINA**

Rua Pioneiro, 2153 CEP 85950-000 Palotina/PR
PABX: (44) 3211-8500 Fone / Fax: (44) 3211-8570

**1 ATA DA 16ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO CONSELHO DIRETOR
2 DO SETOR PALOTINA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ**

3 Às 9:00h do dia 30 de Outubro de 2013, na Sala de Reuniões do Bloco
4 Administrativo do Setor Palotina da Universidade Federal do Paraná, reuniu-se o
5 Conselho Diretor do Setor Palotina, sob a presidência do Professor Elisandro
6 Pires Frigo, Diretor do Setor e com a presença dos seguintes Membros do
7 Conselho Diretor: Helton José Alves, Vice-diretor; Robson Fernando Missio,
8 Carlos Eduardo Zacarkim, Joel Gustavo Teleken, Maria Cristina Milinsk, Nelson
9 Luis Mello Fernandes, Márcia Santos de Menezes, André Luís Filadelpho, Silvia
10 Cristina Osaki, Leandro Paiola Albrecht, Carlos Henrique Coimbra de Araújo,
11 Geraldo Camilo Alberton, Flávio Shigueru Jojima, Anderson Luiz de Carvalho,
12 Cristiano Andrigheto, Edilson Caron, Renata Cristina da Costa Gotardo, Ederson
13 Marcelo Klein, Elias Naor Schlosser, Vander Silva Alves, Tiago Machado dos
14 Santos, Celso França de Almeida, Selmar Basso, Américo Fróes Garcez Neto,
15 Erica Cristina Bueno do Prado Guirro, Almir Manoel Cunico, Roberto Luis Portz,
16 Roberta Paulert e Cleonice Lubian. Com o número legal de membros presentes, o
17 Professor Elisandro Pires Frigo deu início à reunião saudando a todos e
18 agradecendo a presença do Senhor Prefeito Municipal Jucenir Leandro Stenzler,
19 da Secretária da Educação Judithi Sendtko e de sua assessora Carla Biondo.
20 Apresentou os convidados que solicitaram antecipadamente participação na
21 reunião, sendo eles: Sandonaid Andrei Geisler, Carlos Guerino Biondo, Luis
22 Fernando Souza Gomes, Dile Pontarolo Stremel, Patricia da Costa Zonetti,
23 Jéssica Nayara Schemmer e Schaiana Tamara Grade. O professor Elisandro
24 Pires Frigo fez um breve esclarecimento sobre o trabalho da comissão de estudos
25 para implantação de Cursos de Engenharias no Setor Palotina, destacando a
26 importância da parceria com o município para a concretização desta realidade,
27 passando a palavra para o Senhor Prefeito, o qual após agradecimentos declarou
28 oficialmente a doação de uma área experimental de aproximadamente 250 mil
29 metros quadrados para a UFPR – Setor Palotina, para os projetos de ensino,
30 pesquisa e extensão do Setor. **1. Novos cursos no Setor Palotina.** O professor
31 Elisandro Pires Frigo apresentou a proposta de criação de novos cursos que
32 foram indicados pela Comissão que tem estudado nos últimos meses a



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR PALOTINA**

Rua Pioneiro, 2153 CEP 85950-000 Palotina/PR
PABX: (44) 3211-8500 Fone / Fax: (44) 3211-8570

33 implantação de Cursos de Engenharias no Setor Palotina, sendo eles: Engenharia
34 Civil, Arquitetura, Engenharia de Produção, Engenharia Química, Engenharia
35 Mecânica, Engenharia Elétrica, Engenharia de Materiais, Engenharia de Controle
36 e Automação. O professor Elisandro esclareceu que este pedido será
37 encaminhado ao MEC e à Reitoria. Após ampla discussão, os cursos foram
38 aprovados por unanimidade. **2. Novas vagas de servidores do Setor Palotina.**
39 O professor Elisandro relatou que serão abertas 65 novas vagas para servidores
40 no Setor Palotina para os anos de 2013, 2014 e 2015, sendo estas, 33 (trinta e
41 três) vagas para docentes (oito (8) vagas na área de matemática, sete (7) vagas
42 área de química, sete (7) vagas na área de física, seis (6) vagas na área de
43 ciência da computação e cinco (5) vagas nas áreas de ensino/ciências/educação)
44 e 32 (trinta e duas) vagas para técnicos em educação. A proposta de distribuição
45 de vagas de técnico em educação apresentada pelo Professor Elisandro Pires
46 Frigo, foi a seguinte: 20 (vinte) vagas são de nível D (três (3) vagas na área de
47 computação, uma (1) vaga na área de física 1, duas (2) vagas na área de
48 química, duas (2) vagas na área de biologia, seis (6) vagas na área
49 administrativa, uma (1) vaga para a área administrativa do Hospital Veterinário,
50 uma (1) vaga na área de edificação, uma (1) vaga na área financeira, uma (1)
51 vaga na área de almoxarifado/patrimônio, uma (1) vaga na área agropecuária e
52 uma (1) vaga na área de recursos humanos. Após ampla discussão, o Professor
53 Carlos E. Zacarkim propôs que a contratação do técnico em educação nível D
54 para a área de recursos humanos fosse substituída por mais uma contratação na
55 área agropecuária. Posto em votação a proposta apresentada pelo Professor
56 Elisandro recebeu 7 votos favoráveis, enquanto que a proposta do Professor
57 Carlos E. Zacarkim recebeu 10 votos favoráveis, sendo registradas 2 abstenções.
58 Portanto, pela maioria dos votos o Conselho Setorial deliberou pela substituição
59 de uma (1) vaga na área de recursos humanos por mais uma (1) vaga na área
60 agropecuária, totalizando duas (2) contratações na área agropecuária. O
61 Professor Elisandro também apresentou as vagas de técnico em educação nível
62 E, distribuídas da seguinte forma: uma (1) vaga de médico, uma (1) vaga de
63 enfermeiro, uma (1) vaga de engenheiro eletricista, duas (2) vagas de tecnologia
64 da informação, uma (1) vaga de contador, uma (1) vaga de arquiteto, uma (1)



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR PALOTINA
Rua Pioneiro, 2153 CEP 85950-000 Palotina/PR
PABX: (44) 3211-8500 Fone / Fax: (44) 3211-8570

65 vaga de administrador, uma (1) vaga de farmacêutico, uma (1) vaga de
66 publicidade e propaganda, uma (1) vaga de agrônomo e uma (1) vaga de médico
67 veterinário. O escalonamento das vagas ocorrerá da seguinte forma: a) 10 vagas
68 de docentes para o ano de 2013; b) 12 vagas de docentes, 10 vagas de técnicos
69 em educação nível D e 5 vagas de técnicos em educação nível E para o ano de
70 2014; e c) 11 vagas de docentes, 10 vagas de técnicos em educação nível D e 7
71 vagas de técnicos em educação nível E para o ano de 2015. Foi estabelecido
72 como prioridade para o ano de 2013 a distribuição de dez (10) vagas docentes da
73 seguinte forma: duas (2) vagas para área de química, duas (2) vagas para as
74 áreas de ensino/ciências/educação, duas (2) vagas para área de matemática,
75 duas (2) vagas para área de física e duas (2) vagas para área de ciência da
76 computação. Para o ano de 2014 serão abertas vagas para técnicos em
77 educação nível D da seguinte forma: uma (1) vaga na área da ciência da
78 computação, uma (1) vaga na área de física, uma (1) vaga na área de química,
79 uma (1) vaga na área de biologia, cinco (5) vagas na área administrativa para
80 atendimento da secretaria dos cursos de graduação e da secretaria dos
81 departamentos e uma (1) vaga para área financeira. As vagas de técnicos em
82 educação nível E serão distribuídas da seguinte maneira: uma (1) vaga para
83 médico, uma (1) vaga para enfermeiro, uma (1) vaga para engenheiro eletricista
84 uma (1) vaga para tecnologia da informação e uma (1) para publicidade e
85 propaganda. Posto em votação, os cargos e as prioridades das vagas foram
86 aprovados por unanimidade. Também foi decidido por unanimidade que todas as
87 vagas de docentes que serão abertas nos próximos anos devem exigir titulação
88 de mestrado ou doutorado. **3. Vagas de redistribuição de servidores.** O
89 professor Elisandro Pires Frigo relatou que recebeu um ofício do Reitor
90 oficializando a redistribuição dos servidores docentes Fábio Meurer, Leda Maria
91 Saragioto Colpini e Raimundo Alberto Tostes da UFPR – Setor Palotina para a
92 UFPR – Campus Jandaia do Sul, com troca de vagas, sendo que uma vaga é
93 destinada ao curso de agronomia. **4. Abertura de Concurso Público para**
94 **contratação de docente. - Solicitante: Coordenação do Curso de Tecnologia**
95 **em Biocombustíveis;** A professora Maria Cristina Milinsk informou que as vagas
96 dos professores Carlos Henrique Coimbra de Araújo e Leda Maria Saragiotto



97 Colpini estarão disponíveis para abertura de concurso. Relatou que ficou decidido
98 no colegiado do curso que a área de ambos os concursos será de engenharia,
99 sendo uma delas Engenharia Mecânica e a outra, Engenharia Elétrica. O
100 professora Maria Cristina, apresentou ao conselho os pontos dos concursos,
101 sendo eles: para o concurso de Engenharia Mecânica, a titulação mínima exigida
102 é de Graduação em Engenharia Mecânica com Mestrado em Engenharia
103 Mecânica ou áreas afins e os pontos definidos foram: 1. Termodinâmica; 2.
104 Mecânica dos fluidos; 3. Fenômenos de transferência de calor e massa; 4.
105 Resistência dos materiais, elementos de máquinas e materiais de construção
106 mecânica; 5. Operações Unitárias; 6. Funcionamento e Manutenção de máquinas
107 e motores; 7. Conversão, transformação, transporte e distribuição de energia; 8.
108 Conservação de energia, racionalização e uso de fontes alternativas; 9. Física
109 aplicada a Engenharia: cinemática e dinâmica; 10. Desenho Técnico e CAD. Para
110 o concurso de Engenharia Elétrica, a titulação mínima exigida é de Graduação em
111 Engenharia Elétrica com Mestrado em Engenharia Elétrica ou áreas afins e os
112 pontos definidos foram: 1. Algoritmos e Programação de Computadores; 2.
113 Cálculo aplicado a Engenharia; 3. Física aplicada a Engenharia: cinemática e
114 dinâmica; 4. Transmissão e armazenamento de energia; 5. Automação e
115 Controle; 6. Energia Eólica; 7. Energia solar e fotovoltaica; 8. Energias
116 geotérmicas e mares; 9. Eficiência e Geração de energia a partir de fontes
117 renováveis; 10. Magnetismo, eletromagnetismo e eletricidade. Posto em votação
118 o pedido de abertura de concurso público para docente foi aprovado por
119 unanimidade. Também foi decidido por unanimidade que ambas as vagas de
120 docentes que serão abertas devem exigir titulação de mestrado ou doutorado. **5**
121 **Abertura de Concurso Público para contratação de docente. - Solicitante:**
122 **Coordenação do Curso de Tecnologia em Aquicultura.** O professor Carlos
123 Eduardo Zacarkim relatou que tendo em vista a movimentação do professor Fábio
124 Meurer para o *Campus* de Jandaia, haverá a necessidade de contratação de um
125 professor em regime de trabalho de 40 horas com dedicação exclusiva. Relatou
126 que foi decidido pelo Colegiado do curso que será aberto um concurso para a
127 vaga na área de Topografia e Desenho Técnico Moderno, sendo os requisitos
128 mínimos para a inscrição a Graduação em Engenharia de Pesca, Engenharia de



129 Aquicultura, Engenharia Agrícola, Engenharia Cartográfica ou Agronomia, com
130 mestrado na área de agrárias ou áreas afins e os pontos definidos foram: 1.
131 Cálculo aplicado a engenharia; 2. Métodos de medida de ângulos e métodos de
132 medida de distâncias; 3. Instrumental topográfico e poligonais topográficas; 4.
133 Altimetria, corte e aterro; 5. Levantamentos planialtimétricos aplicados a cadastro;
134 6. Tipos de desenho técnico e normatização; 7. Emprego de escalas; 8. Projeções
135 ortogonais; 9. Cortes e seções; 10. Cotagem; planta baixa e elevações. Posto em
136 votação o pedido de abertura de concurso público para docente foi aprovado por
137 unanimidade. Também foi decidido por unanimidade que a vaga de docentes que
138 será aberta deve exigir titulação de mestrado ou doutorado. **6. Submissão de**
139 **proposta para criação de novo curso, transformando o curso de Tecnologia**
140 **em Biotecnologia.** O professor Dile Pontarolo Stremel fez uma explanação da
141 realidade do curso atual de Tecnologia em Biotecnologia juntamente com a
142 proposta de criação do novo curso de Engenharia de Bioprocessos e
143 Biotecnologia. Relatou que a proposta está amparada por ampla discussão no
144 colegiado do curso com o apoio da comunidade discente e visa o
145 aperfeiçoamento do Projeto Pedagógico para que a organização curricular possa
146 contribuir no eixo de formação do aluno. Relatou que, de acordo com estudos, 4
147 servidores docentes seriam necessários. Posto em discussão, o professor Carlos
148 Eduardo Zacarkim propôs que a comissão refizesse a proposta revendo a carga
149 horária de cada professor e a quantidade necessária de novos docentes para
150 atender o novo curso, pois apenas 4 não seriam suficientes para tal e que as
151 atividades complementares tais como estágio obrigatório, trabalho de conclusão
152 de curso entre outros não eram contabilizados na carga horária de tal curso.
153 Posto em votação sobre permanecer a proposta como está, ou voltar para a
154 comissão para que esta refaça o estudo, obteve-se 2 votos para permanecer
155 como está, 14 votos a favor da segunda proposta e 1 abstenção. Sendo assim, a
156 comissão deverá refazer o estudo. **7. Proposta de criação de curso de**
157 **Licenciatura em Educação no Campo – Solicitante : Roberto Luis Portz.** O
158 professor Roberto Luis Portz relatou que um grupo de professores de Agronomia
159 fez um estudo e criou a proposta do Curso de Licenciatura em Educação do
160 Campo tendo como objetivo a formação integral de profissionais habilitados para



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR PALOTINA
Rua Pioneiro, 2153 CEP 85950-000 Palotina/PR
PABX: (44) 3211-8500 Fone / Fax: (44) 3211-8570

161 atuar como docente em escolas do campo. Este novo curso abriria vagas para 13
162 novos docentes e 4 novos técnicos. Após ampla discussão posto em votação o
163 pedido obteve 9 votos contrários , 7 votos favoráveis , 1 abstenção e 1 declaração
164 do professor Carlos Coimbra, sendo o pedido negado. Nada mais havendo a ser
165 tratado, o professor Elisandro Pires Frigo às 13:05 horas agradeceu a presença
166 de todos e declarou encerrada a reunião, da qual eu, Vanessa Araldi, lavei a
167 presente ata, que após ser lida e aprovada, será assinada por todos os presentes.

168

169

Elisandro Pires Frigo

170

Presidente

171

172

Vanessa Araldi

173

Secretária