



ATA DA 35ª REUNIÃO DA 3ª CÂMARA DO CONSELHO SETORIAL DO SETOR DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ.

1 Aos vinte dias do mês de setembro do ano de dois mil e treze, às nove horas, reuniu-se a
2 3ª Câmara do Conselho Setorial do Setor de Ciências Biológicas da Universidade Federal
3 do Paraná, na Sala de Reuniões, sob a presidência da professora Marta Margarete
4 Cestaria, Suplente de Chefia do Departamento de Genética. Presentes os professores,
5 Marcelo de Meira Santos Lima, Suplente de Chefia do Departamento de Fisiologia;
6 Braulio Santos, Suplente da Chefia do Departamento de Patologia Básica; Paulo de Tarso
7 da Cunha Chaves, Chefe do Departamento de Zoologia; Diogo Ducatti, Vice Coordenador
8 do Curso de Biomedicina e Joice Mara Facco Stefanello, Representante dos
9 Coordenadores dos Programas de Pós-Graduação do Setor de Ciências Biológicas.
10 Ausente o representante dos discentes do CAEB. Com número legal de membros
11 presentes foi aberta a sessão. Em discussão a ata da 34ª Reunião da 3ª Câmara,
12 realizada em 23/08/2013, a qual, em votação, foi aprovada por unanimidade, sem
13 ressalvas. Na ORDEM DO DIA, na discussão dos itens **3.1 – 039294/2013-14** –
14 Solicitação de afastamento do país do professor Marcio Roberto Pie, do Departamento de
15 Zoologia. O professor Marcio solicita afastamento do país no período de 03 a 09 do
16 corrente ano, para participar do evento “*Massively Parallel Sequencing using Next
17 Generation Sequencing for Phylogenetics and Phylogeography*”, promovido pela Yale
18 University, em New Haven, Estados Unidos. A natureza do afastamento é com ônus,
19 tendo como órgão financiador o CNPq. As atividades didáticas do requerente serão
20 assumidas pelo professor Maurício Moura. Tal solicitação foi aprovada em Plenária
21 Departamental do dia 11/09/2013. Estando o processo em conformidade, o relator,
22 professor José Vicente Teixeira Pinto, exarou parecer favorável, lido pelo professor
23 Braulio Santos, à aprovação do afastamento do professor Marcio Roberto Pie, do
24 Departamento de Zoologia. Colocado o assunto em discussão e posterior votação, o
25 mesmo foi aprovado por unanimidade. **3.2 – 038261/2013-57** – Solicitação de
26 afastamento do país da professora Rosana Moreira da Rocha, do Departamento de
27 Zoologia. A professora Rosana solicita afastamento do país no período de 16 a 23 de
28 novembro do corrente ano, para participar de projeto de pesquisa intitulado “*Oceanografía
29 y Biodiversidad de Invertebrados marinos y su rol como trazadores biológicos para
30 evaluar cambios ambientales e invasiones recientes*”, na Universidad de Magallanes, em
31 Punta Arenas, Chile. A natureza do afastamento é com ônus, e será financiado pela
32 própria Universidad de Magallanes. As atividades didáticas da requerente serão
33 assumidas pelo professor Paulo de Tarso da Cunha Chaves, durante o afastamento. Tal
34 solicitação foi aprovada na 399ª Reunião Plenária Departamental. Estando o processo em
35 conformidade, o relator, professor Marcelo de Meira Santos Lima, exarou parecer
36 favorável, à aprovação do afastamento da professora Rosana Moreira da Rocha, do
37 Departamento de Zoologia. Colocado o assunto em discussão e posterior votação, o
38 mesmo foi aprovado por unanimidade. **3.3 – 038533/2013-19** – Solicitação de
39 afastamento do país do professor Fernando Mazzilli Louzada, do Departamento de
40 Fisiologia. O professor Fernando solicita afastamento do país no período de 30 de outubro
41 a 02 de novembro do corrente ano, para participar do “XII Latin American Symposium on
42 Cronobiology”, que acontecerá em Mendoza, Argentina. A natureza do afastamento é
43 com ônus, tendo como órgão financiador a CAPES. As atividades didáticas do requerente



44 serão assumidas pela professora Anete Curte Ferraz. Tal solicitação foi aprovada em
45 Plenária Departamental do dia 09/09/2013. Estando o processo em conformidade, o
46 relator, professor Paulo de Tarso da Cunha Chaves, exarou parecer favorável à
47 aprovação do afastamento do país do professor Fernando Mazzilli Louzada, do
48 Departamento de Fisiologia. Colocado o assunto em discussão e posterior votação, o
49 mesmo foi aprovado por unanimidade. **3.4 – 038364/2013-17** – Solicitação de ajuste
50 curricular do Curso de Licenciatura e Bacharelado em Educação Física. A Coordenação
51 do Curso de Educação Física solicitou aprovação de ajuste curricular das disciplinas
52 espelhos de Licenciatura e Bacharelado EM167 e EM168, respectivamente Seminário e
53 Monografia A e B, ofertadas pelo Departamento de Teoria e Prática de Ensino; BF049 e
54 BF050, ambas Fisiologia Humana, ofertadas pelo Departamento de Fisiologia. Colocado o
55 assunto em discussão, foi verificado pelo relator, professor Diogo Ducatti a falta de alguns
56 documentos para que o processo esteja devidamente instruído, e sugeriu baixar o
57 processo em diligência à Coordenação do Curso de Educação Física para que seja
58 atendido o estabelecido às Resoluções 30/90-CEPE, 53/01-CEPE, 95/06-CEPE e 05/10-
59 CEPE, com relação à instrução do processo. A sugestão do relator, professor Diogo
60 Ducatti foi acatada por unanimidade. **3.5 – 039712/2013-73** – Homologação do “*ad*
61 *referendum*” da solicitação de aprovação do Programa de Investimento Social da TIM
62 2012/2013 em benefício do Museu de Ciências Naturais do Setor de Ciências Biológicas
63 Curitiba. A professora Joice Mara Facco Stefanello exarou o seguinte parecer:
64 HISTÓRICO: Para dar agilidade ao processo, a Direção do Setor de Ciências Biológicas,
65 em 17/09/2013, aprova por *ad referendum* o Programa de Investimento Social da TIM
66 2012/2013 em benefício do Museu de Ciências Naturais do Setor de Ciências Biológicas
67 da UFPR, coordenado pelos Professores Fernando Antonio Sedor e Erasto Villa Branco
68 Junior. A proposta do Museu de Ciências Naturais de Curitiba para o Programa de
69 Investimento Social da TIM 2012/2013 foi a ação do “Programa Ciência vai à Escola”,
70 caracterizada, essencialmente, como uma ação de extensão, consubstanciada como um
71 processo educativo, cultural e científico, que articula o ensino e a pesquisa de forma
72 indissociável, atuando na relação Universidade-Sociedade. Tal Programa, que tem
73 parceria com Secretarias Municipais de Educação de Municípios do Paraná e Secretaria
74 Estadual de Educação (PR), visa trabalhar a pesquisa científica nas escolas, envolvendo,
75 aproximadamente 300 alunos de graduação da UFPR e, em torno de 2.500 professores
76 do Ensino Fundamental e Médio. Dentre as ações do Programa Ciência vai à Escola
77 encontram-se: oficinas didáticas para alunos e professores abordando temas das
78 Ciências Naturais; Minicursos relacionados às áreas de Genética, Paleontologia e
79 Zoologia; Exposição de Paleontologia (fósseis) do Estado do Paraná, enfatizando a
80 megafauna extinta; Exposição de animais recentes, abordando temas correspondentes a
81 fauna paranaense. O público alvo envolvido no Programa contabiliza 1800 participantes,
82 dentre estudantes e docentes da rede pública municipal e estadual. O investimento, em
83 forma de doação da empresa de telefonia TIM, para esta ação em 2013 é de 201.800,00
84 (duzentos e um mil e oitocentos reais) destinados ao pagamento de: (a) recursos
85 humanos (bolsistas); (b) diárias de transporte, alimentação e estadia para a equipe em
86 atividades em escolas dentro do Estado do Paraná; (c) material de consumo (escritório e
87 expediente); (d) material para exposição (modelos e réplicas de esqueletos), (e) serviços
88 de terceiros - pessoa física (taxidermistas, técnicos para melhorias na infraestrutura da



89 exposição móvel: iluminação, balcões, vitrines), (f) serviços de terceiros - pessoa jurídica
90 (gráfica para confecção de banner, folder; materiais didáticos, confecção de camisetas e
91 material promocional; e administração). Atendendo ao disposto na Resolução Nº 17/11 do
92 COPLAD, que normatiza as relações entre a Universidade Federal do Paraná e as
93 Fundações regularmente credenciadas junto ao Ministério da Educação - MEC e
94 Ministério da Ciência e Tecnologia- MCT como de apoio à UFPR, o Projeto do Museu de
95 Ciências Naturais do Setor de Ciências Biológicas da UFPR apresentado para o
96 Programa de Investimento Social da TIM 2012/2013, contempla: 1) Plano de Trabalho do
97 Projeto (Anexo A), contendo: dados cadastrais da UFPR; dados cadastrais da Tim
98 Celular; dados cadastrais da Fundação da Universidade Federal do Paraná para o
99 Desenvolvimento da Ciência, Tecnologia e da Cultura – FUNPAR; 2) Características
100 gerais do projeto (Anexo B): título, objetivo geral, objetivos específicos, justificativa, plano
101 de execução (metodologia e resultados esperados) e cronograma de execução físico-
102 financeira; 3) Orçamento (Anexo C), contendo: Plano de aplicação com a estimativa de
103 receita (201.800,00) e estimativa de despesas, incluindo auxílio financeiro a estudantes
104 (18.000,00), material de consumo (8.700,00), passagens e despesas com locomoção
105 (2.000,00), serviços de terceiros com pessoas físicas (17.300,00), serviços de terceiros
106 com pessoas jurídicas (57.000,00), ressarcimento dos custos operacionais da Fundação
107 de Apoio (18.345,00), despesas de capital/investimento/aplicações diretas, envolvendo
108 equipamentos e material permanente nacional (24.750,00), equipamentos e material
109 permanente importado (55.000,00); Cronograma de desembolso para o recurso
110 executado internamente pela UFPR (18.000,00); e desembolso do recurso a ser
111 repassado para a Fundação (183.900,00); 4) Equipe Técnica (Anexo D), envolvendo
112 participantes vinculados à UFPR: 7 servidores (3 docentes, 1 técnico biólogo, 3 técnicos
113 administrativos), 6 alunos e 1 pessoa física externa à UFPR (editoração de folder e
114 painéis); 5) Relação de Bens Móveis e Imóveis (sem despesas previstas); 6) Informações
115 complementares: acompanhamento, avaliação e prestação de contas de acordo com o
116 aprovado pela PROEC e pela TIM Celular; direitos autorais, contemplando folder
117 informativo de direito exclusivo da UFPR; 7) Justificativa da parceria com fundação de
118 apoio (Anexo G): visando viabilizar e agilizar as atividades de apoio e gerenciamento em
119 projetos cooperados, em conformidade com o disposto no Decreto nº 7.423/2010, artigo
120 1º e 2º; 8) Folhas de assinaturas (Anexo H). FUNDAMENTOS DO PEDIDO: O projeto do
121 Museu de Ciências Naturais – MCN do Setor de Ciências Biológicas da UFPR foi
122 contemplado com a doação da empresa de telefonia TIM, no valor de 201.800,00, como
123 forma de apoio para o desenvolvimento do Programa Ciência vai à Escola, devidamente
124 registrado na PROEC-UFPR (Programa 123/13). Para execução do projeto, o Diretor do
125 MCN-SCB-UFPR solicita autorização para que a execução seja feita por meio da
126 FUNPAR, uma vez que prevê a aquisição de material didático e equipamentos, melhoria
127 de infraestrutura e pagamento de bolsas para alunos de graduação do Curso de Ciências
128 Biológicas da UFPR. PARECER CONCLUSIVO: Estando o processo devidamente
129 instruído e de acordo com o que estabelece a Resolução Nº 17/11 do COPLAD, que
130 normatiza as relações entre a Universidade Federal do Paraná e as Fundações
131 regularmente credenciadas junto ao Ministério da Educação - MEC e Ministério da Ciência
132 e Tecnologia- MCT como de apoio à UFPR, sou de PARECER FAVORÁVEL à aprovação
133 do *ad referendum* do Conselho Setorial para a execução do Programa de Investimento



Ministério da Educação
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
Setor de Ciências Biológicas
Direção do Setor



134 Social da TIM 2012/2013, em benefício do Museu de Ciências Naturais do Setor de
135 Ciências Biológicas da UFPR. Colocado o assunto em discussão e posterior votação, o
136 parecer da professora Joice Mara Facco Stefanello foi aprovado por unanimidade. Nada
137 mais havendo a tratar e ninguém mais querendo fazer uso da palavra, a senhora
138 presidente agradeceu a presença de todos e encerrou a reunião, da qual foi lavrada a
139 presente ata por mim, Denize Patricia Morais, secretária, a qual após aprovada, será
140 assinada pelos presentes à sua discussão. Curitiba, 20 de setembro de 2013.

Matheus S. Baulento

[Handwritten signature]

Djo Djo

[Handwritten signature]

Matheus Baulento