



ATA DA 8ª REUNIÃO DA 1ª CÂMARA DO CONSELHO SETORIAL DO SETOR DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

1 Aos seis dias do mês de fevereiro do ano de dois mil e nove, às oito horas e trinta
2 minutos, reuniu-se a 1ª Câmara do Conselho Setorial do Setor de Ciências Biológicas da
3 Universidade Federal do Paraná, na Sala de Reuniões, sob a presidência da professora
4 Maria Berenice Reynaud Steffens. Presente o Chefe do Departamento de Biologia
5 Celular, professor Ciro Alberto de Oliveira Ribeiro; o suplente da Chefia do Departamento
6 de Anatomia, professor Henrique Michels Filho e o representante dos servidores técnico-
7 administrativos, Paulo Henrique Zaramela. Ausentes a Coordenação do Curso de
8 Graduação em Educação Física e o representante discente dos alunos de Pós-
9 Graduação. Com número legal de membros presentes foi aberta a presente sessão. Em
10 discussão a ata da 7ª reunião da 1ª Câmara, a qual, em votação, foi aprovada sem
11 ressalvas, por unanimidade. Na ORDEM DO DIA, foi feita a solicitação de inclusão em
12 Pauta do processo referente à solicitação de alteração de regime de trabalho de 40 hroas
13 para 40 horas com Dedicção Exclusiva, do professor Renato Rizo Ventura, do
14 Departamento de Fisiologia, a pedido do relator, Conselheiro Paulo Henrique Zaramela, o
15 que foi aprovado como item 3.3. Na discussão dos itens, **3.1 - Processo nº 014660/2008-**
16 **65** – Solicitação de alteração de regime de trabalho de 40 horas para 40 horas com
17 Dedicção Exclusiva, da professora SHEILA MARIA BROCHADO WINNISCHOFER, do
18 Departamento de Bioquímica e Biologia Molecular. A professora Sheila desenvolve
19 atividades de ensino e pesquisa orientando alunos de graduação e pós-graduação no
20 Departamento de Bioquímica, atua no grupo de Oxidações Biológicas e está implantando
21 uma nova linha de pesquisa que abordará o estudo do "Papel do microambiente celular
22 da interação celular matriz e de vias de sinalização intracelular no desenvolvimento e
23 progressão de melanomas". A requerente coordena ainda um projeto de pesquisa
24 cadastrado no sistema Thales (nº 2008022504). O Departamento de Bioquímica e
25 Biologia Molecular, na sua 346ª Reunião Plenária Departamental, deliberou por utilizar
26 0,55 pontos equivalentes vinculados à vaga liberada em decorrência da exoneração do
27 professor David Alexander Mitchell, para possibilitar a alteração do regime de trabalho da
28 professora Sheila. Estando a documentação de acordo com a legislação vigente, o relator,
29 Conselheiro Paulo Henrique Zaramela, emitiu parecer favorável à mudança de regime de
30 trabalho da professora Sheila Maria Brochado Winnischofer. Colocado o assunto em
31 discussão e posterior votação, o mesmo foi aprovado por unanimidade. **3.2 - Processo nº**
32 **014964/2008-22** – Solicitação de alteração de regime de trabalho de 40 horas para 40
33 horas com Dedicção Exclusiva, do professor WANDERSON DUARTE DA ROCHA, do
34 Departamento de Bioquímica e Biologia Molecular. O professor Wanderson desenvolve
35 atividades de ensino e pesquisa no Departamento de Bioquímica, tem cadastrado no
36 sistema Thales, sob o número 2008022758, o projeto de pesquisa direcionado à
37 "Manipulação da expressão gênica e genômica funcional de Trypanosomas", que contará
38 com a integração do Departamento de Patologia Básica. Tem ainda o aceite para
39 publicação de três artigos científicos em revistas internacionais (Revistas: Mol. And
40 Biochem Parasitology, In. J. for Parasitology e Microbes and Intection). O Departamento
41 de Bioquímica e Biologia Molecular, na sua 346ª Reunião Plenária Departamental,
42 deliberou por utilizar 0,55 pontos equivalentes vinculados à vaga liberada em decorrência

Paulo

43 da exoneração do professor David Alexander Mitchell, para possibilitar a alteração do
44 regime de trabalho do professor Wanderson. Estando a documentação de acordo com a
45 Resolução 98/08-COUN, o relator, professor Ciro Alberto de Oliveira Ribeiro, emitiu
46 parecer favorável à mudança de regime de trabalho do professor Wanderson Duarte da
47 Rocha, de 40 horas para 40 horas com Dedicção Exclusiva. Colocado o assunto em
48 discussão e posterior votação, o mesmo foi aprovado por unanimidade. **3.3 - Processo**
49 **nº 015400/2008-15** – Solicitação de alteração de regime de trabalho de 40 horas para 40
50 horas com Dedicção Exclusiva, do professor RENATO RIZO VENTURA, do
51 Departamento de Fisiologia. O professor coordena projetos de pesquisa com o
52 Departamento de Fisiologia da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto (USP) e orienta
53 alunos de Iniciação Científica. O Departamento de Fisiologia em Reunião Plenária
54 Departamental deliberou por utilizar 0,55 pontos equivalentes oriundos da vaga de
55 expansão do REUNI concedida ao Departamento de Fisiologia. Estando o processo de
56 acordo com a legislação vigente, o relator, Conselheiro Paulo Henrique Zaramela emitiu
57 parecer favorável à mudança de regime de trabalho do professor Renato Rizo Ventura.
58 Colocado o assunto em discussão e posterior votação, o mesmo foi aprovado por
59 unanimidade. Em COMUNICAÇÕES, a senhora Presidente disse que o seu mandato de
60 chefe do Departamento de Bioquímica e Biologia Molecular e do suplente da chefia,
61 professor Guilherme Lanzi Sasaki, vai até junho de 2010 e como pretende se afastar da
62 chefia – assim que completar metade do mandato – em junho do corrente ano, quem
63 assumirá a presidência desta Câmara será o professor Ciro Ribeiro, uma vez que nas
64 próximas reuniões o professor Guilherme participará como suplente da chefia. Nada mais
65 havendo a tratar e ninguém mais querendo fazer uso da palavra, a senhora Presidente
66 agradeceu a presença de todos e encerrou a reunião, da qual foi lavrada a presente ata
67 por mim, Claudia Vanessa Cavalheiro dos Santos, secretária, a qual após aprovada, será
68 assinada pelo presentes a sua discussão. Curitiba, 06 de fevereiro de 2009.

Guilherme Lanzi Sasaki
R. Costa

Paulo Zaramela
Claudia Vanessa Cavalheiro dos Santos