

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DO DEPARTAMENTO DE  
BIOCÊNCIAS - DBC - CAMPUS BAIXADA SANTISTA DA UNIFESP**

1 Aos treze dias do mês de novembro do ano dois mil e quatorze, às 8 horas e 30 minutos,  
2 na sala nº 123 da Unidade Central, localizada na Rua Silva Jardim – 136, na cidade de  
3 Santos, reuniram-se sob a presidência do Prof. Dr. Odair Aguiar Junior os senhores e  
4 senhoras integrantes do Conselho do Departamento de Biociências cujas assinaturas  
5 constam na lista de presença. O presidente do Conselho iniciou a sessão. **INFORMES DA**  
6 **CHEFIA: 1) Promoção para posto de Professor(a) Titular:** O Prof. Dr. Odair Aguiar  
7 Junior informou que na última reunião do CONSU foi iniciada a votação dos critérios para  
8 ascensão ao posto de Professor(a) titular, entretanto o processo foi interrompido em  
9 função de manifestações estudantis ocorridas durante a reunião. Informou ainda que  
10 assim como o CONSU, o Congresso UNIFESP também sofreu com interrupções  
11 causadas por manifestações estudantis. Esclareceu também que várias pautas  
12 importantes deixaram de ser discutidas e, por conta disso, há uma preocupação da  
13 Universidade em relação a esse tipo de manifestação que tem se tornado frequente. **2)**  
14 **Biotério:** O Prof. Dr. Odair Aguiar Junior informou que a obra do Biotério está prestes a  
15 ser finalizada. Esclareceu que ainda restam duas estantes a serem entregues e instaladas  
16 para que o Biotério possa entrar em funcionamento. Explicou que chamou a engenharia  
17 institucional para realização da vistoria da obra, tendo em vista que o Departamento não  
18 dispunha do valor solicitado pela empresa responsável pelo projeto para que fosse  
19 realizada uma auditoria, e o respectivo setor atestou a funcionalidade e conformidade da  
20 obra. Notificou também que, de acordo com o setor de Controladoria da Universidade, a  
21 empresa responsável pela obra deve garantir, por obrigação, o atendimento referente à  
22 manutenção corretiva da obra pelo período determinado em contrato. O Prof. Dr. Odair  
23 Aguiar Junior afirmou acreditar que o Biotério seja entregue em dezembro, podendo ser  
24 utilizado para guarda de animais a partir de janeiro do ano dois mil e quinze. **3) Projeto**  
25 **de lei que proíbe a utilização de animais em pesquisas científicas:** O Prof. Dr. Odair  
26 Aguiar Junior explicou a respeito do projeto de lei que visa proibir a utilização de animais  
27 em pesquisas científicas, informando que o assunto já fora discutido em audiência pública  
28 e, naquele momento, havia-se a clareza de que nenhuma lei poderia se sobrepor à lei  
29 federal, a qual permite tal procedimento. Entretanto, recentemente, o referido projeto de  
30 lei foi aprovado pela Câmara de Vereadores e encontra-se aguardando a sanção por  
31 parte do prefeito. Relatou ainda que tem tentado conversar com o prefeito de Santos, a  
32 fim de esclarecê-lo acerca dos impactos que tal aprovação poderia gerar, mas ainda não  
33 obteve sucesso. Notificou ainda que a Reitora da Universidade garantiu que, caso essa  
34 conversa não seja viabilizada até o dia dez de novembro, entrará diretamente em contato  
35 com o prefeito para discussão do assunto. Por sua vez, a Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> Luciana Pellegrini  
36 Pisani questionou se as Universidades particulares da cidade também realizam esse tipo  
37 de pesquisa, pois seria possível unir forças contra tal decisão. Entre os membros, chegou-  
38 se ao consenso que há em Santos outras Universidades que dependem dessa decisão e,  
39 sendo assim, que serão realizadas tentativas de contato em busca de apoio contra a  
40 implementação da referida lei. **4) Férias docentes em períodos letivos:** O Prof. Dr.  
41 Odair Aguiar Junior informou que foi realizada uma reunião pela Diretoria a respeito do  
42 desfrute, por parte dos docentes, de férias em períodos letivos. Esclareceu que, de  
43 acordo com o que fora discutido na referida reunião, alguns Departamentos e Cursos  
44 estão enfrentando problemas em relação a este aspecto. Tais problemas são gerados por  
45 substituições indevidas e até inexistentes durante o período de férias de alguns docentes.  
46 Como exemplo, citou casos de professores(as) que deixam convidados(as), pós-  
47 doutorandos(as) os substituindo, ou até interrompem as aulas no período em que estarão

48 afastados(as). Fora isso, destacou que também foram citadas ocasiões em que o  
49 desempenho do módulo depende da interação dos docentes por ele responsáveis,  
50 desempenho este que seria prejudicado em casos de alternância de férias. Informou  
51 ainda que haverá novas reuniões e que relatará as deliberações que delas surgirem. **5)**  
52 **Reunião do mês de dezembro:** O Prof. Dr. Odair Aguiar Junior informou que a próxima  
53 reunião será realizada no dia onze de dezembro e solicitou que sejam apresentados como  
54 pauta os regulamentos para utilização dos demais laboratórios multiusuários. Citou os  
55 laboratórios que ainda não apresentaram seus regulamentos. São eles: BIOMOL/FINEP;  
56 Laboratório de Microscopia; Biotério; Laboratório de Procedimentos Radioativos. Em  
57 relação à apresentação de seminários, informou que a partir do ano dois mil e quinze, os  
58 seminários também deverão entrar nas pautas. **6) Concurso para Livre-docência:** O  
59 Prof. Dr. Odair Aguiar Junior informou que foi enviada à Câmara de Pós-Graduação e  
60 Pesquisa e lá foi aprovada a solicitação de abertura do Concurso para Livre-Docência na  
61 área de Ciência dos Alimentos. **7) Cursos de especialização:** O Prof. Dr. Odair Aguiar  
62 Junior solicitou aos docentes que participaram de cursos de especialização que enviem  
63 os dados do seu respectivo curso, pois há possibilidade, de acordo com a normatização  
64 vigente, de pagamento àqueles que ainda não receberam por suas atividades já  
65 realizadas. **REPRESENTAÇÕES: 1) Câmara de Extensão:** A Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> Carolina Prado  
66 de França Carvalho informou que foi pauta na última reunião da referida Câmara o  
67 PDInfra, estando previsto o fechamento de propostas até a próxima reunião da Câmara.  
68 **2) Câmara de Pós-Graduação e Pesquisa:** O Prof. Dr. Daniel Araki Ribeiro informou que  
69 a Pró-Reitoria de Pós-Graduação e Pesquisa está discutindo a respeito das reservas  
70 técnicas, mais especificamente sobre o aumento do valor destinado à reserva  
71 Departamental; de R\$ 10.000,00 reais para R\$ 15.000,00 reais; além dos moldes de  
72 distribuição das reservas. Esclareceu ainda que a discussão abrange a possibilidade da  
73 verba ser disponibilizada diretamente ao *Campus* ou à Pró-Reitoria, questão esta ainda  
74 não definida. Por sua vez, o Prof. Dr. Marcos Leoni Gazarini Dutra informou que neste  
75 ano o *Campus* Baixada Santista não foi pleiteado pela reserva técnica competitiva e  
76 enfatizou que os pesquisadores precisam se organizar para aumentar a quantidade de  
77 projetos enviados à FAPESP. Em contrapartida, muitos membros do Conselho  
78 informaram que enviaram seus projetos de pesquisa, mas não obtiveram nenhum retorno  
79 até o momento. A Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> Vanessa Dias Capriles enfatizou que, em função das  
80 recentes reduções da reserva técnica Departamental, deveria haver maior possibilidade  
81 de controle e acesso à distribuição das verbas por parte do pesquisador, caso contrário as  
82 verbas oriundas de projetos acabam sendo diluídas em gastos referentes à infraestrutura.  
83 Além disso, ressaltou a necessidade de haver mais transparência acerca de todo o  
84 processo, pois os requerentes sempre devem cumprir uma série de prazos estabelecidos  
85 pela FAPESP, mas não há prazos estabelecidos para que o referido órgão responda as  
86 solicitações ou sequer posicione os requerentes. A Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> Veridiana Vera de Rosso  
87 salientou que é necessário atentar-se ao que é especificado no edital, a fim de que as  
88 solicitações não destoem dos critérios estabelecidos pela Pró-Reitoria para aplicação das  
89 verbas. Neste contexto, o Prof. Dr. Odair Aguiar Junior afirmou acreditar que no próximo  
90 ano o Departamento deve se unir para enviar projetos que visem melhoramentos  
91 infraestruturais, a fim de que o Departamento tenha mais chances de ser pleiteado. **3)**  
92 **Câmara de Graduação:** O Prof. Dr. Odair Aguiar Junior informou que foram  
93 apresentados no Conselho de Graduação dois novos cursos, um de Biotecnologia e outro  
94 de Biblioteconomia e Arquivologia, mas como prospecção para o futuro, tendo em vista  
95 que ainda há muito a ser melhorado nos cursos já existentes, como o Curso de Educação  
96 Física, o qual ainda não dispõe da estrutura necessária para seu pleno funcionamento. O  
97 Prof. Dr. Odair Aguiar Junior enfatizou ainda que, mesmo que sejam ideias a longo prazo,  
98 este é o melhor momento para apresentação de novos cursos, em virtude de o *Campus*

99 dispor da atual assessoria realizada pela empresa IDOM. Aproveitando o contexto, o Prof.  
100 Dr. Daniel Araki Ribeiro informou que será proposta a criação de um novo curso de  
101 mestrado, sob a coordenação da Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> Ana Cláudia Muniz Rennó. A referida  
102 docente, por sua vez, esclareceu que é um curso voltado para área de Biotecnologia, mas  
103 com foco em bioprodutos e bioprocessos. **APROVAÇÃO DA ATA:** A ata referente ao mês  
104 de outubro foi submetida à aprovação deste Conselho e foi aprovada por unanimidade  
105 dos votos. **ORDEM DO DIA: 1) Pedido de transferência de lotação dos docentes**  
106 **Emilson Colantonio e Liu Chiao Yi Inoue, deste Departamento para o Departamento**  
107 **de Ciências do Movimento Humano:** O Prof. Dr. Odair Aguiar Junior informou que  
108 recebeu a solicitação de transferência de lotação dos docentes Emilson Colantonio e Liu  
109 Chiao Yi Inoue, deste Departamento para o Departamento de Ciências do Movimento  
110 Humano, e que tal solicitação já foi aprovada pelo Departamento de destino. Esclareceu  
111 que ambos justificaram a solicitação em função de a natureza dos seus trabalhos  
112 alinharem-se aos trabalhos desenvolvidos no Departamento de destino. Após discussão  
113 sobre o assunto e votação, a transferência foi aprovada com duas abstenções e demais  
114 votos a favor. **2) Proposta de regulamento de uso das salas de Cultura de Células:** O  
115 Prof. Dr. Odair Aguiar Junior informou que os responsáveis pelas salas de Cultura de  
116 Células, Prof. Dr. Marcos Leoni Gazarini Dutra e Prof. Dr. José Ronnie Carvalho de  
117 Vasconcelos, elaboraram o referido regulamento, o qual foi previamente enviado a todos  
118 os membros para análise, a fim de que seja submetido à aprovação deste Conselho. O  
119 Prof. Dr. Marcos Leoni Gazarini Dutra explicou que são regulamentações abertas a  
120 sugestões e certamente serão modificadas ao longo da utilização do Complexo em função  
121 da possibilidade de se trabalhar com células de diferente natureza, sendo necessária a  
122 atualização constante das regras de segurança, manipulação e contaminação. Salientou  
123 ainda que, conforme as salas forem demandadas, seus usuários serão incluídos no  
124 Comitê do Complexo para que possam auxiliar na criação das regulamentações  
125 necessárias. Esclareceu também que há um fluxo e uma incubadora para cada sala, mas  
126 há espaço para mais de um fluxo por sala, e que cada coordenador será responsável pelo  
127 treinamento dos usuários sob sua responsabilidade. Notificou também que, após  
128 aprovação do regulamento por este Conselho, ele será encaminhado para certificação  
129 nos níveis P1 e P2, os quais são os necessários para realização das atividades de  
130 pesquisa no Complexo de Cultura de Células, entretanto enfatizou que as salas não  
131 dispõem da estrutura necessária para certificação em níveis superiores. A Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup>  
132 Carla Christina Medalha sugeriu que, no capítulo que trata das responsabilidades, fosse  
133 adicionada a responsabilidade do(o) técnico(a) de laboratório lotado(a) no Complexo.  
134 Após discussão sobre o regulamento apresentado, foi acordado que será realizada a  
135 alteração sugerida para que a proposta seja reapresentada e submetida à aprovação  
136 deste Conselho na próxima reunião. Não havendo mais observações e questionamentos,  
137 a reunião foi encerrada às 9 horas e 50 minutos.

138  
139  
140  
141  
142  
143  
144  
145  
146  
147

**Prof. Dr. Odair Aguiar Junior**  
Chefe do Departamento de Biociências  
UNIFESP - Campus Baixada Santista