



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA AQUÁTICA E PESCA

ATA DA QUADRAGÉSIMA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA AQUÁTICA E PESCA, REALIZADA NO DIA 14 DE ABRIL DE 2015.

(252 LINHAS e 07 PÁGINAS)

1 Aos quatorze dias do mês de abril do ano de dois mil e quinze, às quatorze horas,
2 reuniu-se no Auditório Paulo Mendes, no Instituto de Ciências Biológicas da
3 Universidade Federal do Pará (ICB/ UFPA), o Colegiado do Programa de Pós-Graduação
4 em Ecologia Aquática e Pesca (PPGEAP), presidido pela Coordenadora, a Professora
5 Dra. Jussara Moretto Martinelli Lemos. Estiveram presentes os Profs. Drs. James Tony
6 Lee, Jussara Moretto Martinelli Lemos, Jonathan Stuart Ready, Lílian Lund Amado,
7 Renata Coelho Rodrigues Noronha, Rossineide Martins Rocha, Victoria Judith Isaac
8 Nahum, Virág Venekey e Voyner Ravena Cañete; representantes discentes Ana
9 Carolina Melo Rodrigues (titular Mestrado), Manoella Gemaque Cavalcante (suplente
10 Mestrado), Sarita Nunes Loureiro (suplente Doutorado); e secretária Tais Ribeiro
11 Ranieri. **1. HOMOLOGAÇÃO DE ATA** – A reunião iniciou com a leitura das Atas das
12 reuniões extraordinárias (décima primeira e décima segunda) do dia três do mês de
13 março do ano dois mil e quinze; e da Ata da trigésima nona reunião ordinária, ocorrida
14 dia dez do mês de fevereiro do ano dois mil e quinze, as quais foram discutidas,
15 votadas, homologadas e aprovadas. **2. INFORMES** – **2.1. Plataforma Sucupira (CAPES):**
16 A coordenadora informou sobre o cadastramento de dados, a forma certa de cadastrar
17 os artigos científicos, cadastrar atuações como Referee (baseada na informação
18 prestada pela Profa. Lílian); também solicitou retorno a respeito da consulta feita
19 online para o Colegiado sobre a conferência de dados de 2013 de cada docente e
20 descrição dos laboratórios daqueles recém-credenciados. A coordenadora informou
21 que apenas os docentes Jonathan Ready, Renato Silvano e Virág Venekey deram este
22 retorno quanto aos dados e que, dos docentes recém-credenciados (Jonathan, Renata,
23 Leonardo e Bruno), faltou apenas o professor Bruno enviar os dados; **2.2. Secretaria**
24 **do PPGEAP:** A coordenadora informou que com a aposentadoria do Sr. Orino Raiol,
25 antigo secretário, foi disponibilizado um bolsista PROAD, César Marques, para apoiar
26 nas atividades administrativas do programa até 25 de março de 2015, devido lotação
27 da servidora Tais Ranieri, que a partir de então atuará como secretária executiva do
28 PPGEAP; **2.3. Representações discentes:** A Coordenadora informou que na
29 representação discente do Mestrado passará a ser titular: Ana Carolina Melo
30 Rodrigues, e suplente: Manoella Gemaque Cavalcante; do Doutorado, será titular: Ana
31 Paula Oliveira Roman, e suplente: Sarita Nunes Loureiro. **2.4. Reunião com o**
32 **Coordenador da Área de Biodiversidade da CAPES:** A Coordenadora informou que o
33 Programa recebeu a visita do Prof. Dr. Paulo Santos, coordenador de área da
34 Biodiversidade da CAPES, em 23 de março de 2015. Na oportunidade fizeram uma



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA AQUÁTICA E PESCA

ATA DA QUADRAGÉSIMA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA AQUÁTICA E PESCA, REALIZADA NO DIA 14 DE ABRIL DE 2015.

(252 LINHAS e 07 PÁGINAS)

35 reunião, na qual foi informada a necessidade de alteração na Resolução para
36 credenciamento/descredenciamento docente. Foram solicitadas informações sobre
37 em quantos programas de Pós-Graduação os professores do PPGEAP estão
38 credenciados, pois este será um indicador utilizado na avaliação da CAPES: Fazem
39 parte apenas do PPGEAP os professores Bruno Spacek Godoy, Jussara Lemos, Lílian
40 Amado, Virág Venekey, Renata Noronha, Leonardo Sena, James Lee, Thiago Paiva e
41 Victoria Isaac. **2.5. Plágio:** O Prof. James Lee informou sobre uma situação de plágio,
42 em que a aluna **Cristiane Vieira da Cunha** apresentou um trabalho em um Congresso
43 em 2013, baseado na sua tese (cujo Prof. James Lee era o orientador), sem comunicá-
44 lo. Em 2013 ela havia mandado um resumo para um evento em Pernambuco e disse
45 que não sabia que a apresentação seria publicada como livro. O trabalho foi publicado
46 como capítulo de livro sem incluir o docente como autor, e ainda inseriu outra co-
47 autora, que nada teve a ver com o trabalho. O Prof. James Lee também informou que a
48 discente-egressa utilizou na apresentação oral de seu plano de doutorado na seleção
49 de 2015 slides produzidos pelo Prof. James Lee, sem a sua autorização. A própria
50 discente foi quem comunicou ao Prof. James, há um mês, toda essa situação, e
51 informou ao Professor que irá solicitar à editora que exclua o capítulo não autorizado
52 da publicação. O Colegiado decidiu não aceitar este capítulo de livro em futura seleção
53 para ingresso ao Doutorado da discente Cristiane Cunha, devendo a mesma apresentar
54 outro trabalho para ingresso no processo seletivo. **2.6. Comitê de ética em pesquisa**
55 **da UFPA:** Profa. Lílian Lund Amado informou que está fazendo parte do Comitê de
56 Ética em Pesquisa com Animais da UFPA (CEPAE-UFPA) e está participando da
57 (re)elaboração dos formulários, o que é muito importante para o PPGEAP, visto que
58 todos os trabalhos onde haja qualquer tipo de manipulação com vertebrados exige
59 aprovação do CEPAE. Os pareceres para a manipulação tem validade de dois anos. O
60 formulário está disponível no *site* do ICB e a Profa. Lílian Amado também ficou de
61 enviar o arquivo para ser repassado aos docentes. **3. PROPOSIÇÕES – Alteração na**
62 **Resolução para credenciamento/descredenciamento:** A coordenadora reforçou que
63 há necessidade de mudança na resolução de credenciamento/descredenciamento
64 docente PPGEAP, em função da CAPES ter alterado a avaliação dos cursos de Pós-
65 Graduação de trienal para quadrienal, modificando com isso os critérios mínimos
66 necessários para avaliação. Neste sentido, a coordenadora propôs que na resolução
67 fosse flexibilizada a área da pesca, por termos poucos docentes credenciados e que
68 para novos docentes que solicitassem credenciamento os critérios fossem mais
69 rigorosos, de forma a atender os critérios de qualidade da área de Biodiversidade da

Rui Reis

Luiz Melo



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA AQUÁTICA E PESCA

ATA DA QUADRAGÉSIMA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA AQUÁTICA E PESCA, REALIZADA NO DIA 14 DE ABRIL DE 2015.

(252 LINHAS e 07 PÁGINAS)

70 CAPES. A coordenadora ficou de repassar a proposta por email para análise dos
71 docentes, a ser decidida em reunião futura. **4. ORDEM DO DIA – 4.1.**
72 **APROVEITAMENTO DE CRÉDITOS:** a doutoranda **Priscila Miorando** solicitou
73 integralização de créditos para 60 horas de estágio docência, apresentando
74 documentos comprobatórios das atividades realizadas, e integralização de créditos por
75 publicação de artigo em Revista *qualis* A2; a discente **Mariana Neves Cruz** solicitou 04
76 créditos para a disciplina “Gestão dos Recursos Naturais”. Após análise dos pedidos, o
77 Colegiado decidiu **aprovar integralmente ambas as solicitações; 4.2. HOMOLOGAÇÃO**
78 **DE BANCAS EXAMINADORAS DE QUALIFICAÇÃO DE DOUTORADO:** 1) Banca de
79 qualificação de Doutorado de **Roberta Kelley Pinheiro Soares**, para avaliação do
80 projeto “Estudo sobre contaminação de aves limícolas migratórias e costeiras
81 residentes no litoral do Pará”, a ser realizada no dia 30 de abril de 2015, presidida pelo
82 Prof. Dr. Tommaso Giarrizzo (Orientador) e composta pelos membros titulares: Prof.
83 Dr. José Luíz Fernandes Vieira, Profa. Dra. Virág Venekey, Profa. Dra. Lílian Lund
84 Amado, e suplente: Profa. Dra. Rossineide Rocha; e 2) Banca de qualificação de
85 Doutorado de **Raphael Alves Fonseca**, para avaliação do projeto “Ecologia e
86 modelagem populacional de *Podocnemis expansa* (Testudines, Podocnemididae) no rio
87 Tapajós, Brasil”, a ser realizada no dia 24 de abril de 2015, presidida pelo Prof. Dr.
88 Juarez Carlos Brito Pezzuti (Orientador), via Skype, uma vez que o docentes está em
89 estágio pós-doutoral na Holanda, e composta pelos membros titulares: Prof. Dr.
90 Ronaldo Borges Barthem, Prof. Dr. Gleomar Fabiano Maschio, Prof. Dr. Eduardo
91 Tavares Paes, e suplente: Prof. Dr. Bruno Spacek Godoy. Após apreciação, o colegiado
92 **deferiu a homologação das Bancas; 4.4. HOMOLOGAÇÃO DE DEFESAS: A)**
93 **QUALIFICAÇÃO DE MESTRADO DE: A.1) Janayna Galvão Araújo:** apresentada em
94 28/02/2015, intitulada “Economia e Pesca de Espécies Ornamentais no Rio Xingu, Pará,
95 Brasil”, tendo sido Aprovada pela Comissão Examinadora, composta pela Profa. Dra.
96 Victoria Judith Isaac Nahum, Orientadora, na condição de Presidente, e membros:
97 Profs. Drs. Bianca Bentes da Silva, Farid Eid e Ronaldo Borges Barthem; **A.2) Kurt**
98 **Schmid:** apresentada em 26/02/2015, intitulada “Uso da Técnica de Censo com Vídeo
99 Subaquático como Ferramenta não Invasiva de Monitoramentoda Ictiofauna Reofílica”,
100 tendo sido Aprovado pela comissão Examinadora composta pelo Prof. Dr. Tommaso
101 Giarrizzo, Orientador, na condição de Presidente, e membros: Profs. Drs. Ronaldo
102 Borges Barthem, Victoria Judith Isaac Nahum e James Tony Lee; **A.3) Juliana de Souza**
103 **Araújo:** apresentada em 26/02/2015, intitulada “Biomagnificação e Variação Espaço-
104 Temporal de Mercúrio em Peixes do Rio Xingu, Amazônia, Brasil”, tendo sido Aprovada

Card Melo



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA AQUÁTICA E PESCA

ATA DA QUADRAGÉSIMA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA AQUÁTICA E PESCA, REALIZADA NO DIA 14 DE ABRIL DE 2015.

(252 LINHAS e 07 PÁGINAS)

105 pela Comissão examinadora composta pelo Prof. Dr. Tommaso Giarrizzo, Orientador,
106 na condição de Presidente, Prof. Dr. Marcelo de Oliveira Lima, Co-orientador, e
107 membros: Profs. Drs. Juliana Feitosa Felizzola, Simone de Fátima Pinheiro Pereira, e
108 Líliam Lund Amado; **A.4) Tatiana Soares de Oliveira:** apresentada em 24/02/2015,
109 intitulada “Exigência Nutricional de Proteína Bruta e Tolerância a Concentrações
110 Agudas de Amônia do Acari *Baryancistrus xanthellus*, (Siluriformes: Loricariidae)”,
111 tendo sido Aprovada pela Comissão Examinadora Composta pelo Prof. Dr. James Tony
112 Lee, Orientador, na condição de Presidente, e membros: Profas. Dras. Lílian Lund
113 Amado e Victoria Judith Isaac Nahum; **A.5) Ana Carolina de Sousa Oliveira:**
114 apresentada em 23/02/2015, intitulada “Digestibilidade, Desempenho e Parâmetros
115 Metabólicos do Amarelinho (*Bariancistrus xanthellus*) RAPPY PY-DANIEL, ZUANON &
116 RIBEIRO DE OLIVEIRA, 2011 (Siluriformes: Loricariidae) Submetidos à Níveis Crescentes
117 de Fibra Bruta”, tendo sido Aprovada pela Comissão Examinadora, composta pelo Prof.
118 Dr. James Tony Lee, Orientador, na condição de Presidente, e membros: Profs. Drs.
119 Renata Coelho Rodrigues Noronha e Luciano Fogaça de Assis Montag; e **A.6) Larissa**
120 **Araguaia Monteiro de Castro Oliveira:** apresentada em 13/02/2015, intitulada
121 “Morfogênese Divisional, Reorganização Fisiológica e Filogenia Molecular do
122 Hipotríqueo *Apoamphisiella vernalis* (Stokes, 1886) BERGER 2006 (Ciliophora,
123 Hypotricha)”, tendo sido Aprovada pela Comissão Examinadora, composta pelo Prof.
124 Dr. Thiago da Silva Paiva, Orientador, na condição de Presidente, e membros: Profas.
125 Dras. Maria Lúcia Harada e Renata Coelho Rodrigues Noronha. **B) QUALIFICAÇÃO DE**
126 **DOUTORADO DE: B.1) Allan Jamesson Silva de Jesus:** apresentada em 27/02/2015,
127 intitulada “Ecossistema Kararaô: Dinâmica Trófica no Médio Rio Xingu”, tendo sido
128 Aprovado pela Comissão Examinadora, composta pelo Prof. Dr. Tommaso Giarrizzo,
129 Orientador, na condição de Presidente, e membros: Profs. Drs. Victoria Judith Isaac
130 Nahum, Bruno Spacek Godoy e Roberto Vilhena do Espírito Santo; **B.2) Oswaldo**
131 **Gomes de Souza Junior:** apresentada em 10/03/2015, intitulada “Pesca, etnoecologia
132 e Manejo dos Estoques Pesqueiros da Pescada Amarela (*Cynoscion acoupa*) no Litoral
133 Paraense”, tendo sido Aprovado pela Comissão Examinadora, composta pela Profa.
134 Dra. Jussara Moretto Martinelli Lemos, na condição de Presidente, substituindo o
135 Orientador, o Prof. Dr. Juarez Brito Pezzutti, e membros: Profs. Drs. Ronaldo Borges
136 Barthem e Bianca Bentes da Silva; **B.3) Sarita Nunes Loureiro:** apresentada em
137 26/02/2015, intitulada “Ectoparasitismo em Brânquias de Peixes como Bioindicador
138 entre Rios Amazônicos com Diferentes Níveis de Contaminação”, tendo sido Aprovada
139 pela Comissão Examinadora, composta pelo Prof. Dr. Tommaso Giarrizzo, Orientador,

Carol Melo



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA AQUÁTICA E PESCA

ATA DA QUADRAGÉSIMA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA AQUÁTICA E PESCA, REALIZADA NO DIA 14 DE ABRIL DE 2015.

(252 LINHAS e 07 PÁGINAS)

140 na condição de Presidente, e membros: Profs. Drs. Edilson Rodrigues Matos, Raimundo
141 Nonato Moraes Benigno e Rossineide Martins da Rocha; **B.4) Danielle Viveiros**
142 **Cavalcante:** apresentada em 27/02/2015, intitulada “Distribuição e Biologia
143 Populacional da Família LUCIFERIDAE (DECAPODA: SERGESTOIDEA) na Costa Norte
144 Brasileira”, tendo sido Aprovada pela Comissão examinadora, composta pela Profa.
145 Dra. Jussara Moretto Martinelli Lemos, na condição de Presidente, e membros: Profs.
146 Drs. Eduardo Tavares Paes, Jonathan Stuart Ready e José Eduardo Martinelli Filho. C)
147 DEFESA DE MESTRADO DE: **C.1) Mylena Neves Cardoso:** apresentada em 27/03/2015,
148 intitulada “Efeito do Corte de Madeira sobre as Comunidades de Ninfas de
149 *Ephemeroptera* (INSECTA) em Igarapés da Amazônia Oriental”, tendo sido Aprovada
150 pela Comissão Examinadora, composta pelo Prof. Dr. Bruno Spacek Godoy, Orientador,
151 na condição de Presidente, Prof. Dr. Leandro Juen, Co-orientador, e membros: Profs.
152 Drs. Carlos Molineri, Frederico Falcão Salles e Victor Lemes Landeiro; **C.2) Danielle**
153 **Regina Gomes Ribeiro:** apresentada em 10/03/2015, intitulada “Avaliação da
154 Qualidade Ambiental de Região do Médio Rio Xingu (Amazônia, Brasil) Influenciada por
155 Atividades Antrópicas”, tendo sido Aprovada pela Comissão Examinadora, composta
156 pela Profa. Dra. Lílian Lund Amado, Orientadora, na condição de Presidente, e
157 membros: Profs. Drs. Leandro Machado de Carvalho, Luciano Fogaça de Assis Montag
158 e Rossineide Martins da Rocha; **C.3) Ana Paula Justino de Farias:** apresentada em
159 20/01/2015, intitulada “Alteração Ambiental em Igarapés da Amazônia Oriental sobre
160 a Comunidade de Insetos Aquáticos”, tendo sido Aprovada pela Comissão
161 Examinadora, composta pelo Prof. Dr. Leandro Juen, Orientador, na condição de
162 Presidente, e membros: Profs. Drs. Marcos Callisto de Faria Pereira e Fábio de Oliveira
163 Roque; **C.4) José Leocyan Gomes Ribeiro:** apresentada em 04/05/2015, intitulada
164 “Estimador de Produtividade para as Pescarias Artesanais do Rio Xingu”, tendo sido
165 Aprovado pela Comissão Examinadora, composta pela Profa. Dra. Victoria Judith Isaac
166 Nahum, Orientadora, na condição de Presidente, e membros: Profs. Drs. James Tony
167 Lee, Heliton Ribeiro Tavares e Ronaldo Borges Barthem. Todas foram homologadas
168 pelo Colegiado. **4.5 SITUAÇÃO DE DISCENTE:** A coordenadora informou que a única
169 discente a não realizar a defesa de qualificação no prazo e tampouco solicitou
170 prorrogação de prazo foi a **Pamela Ketrya Barreiros Baker**, que ultrapassou mais de
171 um mês do prazo regimental, uma vez que a defesa está programada para ocorrer em
172 30 de abril. O prof. James lembrou que em reunião passada o Colegiado decidiu que
173 discente que não qualificasse no prazo perderia a bolsa. A coordenadora ficou de
174 resgatar a ata da reunião que deliberou que defesa de qualificação após o prazo o

Leandro Melo



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA AQUÁTICA E PESCA

ATA DA QUADRAGÉSIMA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA AQUÁTICA E PESCA, REALIZADA NO DIA 14 DE ABRIL DE 2015.

(252 LINHAS e 07 PÁGINAS)

175 discente perderia a bolsa para que o Colegiado tomasse uma decisão. Também, a
176 coordenadora iria solicitar uma justificativa do Prof. Leonardo Sena sobre a defesa,
177 uma vez que ele não estava presente na reunião. O Colegiado solicitou que a secretaria
178 mantivesse atualizado um calendário pelo gmail, que constasse o prazo limite das
179 defesas para acompanhamento dos discentes; **4.6. SOLICITAÇÃO DE CO-ORIENTAÇÃO:**
180 A Profa. Lílian, orientadora do mestrando **Lucas Gallat de Figueiredo**, solicitou o
181 reconhecimento da co-orientação do Dr. Cléverson Rannieri Meira dos Santos no
182 trabalho realizado pelo discente. Após apreciação, a solicitação foi aprovada; **4.7.**
183 **DESLIGAMENTO DO PROGRAMA:** Deliberou-se pelo desligamento da doutoranda
184 **Vanessa Bandeira da Costa**, dado a ausência de retorno sobre as inúmeras consultas
185 do PPGEAP para apresentar justificativas da falta de entrega da tese para a orientadora
186 ler, e também por não ter defendido em fevereiro de 2015, prazo limite máximo de
187 prorrogação ao qual a discente tinha direito; **4.8. REINGRESSO NO PROGRAMA:** O
188 colegiado avaliou solicitação do Prof. José Souto Rosa Filho, que versava sobre
189 reingresso da doutoranda **Daiane Evangelista Aviz da Silva**, que foi desligada do
190 PPGEAP por não ter defendido no prazo. Foi escolhida uma comissão com os
191 professores Virág Venekey, Jonathan Ready, Lílian Amado e representante discente do
192 Doutorado Sarita Loureiro para avaliar a documentação entregue pela discente, tese
193 em andamento e justificativa do orientador, para avaliação do reingresso de forma
194 flexibilizada, e em caso de aceite, esclarecê-la de seus prazos, nos termos do art. 32,
195 §2º do Regimento Geral da UFPA; **4.9. HOMOLOGAÇÃO DE RESULTADO DOUTORADO**
196 **2015:** O processo seletivo para preenchimento de dezenove (19) vagas para o curso de
197 Doutorado no PPGEAP contou com onze inscritos, sendo aprovadas quatro discentes:
198 **Priscila Vilela da Nóbrega, Mônica Silva Coelho, Daniela de França Barros e Thiely**
199 **Oliveira Garcia**, por ordem crescente de classificação; **4.10. BOLSAS FAPESPA-CAPE:**
200 Recebemos duas cotas de bolsa da FAPESPA-CAPE em abril de 2015 (uma para
201 Mestrado, concedida à **Nilson Felipe Barros Rodrigues**, e uma de Doutorado,
202 concedida para **Daniela de França Barros**), uma vez que a primeira colocada, Priscila,
203 recebeu bolsa CNPq e a segunda colocada, Mônica, recebeu cota CAPES que estava
204 com Alexandra Costa. Falta uma bolsa de doutorado que a coordenadora irá se
205 esforçar por conseguir junto à Propesp; **4.11. Bolsa PDSE-CAPE:** A coordenadora
206 informou que solicitou bolsa PDSE-CAPE para **Marcelo Andrade** (doze meses no Texas
207 a partir de agosto de 2015), uma vez que a comissão de avaliação composta por ela e
208 pela professora externa ao Programa, Cristiane de Paula Ferreira – IG/UFPA, e a
209 discente Sarita Loureiro emitiram parecer favorável ao pedido; **4.12. PROFICIÊNCIA EM**

Carol
Melo

J



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
 INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
 PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA AQUÁTICA E PESCA

ATA DA QUADRAGÉSIMA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA AQUÁTICA E PESCA, REALIZADA NO DIA 14 DE ABRIL DE 2015.

(252 LINHAS e 07 PÁGINAS)

210 **INGLÊS:** o Colegiado decidiu que o resultado do exame de proficiência na língua inglesa
 211 será pré-requisito para homologação de inscrição nos processos seletivos de Mestrado
 212 do PPGEAP. Por exemplo, exame TOEFL ITP ou TOEFL iBT ou PROFILE, sendo
 213 considerado notas a partir de 338. Será também aceito comprovante de conclusão de
 214 um nível no “inglês sem fronteiras” da CAPES, cursado durante a graduação; **4.13.**
 215 **PRORROGAÇÃO DE PRAZO:** Profa. Voyner Ravena Cañete solicita prorrogação para
 216 defesa de Mestrado da discente **Isabele Maria das Chagas**, que tinha prorrogação
 217 aprovada até 30 de abril, mas como a Profa. Voyner ficou doente em março, não foi
 218 possível ler o material que a discente redigiu, ademais, os membros da banca
 219 examinadora somente teriam disponibilidade em maio, então solicitou que a defesa
 220 ocorra em 14 de maio. Aceito pelo Colegiado; **4.14. BANCA DO LEONILDO:** Solicitada
 221 homologação de banca de defesa de Mestrado de **Antônio Leonildo Nascimento**
 222 **Dergan**, em 04 de maio de 2015, às 14:00h no auditório do Laboratório de Biologia
 223 Pesqueira e Manejo dos Recursos Aquáticos, intitulada: **“BIOMARCADORES**
 224 **BIOQUÍMICOS EM DUAS ESPÉCIES AMAZÔNICAS NA AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DE**
 225 **AMBIENTES COM HISTÓRICO DE CONTAMINAÇÃO POR ARSÊNIO”**, orientado pela
 226 Profa. Lilian Lund Amado, composta pelos professores Dra. Rossineide Martins da
 227 Rocha (ICB/UFPA-Titular), Dr. Marcelo de Oliveira Lima (IEC/MS-Titular), Dra. Dulcidea
 228 Palheta (ISPA/UFRA-Titular), Dr. Estanislau Luczynski (FAOc/UFPA-Suplente) e
 229 Dra. Jussara M. M. Lemos (ICB/UFPA- Suplente). Aprovada pelo Colegiado; **4.15.**
 230 **CONCURSO PROFESSOR TITULAR LIVRE:** O Edital foi encerrado sem nenhum aprovado,
 231 existindo um recurso impetrado pelo candidato Eduardo Tavares Paes contra este
 232 resultado. Também já foi solicitado reabertura do certame, para preenchimento da
 233 vaga. No entanto, enquanto a justiça não decidir sobre o recurso do candidato, o
 234 concurso está parado; **5. O QUE OCORRER:** O Prof. Jonathan falou sobre um novo
 235 Curso de Ecologia Tropical que será ofertado por pesquisadores da Inglaterra e da
 236 Malásia, em que ele pretende negociar a inclusão do PPGEAP como futura parceria. Ele
 237 ficou de comunicar ao Colegiado os avanços neste sentido. Nada mais a ser discutido e
 238 deliberado, lavra-se a presente ata, que segue assinada pelos presentes na reunião. xx
 239 xxx

240 James Tony Lee 
 241 Jonathan Stuart Ready 
 242 Jussara Moretto Martinelli Lemos

Caral Melo



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA AQUÁTICA E PESCA

ATA DA QUADRAGÉSIMA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA AQUÁTICA E PESCA, REALIZADA NO DIA 14 DE ABRIL DE 2015.

(252 LINHAS e 07 PÁGINAS)

- 243 Lílian Lund Amado
- 244 Renata Coelho Rodrigues Noronha
- 245 Rossineide Martins da Rocha *Rossineide Martins da Rocha*
- 246 Victoria Judith Isaac Nahum
- 247 Virág Venekey *Virág Venekey*
- 248 Voyner Ravena Cañete *Voyner Ravena Cañete*
- 249 Sarita Loureiro (representante discente suplente do Doutorado)
- 250 Ana Carolina Melo Rodrigues (representante discente titular do Mestrado) *Ana Carolina Rodrigues*
- 251 Manoella Gemaque Cavalcante (representante discente suplente do Mestrado)
- 252 Tais Ribeiro Ranieri (secretária do PPGEAP) *Tais Ranieri*