





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

ATA DA SEXAGÉSIMA TERCEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA AQUÁTICA E PESCA. REALIZADA NO DIA 02 DE ABRIL DE 2019.

(242 LINHAS e 06 PÁGINAS)

1 No dia dois de abril de dois mil e dezenove, às nove horas, reuniu-se na Sala dos Professores do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal do Pará (ICB/UFPA), o Colegiado do 2 Programa de Pós-Graduação em Ecologia Aquática e Pesca (PPGEAP), presidido pela Vice-3 4 coordenadora, Profa. Dra. Rossineide Martins da Rocha. Estiveram presentes os Profs. Drs.: Jonathan 5 Stuart Ready, Juarez Carlos Brito Pezzuti, Jussara Moretto Martinelli Lemos, Lílian Lund Amado. Marcelo Costa Andrade, Marcelo de Oliveira Lima, Tommaso Giarrizzo, Victória Judith Isaac Nahum, 6 Virág Venekey e Voyner Ravena Cañete. Representante discente: Janayna Galvão de Araujo (Suplente 7 8 Dr.) e Gleyce Gabrielle do Espírito Santo Aquino Secretária (Ms.): Tais Ribeiro Ranieri. Justificaram 9 ausência: Bruno Silveira Prudente, Bruno Spacek Godoy, Helder Mateus Viana Espírito Santo, João 10 Bráulio de Luna Sales, Leandro Juen, Leandro Schlemmer Brasil, Leonardo dos Santos Sena, Luciano Fogaça de Assis Montag, Marcelo Petracco, Miguel Petrere Junior. PAUTAS: 1) Leitura e aprovação de 11 12 atas; 2) Informes; 3) Ordem do dia; 4) O que ocorrer. 1) LEITURA E APROVAÇÃO DE ATA: A Reunião iniciou com a leitura e aprovação da ata da 63ª Ordinária (04/02/2019). 2) INFORMES. 2.1. 13 Turma de mestrado 2019: 14 (quatorze) discentes matriculados, apenas uma sem bolsa, que deverá 14 receber já a partir de abril, tendo em vista que a discente Marcella Rocha foi nomeada em concurso 15 16 público, logo, sua bolsa será transferida para Irina Carvalho. 2.2. Resultado seleção PDSE PPGEAP 17 2019: Apenas uma candidata inscrita, homologada e aprovada, Luara Hanna Oliveira Falcão, que 18 passará 12 meses no exterior, sob orientação do Prof. Stefano Mariani (The University of Salford). 2.3. Formulário de acompanhamento dos discentes de doutorado: Profa. Victoria Isaac informou que 19 tem recebido os formulários dos discentes e reforçou que ao menos o segundo artigo (até 30 meses) 20 deve estar relacionado a área da tese. Ademais, foi discutido que o segundo artigo não precisa estar 21 no formato final para submissão, o discente pode enviar um artigo que ainda esteja sendo elaborado, a 22 23 fim de comprovar que realmente a publicação está sendo finalizada. 2.4. Edital de Doutorado 24 PPGEAP 2019: Foi publicado o edital para ingresso em fluxo contínuo em 14/03/19, inscrições de 18/03 a 01/12/19. Até o momento apenas uma inscrição foi submetida, porém indeferida devido descumprimento de exigências do edital. Ademais, o Colegiado ponderou sobre a necessidade de 26 constar no edital uma orientação de que os candidatos procurem os prováveis orientadores para conversar sobre a proposta de projeto, antes de submeter sua inscrição. 2.5. Edital PACI 2019: Foram apresentadas duas propostas, as quais, conforme solicitação da Propesp deveriam ser previamente avaliadas e classificadas pelo PPG. Após a avaliação, a proposta do Prof. Leandro Juen ficou em 1º lugar e do Prof. Tommaso Giarrizzo em 2º lugar. Ainda sobre o tema, o Colegiado sugeriu que para as próximas seleções internas referentes ao edital do PACI sejam eleitas comissões e os critérios de avaliação sejam discutidos e aprovados pelo Colegiado, devendo se considerar a relevância e contribuição da proposta de projeto para o Programa, bem como a quantidade de orientandos do docente proponente, possibilidade de envolvimento dos discentes no projeto, além dos critérios de produtividade (publicação) do docente. Foi deliberado que na próxima reunião do Colegiado o tema será pautado para que sejam discutidos os critérios de seleção para os futuros editais do PACI. 2.6. Representação discente MS: As novas representantes do curso de mestrado no Colegiado do PPGEAP são Gleyce Gabrielle do Espírito Santo (titular) e Rainara Moraes Amaral (suplente), tendo sido indicadas por seus pares para a referida representação. 3. ORDEM DO DIA. 3.1. HOMOLOGAÇÃO DE BANCAS. 3.1.1. Qualificação de Mestrado. A) Jefferson Willian Silveira da Conceição (Consulta 88.2): A ocorrer 05/04/2019. Plano intitulado "Interações tróficas nas corredeiras do baixo rio Xingu, Amazônia, Brasil". Banca composta pelos Profs. Drs. Marcelo Costa Andrade

25

27 28

29

30

31

32 33

34 35

36

37

38

39

40

41

42

43









44 45

46 47

48 49

50 51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65 66

67 68

69

70

71 72

73

74

75

76

77 78

79

80

81

82

83

84

85

86





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

ATA DA SEXAGÉSIMA TERCEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA AQUÁTICA E PESCA, REALIZADA NO DIA 02 DE ABRIL DE 2019.

(242 LINHAS e 06 PÁGINAS)

(Orientador-Presidente), Miguel Petrere Junior (UFPA/Interno) e Bianca Bentes da Silva (UFPA/Externo) como titulares e Tiago Octavio Begot Ruffeil (UFPA/Externo) como suplente. 3.1.2. Defesa de dissertação. A) Aderson Victor Santos de Sousa (Em reunião): A ocorrer 30/04/2019. Dissertação intitulada "Avaliação dos níveis de mercúrio em peixes e sedimentos da Baía de Portel e no Rio Trombetas no estado do Pará, Amazônia, Brasil". Banca composta pelos Profs. Drs. Marcelo de Oliveira Lima (Orientador-Presidente), Tommaso Giarrizzo (UFPA/Interno), Lygia Sega Nogueira (UFPA/Externo) e Rosivaldo de Alcântara Mendes (IEC/Externo) como titulares e Tatiana Pereira da Silva (UFPA/Externo) e Lílian Lund Amado (UFPA/Interno) como suplentes. B) Beatriz da Costa Lima Nascimento (Consulta 94): Ocorrida 25/03/2019. Dissertação intitulada "Reprodução e Etnoecologia do tracajá (Podocnemis unifilis TROSCHEL 1848) (Testudines, Podocnemididae) em área sob influência do reservatório da Usina Hidrelétrica de Belo Monte, Pará- Brasil". Banca examinadora composta pelos Prof. Drs. Juarez Carlos Brito Pezzuti (Orientador-Presidente), Jackson Pantoja Lima (UFAM/Externo), Gleomar Fabiano Maschio (UFPA/Externo) e Marcelo Costa Andrade (UFPA/Interno) como titulares, Fernando Araujo Abrunhosa (UFPA/Interno) e Voyner Ravena Cañete (UFPA/Interno) como suplentes. 3.2. HOMOLOGAÇÃO DE DEFESAS. 3.2.1. Qualificação de Mestrado. A) Carlos Augusto Ramos Cardoso (Consulta 76): APROVADO. Ocorrida em 19/02/19. Plano intitulado "Dliversidade da malacofauna do entremarés e ecologia populacional de pectorina (LAMARCK, 1818) (BIVALVIA: VENERIDAE) em um estuário amazônico, Brasil". Banca composta pelos Profs. Drs. Marcelo Petracco (Orientador-Presidente, Jussara Moretto Martinelli Lemos (UFPA/Interno) e Danielly Brito de Oliveira (UNFAMAZ/Externo). B) Karolina Paz de Matos (Consulta 91): APROVADA. Ocorrida em 11/03/2019. Plano intitulado "Saberes e práticas da pesca artesanal na Reserva Extrativista Arioca Pruanã, Oeiras do Pará (PA): entre ilegalidades e manejo". Banca composta pelos Profs. Drs. Voyner Ravena Cañete (Orientadora-Presidente), Edila Arnaud Ferreira Moura (UFPA/Externo) e Marcelo Petracco (UFPA/Interno). C) Marcella Priscila de Almeida Rocha (62ª reunião): APROVADA. Ocorrida em 27/02/19. Plano intitulado "Descrição das populações de LEUCOSIIDAE (CRUSTACEA, DECAPODA) capturadas como fauna acompanhante na pesca do camarão-rosa (Farfantepenaeus subtilis) na plataforma continental do Amazonas". Banca Examinadora composta pelos Profs. Drs. Jussara Moretto Martinelli-Lemos (orientadora-presidente), Marcelo Petracco (UFPA/Interno) e Rogério Caetano da Costa (UNESP-Bauru/Externo). D) Samea Gabriela de Oliveira Ramos (Consulta 93): APROVADA. Ocorrida em 12/03/2019. Plano intitulado "Caracterização da pesca artesanal e a cadeia produtiva da pesca no principal porto da RESEX-Mar Mocajuba, São Caetano de Odivelas, Pará". Banca composta pelos Profs. Drs. Voyner Ravena Cañete (Orientadora-Presidente), Neila de Jesus Ribeiro Almeida (UFPA/Externo) e Jussara Moretto Martinelli Lemos (UFPA/Interno). E) Carine Gomes Moraes (Consulta 87): APROVADA. Ocorrida em 22/02/19. Plano intitulado "Partição de nicho entre os mustelídeos Pteronura brasiliensis e Lontra longicaudis no rio Xingu, bacia Amazônica". Banca composta pelos Profs. Drs. Marcelo Costa Andrade (Orientedor-Presidente), Patricia Farias Rosas Ribeiro (UFRN/Externo) e Maura Elisabeth Moraes de Sousa (MPEG/Externo). F) Oliver dos Passos Lisboa (Consulta 89): APROVADO. Ocorrida em 22/02/19. Plano intitulado "Modificações na estrutura trófica das assembleias de peixe como efeito do barramento do rio Xingu". Banca composta pelos Profs. Drs. Marcelo Costa Andrade (Orientador-Presidente), Miguel Petrere Junior (UFPA/Interno) e Tiago Octavio Begot Ruffeil (UFPA/Externo). G) Rayssa Cardoso da Silva (Consulta 92): APROVADA. Ocorrida em 18/03/2019. Plano intitulado "Caracterização, práticas e saberes da pesca artesanal de arrasto de camarão e a fauna









87

88

89

90

91

92

93 94

95

96

97 98

99 100

101

102 103

104

105

106 107

108

109

110 111

112

113114

115

116

117

118119

120

121

122123

124

125

126 127

128

129





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

ATA DA SEXAGÉSIMA TERCEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA AQUÁTICA E PESCA, REALIZADA NO DIA 02 DE ABRIL DE 2019.

(242 LINHAS e 06 PÁGINAS)

acompanhante: o caso da Comunidade de Ponta Bom Jesus, São Caetano de Odivelas (PA)". Banca composta pelos Profs. Drs. Voyner Ravena Cañete (Orientadora-Presidente), Bianca Bentes da Silva (UFPA/Externo), Denise Machado Cardoso (UFPA/Externo) e Jussara Moretto Martinelli-Lemos (UFPA/Interno). 3.2.2. Defesa de Dissertação. A) Keuli Rose Nascimento Campelo (Consulta 84): APROVADA. Nota 8,3. Conceito Bom. Ocorrida em 27/02/19. Dissertação intitulada "Taxonomia de Selachinematidae (Nematoda, Chromadorida) na Foz do Rio Doce (Espirito Santo, Brasil), incluindo revisão taxonômica da família". Banca composta pelos Profs. Drs. Virag Venekey (Orientadora-Presidente), Patrícia Fernandes Neres (UFAL/Externo), Daiane Evangelista Aviz da Silva (MPEG/Externo) e Cleverson Rannieri Meira dos Santos (MPEG/Externo). B) Ana Laura Pereira Santos (63ª reunião): APROVADA. Nota 8,3. Conceito Bom. Ocorrida em 26/02/19. Dissertação intitulada "Ecologia alimentar e etnoecologia de pacus (Serrasalmidae) no Rio Xingu após a implementação da Usina Hidrelétrica de Belo Monte, Pará, Brasil". Banca composta pelos Profs. Drs. Juarez Carlos Brito Pezzuti (Orientador-Presidente), Renato Azevedo Matias Silvano (UFRGS/Interno), Thiago Augusto Pedroso Barbosa (UFPA/Externo) e Tiago Octavio Begot Ruffeil (UFPA/Externo). C) Beatriz da Costa Lima Nascimento (Consulta 94): APROVADA. Nota 7,8. Conceito Bom. Ocorrida em 25/03/2019. Dissertação intitulada "Reprodução e Etnoecologia do tracajá (Podocnemis unifilis TROSCHEL 1848) (Testudines, Podocnemididae) em área sob influência do reservatório da Usina Hidrelétrica de Belo Monte, Pará- Brasil". Banca examinadora composta pelos Prof. Drs. Juarez Carlos Brito Pezzuti (Orientador-Presidente), Jackson Pantoja Lima (UFAM/Externo), Gleomar Fabiano Maschio (UFPA/Externo) e Marcelo Costa Andrade (UFPA/Interno). D) Calebe Maia (Consulta 79): APROVADO. Nota 8,2. Conceito Bom. Ocorrida em 22/02/19. Dissertação intitulada "Influência dos usos da terra na estrutura do hábitat e nas assembleias de peixes de riachos em uma área de mineração na Amazônia Oriental". Banca composta pelos Prof. Drs. Luciano Montag (Orientador-Presidente), Barbara Dunck Oliveira (UFPA/Externo), Thiago Augusto Pedroso Barbosa (UFPA/Externo) e Helder M. V. Espírito Santo (UFPA/Interno). E) Débora Cristina Melo da Silva (Consulta 86): APROVADA. Nota 8,2. Conceito Bom. Ocorrida em 27/02/19. Dissertação intitulada "Taxonomia de *Pseudosteineria* e *Steineria* (Nematoda, Xyalidae) na Foz do Rio Doce (Espirito Santo, Brasil), incluindo revisão taxonômica dos gêneros". Banca composta pelos Prof. Drs. Virag Venekey (Orientadora-Presidente), Patrícia Fernandes Neres (UFAL/Externo), Dra. Daiane Evangelista Aviz da Silva (MPEG/Externo) e Cleverson Rannieri Meira dos Santos (MPEG/Externo). F) Erivaldo Baia dos Santos (Consulta 85): APROVADO. Nota 9,4. Conceito Excelente. Ocorrida em 25/02/19. Dissertação intitulada "Os efeitos da variação sazonal da pluviosidade e intrusão salina na meiofauna e nematofauna na Praia do Vai-Quem-Quer (Ilha de Cotijuba, Estuário do Rio Pará, Brasil)". Banca composta pelos Profs. Drs. Virag Venekey (Orientadora-Presidente), Patrícia Fernandes Neres (UFAL/Externo), Raphael Ligeiro Barroso Santos (UFPA/Externo) e Jussara Moretto Martinelli Lemos (UFPA/Interno). G) Fabrício dos Anjos Santa Rosa (Consulta 81): APROVADO. Nota 9,2. Conceito Excelente. Ocorrida em 26/02/2019. Dissertação intitulada "Interações entre Nannostomus beckfordi (LEBIASINIDAE: CHARACIFORMES) e seu parasito Artystone minima (CYMOTHOIDAE: ISOPODA)". Banca composta pelos Profs. Drs. Jonathan Stuart Ready (Orientador-Presidente), Bianca Bentes da Silva (UFPA/Externo), Sarita Nunes Loureiro (UFRA/Externo) e Breno Eduardo da Silva Barros (UFRA/Externo). H) Flavia Cardoso Nazaré (63ª reunião): APROVADA. Nota 7,7. Conceito Bom. Ocorrida em 25/02/19. Dissertação intitulada "Ecologia alimentar de *Podocnemis unifilis* Troschel,

1848 na Volta Grande do Xingu, Pará, sob regime de vazão alterada". Banca composta pelos Profs.





gina 3







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

ATA DA SEXAGÉSIMA TERCEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA AQUÁTICA E PESCA, REALIZADA NO DIA 02 DE ABRIL DE 2019.

(242 LINHAS e 06 PÁGINAS)

Drs. Juarez Carlos Brito Pezzuti (Orientador-Presidente), Jonathan Stuart Ready (UFPA/Interno), 130 Priscila Saikoski Miorando (UFOPA/Externo) e Marcelo Costa Andrade (UFPA/Interno). I) Luciano 131 Farias Souza (Consulta 83): APROVADO. Nota 9,75. Conceito Excelente. Ocorrida em 20/02/19. 132 133 Dissertação intitulada "Mapeamento Físico e Organização Genômica de Famílias Multigênicas em Espécies da Família Loricariidae (Siluriformes)". Banca composta pelos Profs. Drs. Renata Coelho 134 Rodrigues Noronha (Orientadora-Presidente), Leonardo dos Santos Sena (UFPA/Interno), Cleusa 135 136 Yoshiko Nagamachi (UFPA/Externo) e Julio Cesar Pieczarka (UFPA/Externo). J) Miani Corrêa Quaresma (Consulta 74): APROVADA. Nota 9,0. Conceito Excelente. Ocorrida em 27/02/2019. 137 Dissertação intitulada "Estrutura populacional de Xiphopenaeus kroyeri, Acetes marinus e de famílias 138 de camarões (Crustacea, Decapoda) em um estuário da Amazônia Oriental". Banca Examinadora 139 composta pelos Profs. Drs. Jussara Moretto Martinelli-Lemos (orientadora-presidente), Bianca Bentes 140 da Silva (UFPA/Externo), Marcelo Costa Andrade (UFPA/Interno) e Rogério Caetano da Costa 141 (UNESP-Bauru/Externo). 3.2.3. Qualificação de Doutorado. A) Luara Hanna Oliveira Falcão 142 (Consulta 80): APROVADA. Ocorrida em 27/02/19. Plano intitulado "Padrões de exportação para 143 Europa e taxas de fraude em produtos de pescado brasileiros". Banca composta pelos Profs. Drs. 144 145 Jonathan Stuart Ready (Orientador-Presidente), João Braúllio de Luna Sales (UFPA/Interno), Guilherme Corrêa Oliveira (ITVale/Externo) e Bianca Bentes da Silva (UFPA/Externo). B) Maria Laura 146 147 Fontelles Ternes (Consulta 90): APROVADA. Ocorrida em 07/02/19. Plano intitulado "Gestão do "passeio do cavalo-marinho": etnobiologia, dinâmica populacional e impacto da exploração turística de 148 Hippocampus reidi Gisnburg, 1933 como subsídio à sua conservação em duas Unidades de 149 Nordeste do Brasil". Banca composta pelos Profs. 150 Conservação no Drs. 151 Giarrizzo (Orientador-Presidente), Victoria Judith Isaac Nahum (UFPA/Interno), Juarez Carlos Brito Pezzuti (UFPA/Interno) e Lílian Lund Amado (UFPA/Interno). 3.2.4. Defesa de Tese. A) Mônica Silva 152 Coelho (Em Reunião): APROVADA. Nota 9,8. Conceito Excelente. Ocorrida em 22/02/19. Tese 153 154 intitulada "Avaliação de marcadores moleculares para o desenvolvimento da técnica de DNA ambiental de peixes de água doce neotropicais. Banca Examinadora composta pelos Profs. Drs. Leonardo dos 155 156 Santos Sena (orientador-presidente), Renata Coelho Rodrigues Noronha (UFPA/Interno), Marcelo Nazareno Vallinoto de Souza (UFPA/Externo), Tibério Cesar Tortola Burlamagui (CIT-IEC/Externo) e 157 Janaina Mota de Vasconcelos Massafra (UFPA/Externo). A) Priscila Sousa Vilela da Nóbrega (Em 158 159 reunião): APROVADA. Nota 9,2. Conceito Excelente. Ocorrida em 28/02/19. Tese intitulada "Diversidade e relações ecológicas de invertebrados capturados em uma pesca camaroeira tropical". 160 Banca Examinadora composta pelos Profs. Drs. Jussara Moretto Martinelli-Lemos (orientadora-161 presidente), Cléverson Rannieri Meira dos Santos (co-orientador), Bianca Bentes da Silva 162 163 (UFPA/Externo), Jonathan Stuart Ready (UFPA/Interno), Luiz Felipe Cestari Dumont (FURG/Externo) e Marcelo Petracco (UFPA/Interno). C) Thiely Oliveira Garcia (Consulta 82): APROVADA. Nota 7,0. 164 Conceito Bom. Ocorrida em 28/02/19. Tese intitulada "Uso da terra e influência da paisagem de 165 múltiplas escalas espaciais na assembleia de peixes de riachos da Amazônia Oriental". Banca 166 167 composta pelos Profs. Drs. Luciano F. A. Montag (Orientador- Presidente), Leandro Juen (UFPA/Interno), Leandro Schlemmer Brasil (UFPA/Interno), Raphael Ligeiro (UFPA/Externo) e Renata 168 Guimarães Frederico (UFPA/Externo). 3.3. APROVEITAMENTO DE CRÉDITOS: A) Maria Laura 169 Fontelles Ternes: Aprovado 15 Cr. disciplinas + 1 Cr. apresentação de trabalho; B) Débora de 170 Oliveira Thomaz: Aprovado 30 Cr. Mestrado UNIFAP + 8 Cr. disciplinas PPGEAP; C) Luan Felipe da 171 172 Silva Frade: Aprovado 01 Cr. Estágio externo ao PPGEAP - ad referendum; D) Daniela de França









173

174 175

176177

178

179

180

181 182

183

184 185

186 187

188 189

190

191

192 193

194 195

196

197

198

199 200

201

202

203

204

205

206

207208

209

210

211

212213

214215





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

ATA DA SEXAGÉSIMA TERCEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA AQUÁTICA E PESCA, REALIZADA NO DIA 02 DE ABRIL DE 2019.

(242 LINHAS e 06 PÁGINAS)

Barros: Aprovado Estágio Docência - ad referendum; E) Thiely Oliveira Garcia: Aprovado Estágio Docência - ad referendum; F) Rory Romero de Sena Oliveira: Aprovado Estágio Docência. 3.4. SITUAÇÃO DISCENTES: 3.4.1. Jeronimo Carvalho Martins: Substituição de orientador; desligamento. Prof. Miguel Petrere Jr. solicitou substituição da orientação. O Coordenador reuniu com o discente e sugeriu que o mesmo buscasse um(a) substituto(a), dentre os docentes do Programa com disponibilidade de vagas e proximidade com sua área de estudo/pesquisa, caso contrário a situação seria levada ao Colegiado. O discente apresentou carta de aceite de orientação do Prof. Fernando Abrunhosa. O que foi acatado pelo Colegiado. 3.4.2. Myllena Suzi Lima Silva: Proficiência. Solicita aprovação em proficiência, mediante declaração de realização do exame TOEFL ITP em 11/05/2015 na UFMA, tendo obtido nota final 373, equivalente ao nível A2 no Quadro Comum Europeu de Referência para Línguas. Aprovado pelo Colegiado. 3.4.3. Denys Willians Costa dos Anjos: Prorrogação defesa Mestrado. Prof. Marcello Petracco (orientador) solicita prorrogação de 60 dias para a defesa de dissertação do discente, diante da necessidade de maior tempo para a análise de material histológico referente a um possível efeito do tributilestanho (TBT) sobre o desenvolvimento gonadal do gastrópode Thaisella coronata. O prazo do discente é até maio/2019 e o Colegiado aprovou prorrogação de 30 dias, devendo defender até o final de junho/2019. 3.4.4. Jefferson Willian Silveira da Conceição (Consulta 88): Prof. Marcello Andrade (orientador) solicitou nova consulta de banca e prorrogação da qualificação do plano de dissertação do discente agendada para ocorrer dia 05/04/2019, diante de algumas dificuldades que o discente está encontrando para escrever seu trabalho, tendo em vista que o mesmo possui deficiência visual. Aprovado pelo Colegiado. 3.4.5. Rodolfo Fernando Moraes Pereira: Prorrogação qualificação Doutorado. Prof. Tommaso Giarrizzo (Orientador) solicita nova prorrogação pois o plano de qualificação do discente ainda não está pronto para apresentação. O prazo já havia sido prorrogado por 60 dias, até abril/2019. O discente é servidor do IBAMA e esteve envolvido em muitas viagens e fiscalizações recentemente o que contribuiu para o atraso na estruturação do plano de tese. Ante o exposto, o Colegiado aprovou prorrogação por mais 30 dias, devendo o discente qualificar até o final de maio/2019. 3.4.6. Caroline Costa Rocha e Silva: Coorientação. Prof. Marcelo Andrade (Orientador) solicita inclusão do Prof. Tommaso Giarrizzo como coorientador da dissertação de mestrado da discente, a partir abril/2019. Aprovado pelo Colegiado. 3.4.7. Lucio Davi Moraes Brabo: Coorientação. Prof. Tommaso Giarrizzo (Orientador) solicita inclusão do Prof. Marcelo Andrade como coorientador da dissertação de mestrado do discente, a partir abril/2019. Aprovado pelo Colegiado. 4. O QUE OCORRER. 4.1. Prazos e justificativas para prorrogação de defesas/ regras regimentais: Profa. Virág Venekey ressaltou que é necessário se organizar para cumprir com os prazos regimentais, em especial os prazos de qualificação/defesa, para evitar que as exceções se tornem regras. Prof. Juarez colocou que pela própria natureza do PPGEAP os trabalhos produzidos no curso exigem pesquisas de campo com coletas de dados extensas e que talvez por isso sejam recorrentes as solicitações de prorrogação, assim, seria o caso do Colegiado refletir se, futuramente, não seria melhor aumentar os prazos para qualificação e/ou flexibilizar as regras para prorrogação. 4.2. Renovação PNPD: Prof. Marcelo Andrade apresentou relatório de atividades como bolsista PNPD do PPGEAP durante o último período (junho/2018 a maio/2019) e solicita renovação por mais um ano, a partir de junho/2019. Aprovado pelo Colegiado. 4.3. Abertura de vaga Edital Doutorado 2019: Prof. Marcelo Lima solicitou a abertura de duas vagas para orientação no edital de Doutorado 2019. Aprovado pelo Colegiado. 4.4. Recurso PROAP e Curso de Campo:

Prof. Tommaso Giarrizzo perguntou sobre a perspectiva de recebimento dos recursos do PROAP 2019,

-

4

Z.eni







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

ATA DA SEXAGÉSIMA TERCEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA AQUÁTICA E PESCA, REALIZADA NO DIA 02 DE ABRIL DE 2019.

(242 LINHAS e 06 PÁGINAS)

216	tendo em vista que a turma 01 do curso de campo estava prevista para iniciar em 29/04. A Prof
217	Rossineide Rocha ficou de verificar esta situação junto à Propesp. Também foi reafirmado na reunião
218	que a prioridade de utilização do recurso PROAP é para a realização da disciplina obrigatória de
219	campo. Por fim, caso se confirme que o recurso não chegará a tempo de atender a disciplina, esta será
220	transferida para outra data sem prejuízo para os alunos matriculados, sendo que o Prof. Tommaso
221	Giarrizzo ficou responsável por verificar junto com a turma qual seria a outra data possível caso seja
222	necessário adiar a disciplina. 4.4. Carta para a CAPES sobre os novos critérios de avaliação: Colorido de liberar a calendar de liberar de libe
223	Colegiado deliberou pela elaboração de um documento para ser enviado à CAPES pela Coordenação
224	do PPGEAP, a fim de registra a posição dos docentes do programa em relação aos novos critérios
225 226	avaliativos. O Prof. Jonathan Ready ficou responsável por apresentar um esboço e enviar para de Cologiado para que todos pudoscom contribuir. Nodo mejo la para de contribuir de contrib
227	Colegiado para que todos pudessem contribuir. Nada mais havendo para ser tratado pelo Colegiado a reunião foi encerrada, sendo lavrada a presente ata, que segue assinada pelos presentes. xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
228	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
229	Rossineide Martins da Rocha Romunde Marting da Rench
230	Jonathan Stuart Ready
231	Juarez Carlos Brito Pezzuti
232	Jussara Moretto Martinelli Lemos
233	Lílian Lund Amado
234	Marcelo Costa Andrade Marcelo Anonade
235	Marcelo de Oliveira Lima
236	Tommaso Giarrizzo
237	Victória Judith Isaac Nahum
238	Virág Venekey Diracy
239	Voyner Ravena Cañete
240	Janayna Galvão de Araujo (Suplente Dr.)
241	Gleyce Gabrielle do Espírito Santo Aquino (Ms.) - Cheyca Cabrielle
242	Tais Ribeiro Ranieri Hawen







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

64° REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA AQUÁTICA E PESCA

02 de abril de 2019. Início 09:00h. Local: Sala dos Professores (ICB/UFPA)

Lista de frequência	Assinatura reunião
Bruno Silveira Prudente	Ausência justificada
Bruno Spacek Godoy	Ausência justificada
Fernando Araújo Abrunhosa	
Helder Mateus Viana Espírito Santo	Ausência justificada
João Bráullio de Luna Sales	Ausência justificada
Jonathan Stuart Ready	full fing
Juarez Carlos Brito Pezzuti	27 PM
Jussara Moretto Martinelli Lemos	
Leandro Juen	Ausência justificada
Leandro Schlemmer Brasil	Ausência justificada
Leonardo dos Santos Sena	Ausência justificada
Lílian Lund Amado	pilian bund
Luciano Fogaça de Assis Montag	Ausência justificada
Marcelo Costa Andrade	Margariana
Marcelo de Oliveira Lima	Un & Fax
Marcelo Petracco	Ausência justificada
Miguel Petrere Junior	pusencia justificade
Renata Coelho Rodrigues Noronha	
Renato Azevedo Matias Silvano	
Ronaldo Borges Barthem	20
Rossineide Martins da Rocha	Rossuide W. du Kore
Tommaso Giarrizzo	
Ulrich Saint-Paul	
Victoria Judith Isaac Nahum	who were the second
Virág Venekey	Desethy Diros
Voyner Ravena Cañete	
Representantes discentes	The second secon
Rivetla Édipo Araujo Cruz (Titular, Dr.)	-
Janayna Galvão de Araujo (Suplente, Dr.)	ganayma Galvas de Araujo
Gleyce G. do Espírito Santo Aquino (Titular, MSc.)	Gleyer Colonelle 2005 S. A
(Suplente, MSc.)	
Secretária administrativa	
Tais Ribeiro Ranieri	fois Péberno Pawien