

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO**  
**CENTRO DE CIÊNCIAS HUMANAS E NATURAIS**  
**ATA EM APROVAÇÃO**

**ATA DA TRIGÉSIMA QUINTA SESSÃO ORDINÁRIA DO(A) PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (PPGBAN) DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, REALIZADA EM 15/12/2016.**

Aos quinze dias do mês de dezembro do ano de dois mil e dezesseis, às quatorze horas, foi realizada no(a) sala 101 - Ed Bárbara Weinberg a Trigésima Quinta Sessão Ordinária do(a) Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (PPGBAN) da Universidade Federal do Espírito Santo - UFES, com a(s) presença(s) de Valeria Fagundes (Presidente), Agnaldo Silva Martins, Albert David Ditchfield, Celso Oliveira Azevedo, Leonora Pires Costa, Roger Rodrigues Guimarães, Sergio Lucena Mendes, Taissa Rodrigues Marques da Silva e Yuri Luiz Reis Leite, com a(s) ausência(s) justificada(s) de Frederico Falcao Salles e Mauricio Hostim Silva, e com a(s) ausência(s) de Alexandre Pires Aguiar, Angelo Fraga Bernardino, Jean Christophe Joyeux, Joao Paulo Maires Hoppe e Marcelo Teixeira Tavares. Havendo número legal de membros presentes, o(a) Senhor(a) Presidente declarou aberta a sessão. **INFORME 1:** Cancelamento de bolsa de Pós-doutorado de Rodrigo Giesta Figueiredo. O bolsista PROFIX da Fapes informou a coordenação que devido à sua contratação na UFES/Alegre como professor efetivo, pede o cancelamento de sua bolsa a partir de 16/12/2016. A cota de bolsa da FAPES permanece com 22 parcelas a serem substituídas e saldo de projeto a ser informado com o encerramento do processo. A cota de bolsa fica disponível para substituição.. **INFORME 2:** Afastamento para licença Maternidade da bolsista PROFIX Rita Gomes Rocha. A coordenação informou que tomou conhecimento em novembro de 2016 de que a bolsista Rita Rocha está em licença maternidade desde outubro de 2016, tendo seu retorno para Portugal ocorrido em 12 de Maio de 2016, segundo informações da própria bolsista, para desenvolver atividades de colaboração com Fernando Sequeira do CIBIO (Porto), para analisar exemplares depositados em Museus da Europa e para analisar e tratar dados com a sua colaboração. Informou a bolsista que por se encontrar em gravidez de risco, foi acordado com a supervisora que continuaria a desenvolver o trabalho à distância. O pedido de licença de maternidade antecipado junto da FAPES foi concedido em 2 de Outubro. A bolsista também informou que não retornará suas atividades após o encerramento da licença maternidade.. **INFORME 3:** Apresentação de Relatório de atividade dos bolsistas pós-doc. A coordenação apresentou um breve relatório dos bolsistas de pós-doutorado, Ana Carolina Loss Rodrigues, Cecília Waichert, Rita Rocha, Andressa Gatti e Rodrigo Giesta, com levantamento das atividades de pesquisa, didáticas, visitas técnicas e parcerias realizadas e produções bibliográficas no ano de 2016.. **PAUTA 1:** Processo Seletivo do Edital de Bolsa de Pós-doutorado do Programa PNPD/CAPES: Homologação e decisão sobre contratação. A coordenação informou o resultado do processo seletivo para bolsa de pós-doutorado do Programa PNPD/CAPES (edital 03/2016), sendo aprovado em primeiro lugar o candidato João Batista Teixeira; e os suplentes HéctorEmilioRamírezChaves (1º suplente); Diego Nunes Barbosa (2º suplente) e Danielle de Oliveira Moreira (3º suplente). Os candidatos Anne Moreira Costa, Gabriela Chaves Canton e Márcio Henrique Almeida foram reprovados por nota. A coordenação informou que, após consulta à PRPPG, a cota de bolsa para contratação estará disponível somente em 01 de maio de 2017, quando finda a bolsa

implementada para Andressa Gatti, por até 36 meses, sendo disponível pelo menos 24 (vinte e quatro) parcelas de bolsa para contratação do novo bolsista. No caso de liberação antecipada da cota de bolsa, o novo bolsista poderá ser contratado antecipadamente.. **Relator(a):** Valeria Fagundes. **Decisão:** Homologado(a) Homologado o resultado e aprovada a contratação do bolsista assim que a cota for liberada pela atual bolsista.. **PAUTA 2:** Homologação do Processo Seletivo para Ingresso no Programa de Pós-graduação em Biologia Animal - Curso Mestrado (edital 04/2016). O processo seletivo que teve 34 inscritos e 19 aprovados, na seguinte ordem: 1. Josiele Alves Pereira, 2. Camila Silva Carpin, 3. Juliana Martins de Andrade, 4. Guilherme Sanches Correa do Nascimento, 5. Georgea Silva Lyrio, 6. Caroline Ferreira Coutinho, 7. Filipe Gratz Cardozo, 8. Emanuela Simoura Carvalho, 9. Laís Amorim Ferreira; 10. Marcella Bueno Ribeiro, 11. Thamila Barcellos Lemes, 12. Diego de Souza Bretas, 13. Marcela Akemi Ishihara, 14. Vinicius Costa, 15. Millena Araujo França, 16. Matheus do Nascimento Dalbem, 17. Nila Rássia Costa Gontijo, 18. Aniger Cristina Silva Luna Pacheco, 19. Letícia Almeida Moura. Foram desclassificados os candidatos: José Gustavo Vieira Adler, Thaciana Fabíola Marques, Larissa Pereira Costa, Eduarda Andrade Bayerl, Mariana Araujo Azevedo, Naíla Fernandes Ferreira, Lucas Damásio Evangelista Reis, Viviane Ramos Zaché, Izadora Flores Barbatto, Iasmin Macedo, Pedro Paulo Rezende Alves, Patrícia Batista de Oliveira, Ronald Rodrigues Vieira, Thaís de Oliveira Saib Chequer, e Merielle de Oliveira Sá. Após a divulgação dos resultados, não houve interposição de recursos administrativos.. **Relator(a):** Sergio Lucena Mendes. **Decisão:** Homologado(a) Após amplo debate o resultado foi aprovado à unanimidade.. **PAUTA 3:** Homologação do Processo Seletivo para Ingresso no Programa de Pós-graduação em Biologia Animal - Curso Doutorado. O edital 05/2016 teve 22 inscritos e 11 aprovados, na seguinte ordem: 1. João Luiz Guedes da Fonseca, 2. Renata Pasini Barbosa, 3. Wesley Dondoni Colombo, 4. Amanda Francischetto Colodetti, 5. Chirlei Dias de Brito, 6. Inajara Marques Bezerra Oliveira, 7. Marlon Lima, 8. Jardel Brandão Seibert, 9. Taís Barbosa Almeida, 10. Marina Monjardim, 11. Felipe Donateli Gatti. Foram desclassificados os candidatos: Marcia da Silva Anjos, Welber da Costa Pina, Rogério Campos de Oliveira, Nairana Santos Fraga, Mariana Brandão Simões, Vívian França Mainardi, Janaina Pissinate Silva, Rodolfo Teixeira Frias, Jessyca Luana Silva Teixeira, Mylla Carla Cescon Freire, e Luiz Eduardo de Oliveira Gomes. Houve interposição de recursos da candidata Marcia da Silva Anjos, que teve o pedido de revisão de prova realizada, mantendo a reprovação por nota.. **Relator(a):** Sergio Lucena Mendes. **Decisão:** Homologado(a) Após amplo debate, o resultado foi aprovado à unanimidade.. **PAUTA 4:** Nova Grade Curricular 2017 do curso de mestrado. Visando corrigir erros de definição de crédito e de esclarecer a proporção de carga horária para as atividades de aulas teóricas, exercícios e laboratório nas disciplinas, assim como incluir novas disciplinas do PPGBAN, foi apresentada nova proposta de Grade Curricular, a ser realizada a partir de 2017/1, que ficará disponível no site do programa.. **Relator(a):** Valeria Fagundes. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade A integralização dos 28 créditos obrigatórios do currículo do Curso de Mestrado em Ciências Biológicas será feita da seguinte forma: 14 créditos em disciplinas obrigatórias e 14 créditos nas disciplinas optativas. OBRIGATÓRIAS - Código - Nome da disciplina (crédito/CHT): PBAN 9501 - Seminários I (1/15), PBAN 9502 - Seminários II (1/15), PBAN 9503 - Zoologia de Campo (2/60), PBAN 9504 - Metodologia Científica aplicada a Biologia Animal (2/30), PBAN 9505 - Prática de Docência em Biologia Animal I (2/60), PBAN

9506 - Bioestatística (3/60), PBAN 9528 - Elaboração de Projetos I (3/60). OPTATIVAS - Código - Nome da disciplina (crédito/CHT): PBAN 9507 - Comportamento Animal (3/60), PBAN 9508 - Genética da Conservação (3/60), PBAN 9509 - Manejo e Conservação de Fauna (3/60), PBAN 9510 - Biologia Marinha (3/60), PBAN 9511 - Maricultura (3/60), PBAN 9512 - Biologia e Manejo de Insetos (3/60), PBAN 9513 - Citogenética Evolutiva (3/60), PBAN 9514 - Controle Biológico de Insetos (3/60), PBAN 9515 - Biologia e Sistemática de Himenópteros Parasitóides (3/60), PBAN 9516 - Avaliação e Manejo de Recursos Vivos Marinhos (3/60), ERN 9516 - Avaliação e Manejo de Recursos Vivos Marinhos (3/60), PBAN 9517 - Taxonomia de Insetos (3/60), PBAN 9518 - Entomologia de Vetores (3/60), PBAN 9519 - Biologia e Ecologia de Crustáceos (4/60), ERN 9519 - Biologia e Ecologia de Crustáceos (4/60), PBAN 9520 - Métodos Quantitativos em Biologia Animal (3/60), PBAN 9521 - Tópicos Especiais em Biologia Animal I (3/60), PBAN 9522 - Tópicos Especiais em Biologia Animal II (2/30), PBAN 9523 - Tópicos Especiais em Biologia Animal III (2/30), ERN 9521 - Tópicos Especiais em Biologia Marinha I (3/60), ERN 9522 - Tópicos Especiais em Biologia Marinha II (2/45), ERN 9523 - Tópicos Especiais em Biologia Marinha III (2/30), PBAN 9524 - Filogeografia Molecular (3/60), PBAN 9525 - Filogenética (3/60), PBAN 9526 - Biogeografia (3/60), PBAN 9527 - Fundamentos de Taxonomia (3/60), PBAN 9530 - Redação Científica (3/60), PBAN 9560 - Biologia da Conservação (3/60), PBAN 9562 - Sistemática Biológica (3/60), PBAN 9568 - Mastozoologia (3/60), PBAN 9569 - Sistemática Zoológica (3/60), PBAN 9571 - Herpetologia (3/45), PBAN 9572 - Entomologia Médica (3/60), PBAN 9573 - Biologia Molecular (3/60), PBAN 9574 - Macroevolução (3/60), PBAN 9575 - Espécie: Conceitos e Critérios Operacionais (3/60), PBAN 9576 - Homologia e Sistemática (3/60), PBAN 9530 - Redação Científica (2/60), PBAN 9536 - Filosofia da Ciência (2/30). **PAUTA 5:** Nova Grade Curricular 2017 do curso de Doutorado. Visando corrigir erros de definição de crédito e de esclarecer a proporção de carga horária para as atividades de aulas teóricas, exercícios e laboratório nas disciplinas, assim como incluir novas disciplinas do PPGBAN, foi apresentada nova proposta de Grade Curricular, a ser realizada a partir de 2017/1, que ficará disponível no site do programa.. **Relator(a):** Valeria Fagundes. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade A integralização dos 46 créditos obrigatórios do currículo do Curso de Doutorado em Ciências Biológicas será feita da seguinte forma: 10 créditos em disciplinas obrigatórias e 36 créditos nas disciplinas optativas. **OBRIGATÓRIAS** - Código - Nome da disciplina (crédito/CHT): PBAN 9577 - Elaboração de Projetos II (3/60), PBAN 9531 - Seminários III (1/15), PBAN 9532 - Seminários IV (1/15), PBAN 9534 - Prática de Docência em Biologia Animal II (2/60), PBAN 9535 - Prática de Docência em Biologia Animal III (2/60), PBAN 9538 - Qualificação de Doutorado (1/30). **OPTATIVAS** - Código - Nome da disciplina (crédito/CHT): PBAN 9507 - Comportamento Animal (3/60), PBAN 9508 - Genética da Conservação (3/60), PBAN 9509 - Manejo e Conservação de Fauna (3/60), PBAN 9510 - Biologia Marinha (3/60), PBAN 9511 - Maricultura (3/60), PBAN 9512 - Biologia e Manejo de Insetos (3/60), PBAN 9513 - Citogenética Evolutiva (3/60), PBAN 9514 - Controle Biológico de Insetos (3/60), PBAN 9515 - Biologia e Sistemática de Himenópteros Parasitóides (3/60), PBAN 9516 - Avaliação e Manejo de Recursos Vivos Marinhos (3/60), ERN 9516 - Avaliação e Manejo de Recursos Vivos Marinhos (3/60), PBAN 9517 - Taxonomia de Insetos (3/60), PBAN 9518 - Entomologia de Vetores (3/60), PBAN 9519 - Biologia e Ecologia de Crustáceos (4/60), ERN 9519 - Biologia e Ecologia de Crustáceos (4/60), PBAN 9520 - Métodos

Quantitativos em Biologia Animal (3/60), PBAN 9521 - Tópicos Especiais em Biologia Animal I (3/60), PBAN 9522 - Tópicos Especiais em Biologia Animal II (2/30), PBAN 9523 - Tópicos Especiais em Biologia Animal III (2/30), ERN 9521 - Tópicos Especiais em Biologia Marinha I (3/60), ERN 9522 - Tópicos Especiais em Biologia Marinha II (2/45), ERN 9523 - Tópicos Especiais em Biologia Marinha III (2/30), PBAN 9524 - Filogeografia Molecular (3/60), PBAN 9525 - Filogenética (3/60), PBAN 9526 - Biogeografia (3/60), PBAN 9527 - Fundamentos de Taxonomia (3/60), PBAN 9530 - Redação Científica (3/60), PBAN 9560 - Biologia da Conservação (3/60), PBAN 9562 - Sistemática Biológica (3/60), PBAN 9568 - Mastozoologia (3/60), PBAN 9569 - Sistemática Zoológica (3/60), PBAN 9571 - Herpetologia (3/45), PBAN 9572 - Entomologia Médica (3/60), PBAN 9573 - Biologia Molecular (3/60), PBAN 9574 - Macroevolução (3/60), PBAN 9575 - Espécie: Conceitos e Critérios Operacionais (3/60), PBAN 9576 - Homologia e Sistemática (3/60), PBAN 9530 - Redação Científica (2/60), PBAN 9536 - Filosofia da Ciência (2/30), PBAN 9503 - Zoologia de Campo (2/60), PBAN 9506 - Bioestatística (3/60), PBAN 9504 - Metodologia Científica aplicada a Biologia Animal (2/30)..

**PAUTA 6:** Oferta de Disciplinas 2017-1. A coordenadora apresentou a proposta de oferta de disciplina, como se segue: PBAN-9501 - SEMINÁRIOS I: PARA MESTRANDOS 2017-1 - 30/06/2017 08:00-18:00 ? Prof. Leonora Pires Costa; PBAN-9503 ZOOLOGIA DE CAMPO: PARA TURMA 2017-1 - CONDENSADA DE 14 A 20/05/2017 ? Profs. Frederico Falcão Salles e Roberta Paresque; PBAN-9504 - METODOLOGIA CIENTÍFICA APLICADA À BIOLOGIA ANIMAL: SEMICONDENSADA DE 16/03 A 04/05 - 5ASFEIRAS DAS 14:00-18:00- Prof. Agnaldo Silva Martins; PBAN-9505 - PRÁTICA DE DOCÊNCIA EM BIOLOGIA ANIMAL I: PARA MESTRANDOS ? Prof. Valéria Fagundes; PBAN-9506 BIOESTATÍSTICA ? 3as 08:00-12:00 ? Prof. GUSTAVO ROCHA LEITE; PBAN-9507 COMPORTAMENTO ANIMAL ? Profs Sérgio Lucena Mendes e Karen Barbara Strier; PBAN-9522 TÓPICOS ESPECIAIS EM BIOLOGIA ANIMAL II: GENÉTICA DA CONSERVAÇÃO - EM SÃO MATEUS ? Prof Ana Paula Cazerta Farro; PBAN-9522 TÓPICOS ESPECIAIS EM BIOLOGIA ANIMAL II: MACROEVOLUÇÃO: UMA SINTESE ESTENDIDA- 6as 14:00-17:00 ? Prof Albert David Ditchfield; PBAN-9528 ELABORAÇÃO DE PROJETOS I: PARA MESTRANDOS ? 4as 14:00-16:00 ? Prof Yuri Luiz Reis Leite; PBAN-9531 SEMINÁRIOS III: PARA DOUTORANDOS 2016-2 - 31/03/2017 ? Prof Jean-Christophe Joyeux; PBAN-9532 SEMINÁRIOS IV: PARA DOUTORANDOS 2014-1 - 31/03/2017 ? Prof Jean-Christophe Joyeux; PBAN-9534 PRÁTICA DE DOCÊNCIA EM BIOLOGIA ANIMAL II: PARA DOUTORANDOS ? Prfa Valéria Fagundes; PBAN-9535 PRÁTICA DE DOCÊNCIA EM BIOLOGIA ANIMAL III: PARA DOUTORANDOS ? Profa. Valéria Fagundes; PBAN-9536 FILOSOFIA DA CIÊNCIA ? 4as 16:00-18:00 ? Prof. Alexandre Pires Aguiar; PBAN-9538 QUALIFICAÇÃO DE DOUTORADO: PARA DOUTORANDOS ? profa Valéria Fagundes; PBAN-9539 TÓPICOS ESPECIAIS EM BIOLOGIA ANIMAL IV: DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA BASEADA EM NICHO ECOLÓGICO - 04 A 13 DE ABRIL DE 2017 (CONDENSADA) ? Ptofas Ana Carolina Covre Loss e Marina Zanin Gregorini; PBAN-9577 ELABORAÇÃO DE PROJETOS II: PARA DOUTORANDOS ? 3as 09:00-11:00 ? Prof. Angelo Fraga Bernardino. **Relator(a):** Valeria Fagundes. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade Aprovado a unanimidade.. **PAUTA 7:** Aprovação do Calendário 2017: Matrícula de alunos regulares - 01 a 21/03/2017; Matrícula de alunos regulares de outros PPGs - 23 e

24/02/2017; Matrícula de alunos especiais - 02 e 03/03/2017; Início do semestre 2017/1 - 06/03/2017; Seminários I - 30/06/2017; Seminários III - 31/03/2017; Zoologia de campo - 15 a 19/05/2017; Término do semestre letivo - 29/07/2017. **Relator(a):** Valeria Fagundes. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade. **PAUTA 8:** Pedido de Prorrogação de defesa de Tese de Ana Heloísa de Carvalho. A prof.<sup>a</sup> Leonora Pires Costa solicitou a prorrogação da defesa de sua orientanda, Ana Heloísa de Carvalho, para maio de 2017, em virtude da mudança do laboratório de Mastozoologia e Biogeografia de Genética Animal, além da Coleção de Mamíferos do Campus de Maruípe para o Campus de Goiabeiras. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade. **PAUTA 9:** Pedido de Prorrogação de defesa de Tese de Thais de Assis Volpi até Abril de 2017. O pedido se justifica pois a aluna esta em fase final de análise e elaboração da tese e requer tempo adicional para conclusão da tese. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade. **PAUTA 10:** Pedido de prorrogação de prazo de defesa de dissertação da doutoranda Lucyane Moreira por 12 meses, até novembro de 2017. Não há impedimentos regimentais para o pedido.. **Relator(a):** Sergio Lucena Mendes. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade. **PAUTA 11:** Pedido de inclusão de co-orientador de Thais de Assis Volpi. A orientadora justifica a inclusão da Dra Luisa Maria Sarmiento Soares, professora visitante do PPGBAN, como co-orientadora da aluna, uma vez que tem contribuído para a execução do projeto desde seu início, assim como na análise dos dados, sendo a especialista de peixes. **Relator(a):** Yuri Luiz Reis Leite. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade Trata o presente de avaliação do pedido de inclusão da Dra. Luisa Maria Sarmiento-Soares como coorientadora da aluna Thais de Assis Volpi (matrícula 2012240738), que desenvolve o projeto de tese "Filogeografia de *Trichomycterus* spp. (Siluriformes: Trichomycteridae) na Ecorregião Nordeste do Brasil". Considerando a formação da Dra. Luisa em sistemática e biogeografia de peixes de água doce e seu papel na formação acadêmica da referida aluna, principalmente no que tange o planejamento e execução do projeto de tese, sou de parecer favorável à sua aprovação. **PAUTA 12:** Pedido de inclusão de co-orientador de Lucyane Moreira. O orientador solicita a inclusão da Dra Cecília Waichert Monteiro como co-orientadora da doutoranda.. **Relator(a):** Marcelo Teixeira Tavares. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade Considerando a Justificativa apresentada, o parecer é favorável à inclusão. Aprovado à unanimidade.. **PAUTA 13:** A discente Marina Monjardim, juntamente com sua orientadora, prof.<sup>a</sup> Roberta Paresque, solicitou a inclusão do prof. Frederico Falcão Salles como co-orientador. **Relator(a):** Alexandre Pires Aguiar. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade O Dr. Salles é docente da UFES e do PPGBAN, é altamente produtivo, atua na mesma área de especialidade da tese a co-orientar (sistemática de Ephemeroptera), tem ampla experiência em orientação na pós-graduação, e trabalha no mesmo campus onde atua a orientadora. Além disso, não há regras específicas no regimento do PPGBAN sobre co-orientação. Sendo assim, salvo melhor juízo, sou de parecer favorável à aprovação do pedido. **PAUTA 14:** A discente Juliana Martins da Silva Freitas apresentou solicitação de equivalência das disciplinas de Prática de Docência em Biologia Animal III (PBAN 9535) sob vasta documentação. **Relator(a):** Yuri Luiz Reis Leite. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade. **PAUTA 15:** Aproveitamento de créditos de disciplinas da doutoranda Juliana Martins da Silva Freitas. A doutoranda Juliana Martins da Silva Freitas apresentou solicitação de aproveitamento de créditos cursados no Mestrado em Zoologia, na Universidade Estadual de Santa Cruz - BA, devidamente assinado pelo seu orientador, prof. Marcelo Teixeira Tavares. As

disciplinas listadas são: Etologia Aplicada (60h - 3 cré. - nota 8.0); Bases Ecológicas para Controle Manejo e Conservação de Animais (60h - 4 cré. - nota 7.5); Tópicos Especiais em Zoologia: Introdução à SIG Aplicada à Zoologia (30h - 2 cré. - nota 7.5); Tópicos Especiais em Zoologia: Biologia de Antrópodos Sociais (30h - 2 cré. - nota 7.8); Fundamentos de Taxonomia Zoológica (45h - 3 cré. - nota 9.3) e Estudos Práticos Aplicados à Conservação (60h - 3 cré. - nota 8.8). **Relator(a):** Celso Oliveira Azevedo. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade .

**PAUTA 16:** Solicitação de defesa de Isabel Conte de Alencar Carvalho, com tese intitulada "Sistemática de Apenesia Westwood: abrindo a caixa de Pandora dos Pristocerinae (Hymenoptera, Bethyridae, a ser realizada em 13/01/2016, horário 14:00, auditório do Departamento de Ciências Biológicas UFES. A banca será composta pelos seguintes membros internos: Celso Oliveira Azevedo; Frederico Falcão Salles; Ana Carolina Loss Rodrigues; Suplente Albert David Ditchfield; Membros externos: Ricardo Kawada, Universidade Federal da Grande Dourados; Julia Calhau Almeida, Universidade Federal da Grande Dourados; Suplente: Francisco Cândido Cardoso Barreto. Não haverá pedido de diárias ou passagens e a tese será enviada online. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade .

**PAUTA 17:** Solicitação de co-orientação. A mestrand Lorena Lopes Almeida, orientada do Prof. Dr. Mauricio Hostim Silva, solicita co-orientação oficial da Dra. Helen Audrey Pichler.. **Relator(a):** Alexandre Pires Aguiar. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade A Dra. Pichler está devidamente cadastrada como docente do PPGBAN, é altamente produtiva, atua na mesma área de especialidade da tese a co-orientar (ecologia de peixes), é bolsista Profix no laboratório do orientador, já co-orientou duas outras teses de mestrado, e é orientadora principal de um mestrado. Além disso, não há regras específicas no regimento do PPGBAN sobre co-orientação..Nada mais havendo a tratar, o(a) Senhor(a) Presidente agradeceu a presença e declarou encerrada a sessão, e eu, Lara Negreiros Gobira, Secretário(a) do(a) Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (PPGBAN), lavrei a presente ata, que após lida e aprovada, vai devidamente assinada pelos presentes. Vitória/ES, 15 de dezembro de 2016

---

Valeria Fagundes (Presidente)

---

Agnaldo Silva Martins

---

Albert David Ditchfield

---

Celso Oliveira Azevedo

---

Leonora Pires Costa

---

Roger Rodrigues Guimarães

---

Sergio Lucena Mendes

---

Taissa Rodrigues Marques da Silva

---

Yuri Luiz Reis Leite