

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS HUMANAS E NATURAIS

ATA DA QUINQUAGÉSIMA SEXTA SESSÃO ORDINÁRIA DO(A) PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (PPGBAN) DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, REALIZADA EM 02/07/2018.

Aos dois dias do mês de julho do ano de dois mil e dezoito, às catorze horas e zero minutos, foi realizada no(a) sob consulta online, a Quinquagésima Sexta 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 Taissa Rodrigues Marques da Silva (Presidente), Agnaldo Silva Martins, Alexandre Pires Aguiar, Ana Paula Cazerta Farro da Rosa, Angelo Fraga Bernardino, Celso Oliveira Azevedo, Gustavo Rocha Leite, Jean Christophe Joyeux, Joana Zorzal Nodari, João Paulo Maires Hoppe, Leonora Pires Costa, Marcelo Teixeira Tavares, Mauricio Hostim Silva, Roger Rodrigues Guimarães e Sarah Maria Vargas, com a(s) ausência(s) justificada(s) de Sergio Lucena Mendes, Valeria Fagundes e Yuri Luiz Reis Leite, e com a(s) ausência(s) de Albert David Ditchfield, Frederico Falcao Salles e Roberta Paresque. Havendo número legal de membros presentes, o(a) Senhor(a) Presidente declarou aberta a sessão. **PAUTA 1:** Distribuição do recurso PROAP não reclamados. Proposta do prof. Alexandre P. Aguir de que eventuais recursos não reclamados do PROAP sejam divididos igualmente entre os orientadores no final do ano.. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade. **PAUTA 2:** Relatório de atividades do pós-doutorando Diego Nunes Barbosa. Relato e parecer do prof. Alexandre P. Aguiar. Relatório: Trata o presente protocolado de solicitação de avaliação de relatório técnico parcial de Pós-Doutorado Júnior no País (CNPq), sob coordenação do Prof. Celso O. Azevedo, referente a 11 meses de atividades. O projeto original é intitulado "Evolução do padrão 'mirmecófilo' em Aculeata (Hymenoptera, Insecta): utilizando dados de morfologia do aparato do ovipositor". Foram codificados 38 caracteres para 172 espécimes de 18 das 25 famílias propostas, a maior parte (56%), contudo, em apenas uma superfamília. A análise do padrão mirmecófilo foi abandonada, e o projeto convertido numa análise comparativa do ovipositor. Dados e discussão foram apresentados para as partes esclerotinizadas do ovipositor, e em seguida a descrição da musculatura foi relatada para 4 famílias de Chrysidoidea. Diversas parcerias foram estabelecidas para obtenção de material nacional e do exterior para complementar as investigações. Foram ainda relatadas quatro atividades acadêmicas não relacionadas ao projeto, tres publicações ou submissões relacionadas a projetos anteriores, e atividades em cinco manuscritos não ou apenas periféricamente relacionados ao projeto, centrados em Bethylidae. O cronograma de trabalho para o proximo ano é vago, e novamente redireciona o trabalho, agora concentrando as atividades em Chrysidoidea, sem justificativa. Parecer: O relatório demonstra falta de compromisso com o projeto original, que foi extensivamente e livremente manipulado, sem motivo convincente. Embora atividades paralelas sejam esperadas, o total relatado (uma dúzia) sugere falta de foco. Os números relatados resultam em uma média de 28 codificações por dia útil, o que é notoriamente pouco para o tipo de trabalho proposto. Para a próxima etapa, mesmo a despeito do amplo redirecionamento, esse desempenho deveria ser no mínimo duplicado. Apesar da desconstrução do projeto original, a quantidade e qualidade geral dos resultados foi razoável, o que justifica, mesmo que marginalmente, o investimento público no projeto. Salvo melhor juízo, sou de parecer favorável à aprovação do relatório.. **Relator(a):** Alexandre Pires Aguiar.

Decisão: Aprovado(a) por unanimidade. **PAUTA 3:** O discente Luiz Eduardo de Oliveira Gomes solicita aproveitamento das disciplinas: Ecologia de Ecossistema de Manguezal, Tópicos especiais II: Isótopos Estáveis em Ambientes Aquáticos, Tópicos Especiais II: Análise de dados no ambiente R, e Oceanografia biológica bentônica. Relato e parecer do prof. Jean C. Joyeux: Trata o presente da solicitação de aproveitamento de créditos do aluno de doutorado do PPGBAN Luiz Eduardo de Oliveira Gomes. Os créditos solicitados referem-se a disciplinas cursadas durante o mestrado no programa de Oceanografia Ambiental (PPGOAM) desta IFES: Ecologia de ecossistema de manguezal (POAM 0512; 2 créditos), Tópicos especiais II: Isótopos estáveis em ambientes aquáticos (POAM 801; 3 créditos), Tópicos especiais II: análise de dados em ambiente R (POAM 801; 3 créditos) e Oceanografia biológica bentônica (POAM 7734; 4 créditos). A documentação apresentada consiste no requerimento de matrícula, o pedido do discente, o histórico escolar no mestrado e as ementas das disciplinas. Considerando que estas disciplinas se enquadram dentro da área de atuação do doutorado do discente e considerando que o "programa tem como o objetivo formar profissionais qualificados em diferentes subáreas, como Sistemática, Biogeografia, Biologia Evolutiva, Ecologia, Genética, Biotecnologia e Biologia da Conservação, por exemplo", eu sou, SMJ, favorável ao aproveitamento integral dos créditos obtidos nestas quatro disciplinas. . **Relator(a):** Jean Christophe Joyeux. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade. **PAUTA 4:** O prof. Celso Azevedo, orientador da doutoranda Daniele Ferreira Mugarbi, solicita prorrogação da defesa por 12 meses. Relato e parecer: "O professor Celso relata brevemente os motivos que levaram a aluna a não ter conseguido cumprir o cronograma anteriormente proposto e solicita prorrogação por 12 meses a partir de julho de 2018. Dado que a discente já gozou de 4 meses de prorrogação, foi feita uma consulta ao Diretor de Pós-graduação da PRPPG, que informou que a prorrogação para a licença-maternidade não interfere na prorrogação de 12 meses prevista no Art. 20 do Regulamento Geral da Pós-graduação da UFES. Portanto, sou de parecer favorável à solicitação.". **Relator(a):** Taissa Rodrigues Marques da Silva. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade. **PAUTA 5:** O orientador do discente Christyan Lemos Bergamaschi, prof. Yuri Leite, solicita a inclusão da Dra. Elisandra de Almeida Chiquito como coorientadora. Relato e parecer do prof. Celso O. Azevedo: Trato o presente sobre o pedido de inclusão de Elisandra de Almeida Chiquito como coorientadora do projeto de mestrado de Christyan Lemos Bergamaschi do PPGBAN-UFES. Constan do pedido: formulário de credenciamento de coorientadora do PPG em Linguística (e não em Biologia Animal), CV Lattes da candidata à coorientadora e projeto do aluno, este último em formato digital, que estranhamente já inclui Elisandra de Almeida Chiquito como coorientadora mesmo antes de sua devida aprovação junto às instâncias cabíveis da universidade. As atribuições de Elisandra de Almeida Chiquito como coorientadora será auxiliar no delineamento da pesquisa, conceder amostras de tecido, orientar ao longo do desenvolvimento da pesquisa e revisar o projeto e dissertação. Desta forma, sou de parecer favorável ao pedido.. **Relator(a):** Celso Oliveira Azevedo. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade. **PAUTA 6:** A professora Luisa Soares solicita a inclusão do prof. Dr. Luiz Fernando Duboc da Silva como coorientador do mestrando Felipe Vieira Guimarães. Relato e parecer da profa. Taissa Rodrigues M. Silva: Trata o presente de pedido de inclusão do prof. Luiz Fernando Duboc como coorientador do mestrando Felipe Vieira Guimarães. O projeto do discente concerne estudo de peixes de água doce e o prof coorientador irá contribuir com orientação a respeito de ecologia, diversidade e conservação

deste grupo, assim como auxiliará na questão logística dos trabalhos de coleta de dados. SMJ, sou de parecer favorável à solicitação.. **Relator(a):** Taissa Rodrigues Marques da Silva. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade. **PAUTA 7:** O prof. Aureo Banhos dos Santos solicita a inclusão do Dr. Arnaud Léonard Jean Desbiez como coorientador do mestrando Bruno Lucas Fontes dos Santos. Relato e parecer da profa. Taissa Rodrigues: O candidato a coorientador possui ampla experiência com o animal-foco do projeto do discente e irá contribuir com treinamento para execução do projeto, além de prover apoio à parte teórica do mesmo, incluindo sua metodologia. SMJ, sou de parecer favorável ao pedido.. **Relator(a):** Taissa Rodrigues Marques da Silva. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade. **PAUTA 8:** A profa. Taissa Rodrigues solicita a inclusão do Dr. Fernando Henrique de Souza Barbosa como coorientador do mestrando Rodrigo Ventura Germano. Relato e parecer do prof. Alexandre P. Aguiar: O candidato a co-orientador tem ampla produtividade na área de especialidade do respectivo discente. 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.. **Relator(a):** Alexandre Pires Aguiar. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade. **PAUTA 9:** A profa. Taissa Rodrigues solicita a inclusão do Dr. Frederico Falcão Salles como coorientador da mestranda Arianny Pimentel Storari. Relato e parecer do prof. Alexandre P. Aguiar: O candidato a co-orientador tem ampla produtividade na área de especialidade da respectivo discente. 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.. **Relator(a):** Alexandre Pires Aguiar. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade. **PAUTA 10:** A profa. Taissa Rodrigues solicita a inclusão do Dr. Rodrigo Giesta Figueiredo como coorientador do mestrando Mateus Melotti Martins. Relato e parecer do prof. Alexandre P. Aguiar: O candidato a co-orientador tem sólida produtividade na grande área de especialização de mestrado do respectivo discente. Além disso, não há regras específicas no regimento do PPGBAN sobre co-orientação. Sendo assim, salvo melhor juízo, sou de parecer favorável à aprovação dos pedidos.. **Relator(a):** Alexandre Pires Aguiar. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade. **PAUTA 11:** Homologação da aprovação ad referendum do estágio de pós-doutorado de Gabriela Carvalho Zamprogno. A Dra. Gabriela Carvalho Zamprogno solicita estágio de pós-doutorado no PPGBAN, sob a supervisão da Dra. Mércia B. Costa. Relato da profa. Taissa Rodrigues: A solicitante apresenta carta endereçada à coordenação do PPGBAN, na qual relata que o estágio solicitado refere-se ao subprojeto "Amostra de Bentos - sedimento inconsolidado", dentro do projeto intitulado "Estudos e monitoramento ambiental das áreas dulcícolas, estuarina e marinha", e tem por objetivo "caracterizar a estrutura das comunidades bentônicas em áreas sob influência dos impactos oriundos do rompimento da barragem do Fundão (Mariana-MG) ao longo do período de estudo". O período do estágio é de julho de 2018 a outubro de 2019 e a solicitante já possui uma bolsa aprovada por fonte externa de financiamento. Todos os documentos solicitados na Resolução 46-2013 foram apresentados. Dado o exposto, a coordenação aprovou o estágio de pós-doutorado ad referendum e solicita homologação deste Colegiado.. **Relator(a):** Taissa Rodrigues Marques da Silva. **Decisão:** Homologado(a). **PAUTA 12:** Presidente da banca: Taissa Rodrigues Marques da Silva. Membro interno: Elisandra A. Chiquito. Membro interno suplente: Yuri L. R. Leite. Membro externo: Felipe Lima Pinheiro (UNIPAMPA). Membro externo suplente: Bruno Vila Nova de Albuquerque (USP).. **Decisão:** Homologado(a). **PAUTA 13:**

Homologação da aprovação ad referendum do estágio de pós-doutorado de Mariana Beatriz Paz Otegui. A Dra. Mariana Beatriz Paz Otegui solicita estágio de pós-doutorado no PPGBAN, sob a supervisão da Dra. Mércia B. Costa. Relato da profa. Taissa Rodrigues: A solicitante apresenta carta endereçada à coordenação do PPGBAN, na qual relata que o estágio solicitado refere-se ao subprojeto "Amostra de Bentos - sedimento inconsolidado", dentro do projeto intitulado "Estudos e monitoramento ambiental das áreas dulcícolas, estuarina e marinha", e tem por objetivo "caracterizar a estrutura das comunidades bentônicas em áreas sob influência dos impactos oriundos do rompimento da barragem do Fundão (Mariana-MG) ao longo do período de estudo.". O período do estágio é de julho de 2018 a outubro de 2019 e a solicitante já possui uma bolsa aprovada por fonte externa de financiamento. Todos os documentos solicitados na Resolução 46-2013 foram apresentados. Dado o exposto, a coordenação aprovou o estágio de pós-doutorado ad referendum e solicita homologação deste Colegiado.. **Relator(a):** Taissa Rodrigues Marques da Silva. **Decisão:** Homologado(a). Nada mais havendo a tratar, o(a) Senhor(a) Presidente agradeceu a presença e declarou encerrada a sessão, e eu, Aline da Ros Scalfoni, 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, 02 de julho de 2018.

Taissa Rodrigues Marques da Silva
(Presidente)

Agnaldo Silva Martins

Alexandre Pires Aguiar

Ana Paula Cazerta Farro da Rosa

Angelo Fraga Bernardino

Celso Oliveira Azevedo

Gustavo Rocha Leite

Jean Christophe Joyeux

Joana Zorzal Nodari

João Paulo Maires Hoppe

Leonora Pires Costa

Marcelo Teixeira Tavares

Mauricio Hostim Silva

Roger Rodrigues Guimarães

