



**COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO
EM ECOLOGIA E BIOMONITORAMENTO
ATA DE REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA
Nº 07/2018 EM 13/07/2018**

No dia treze de julho de dois mil e dezoito, às 8h00h, o Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ecologia e Biomonitoramento reuniu-se na sala da Congregação do Instituto de Biologia, tendo como pauta: **I - Informes, II – Pauta: 1. Apreciação dos pedidos de aproveitamento de disciplinas. 2. Apreciação dos pedidos de trancamento de disciplinas. 3. Apreciação de pedido de prorrogação de prazo de defesa. 4. Apreciação do pedido de homologação de tese. 5. Edital para alunos especiais. 6. Solicitação de exclusão de disciplina. 7. Matrícula fora de prazo. 8. Edital de apoio a estudantes. 9. Apreciação de inclusão de co-orientação. 10. Solicitação de desligamento do programa. 11. Planejamento 2018.2. 12. Credenciamento. III - O que ocorrer.** Sob a presidência do Prof. Doriedson Ferreira Gomes, a reunião contou com as presenças do professor Hilton Japyassú, da professora Adriana Medeiros e das representantes estudantis Thaís Andra-de Ferreira Dória e Alice Barros. Havendo quórum regulamentar, a reunião foi iniciada. **I- Informes.** Os professores Hilton Japyassú e Doriedson Gomes relatam que participaram das duas primeiras reuniões de implantação do Sistema Integrado de Gestão das Atividades Acadêmicas (SIGAA), nas quais foram relatadas a proposta do programa e as atividades que serão necessárias para implantação do mesmo. O professor Hilton Japyassú informa que deu andamento às atividades necessárias para a contratação do professor Donato Bergandi. O professor Doriedson Gomes relata que, juntamente com o professor Hilton Japyassú, realizaram a avaliação das teses defendidas no ano de 2017. Desta forma, foi selecionada e indicada ao Prêmio Capes de Tese 2017 a tese da estudante Ticiania Soares de Andrade de Carvalho Pereira intitulada “Perfil de co-infecção de helmintos e *Leptospira* so. Em uma população urbana de *Rattus norvegicus*: fatores de risco, rede de interações e susceptibilidade à infecção”. **1. Apreciação dos pedidos de aproveitamento de disciplinas.** Os estudantes Elmo Borges de Azevedo Koch, Danilo Sabrino da Silva Lima, Soraya Carvalhedo Honorato e Francielle Cristiane Gruchowski Woitowicz solicitam aproveitamento de crédito das disciplinas cursadas em outras instituições. Os pedidos, juntamente com a documentação apresentada pelos estudantes, estarão disponíveis para a apreciação dos professores no Núcleo Acadêmico. **2. Apreciação dos pedidos de trancamento de disciplinas.** O estudante Gabriel Soeiro Alexandrino Oliveira solicita trancamento da disciplina BIO793, Estágio Docente Orientado, alegando que os horários da mesma coincide com os dias e horários das disciplinas Delineamento Amostral e Bioestatística. Verificando que o horário da disciplina EDO está como “horário a combinar” não há coincidência de horários. O pedido foi indeferido por unanimidade. A estudante Luena Fernandes solicita trancamento da disciplina BIOD58 TE: Ciência e Políticas Ambientais e BIOD57 TE: Ciência, Tecnologia e Sociedade no semestre 2018.1. A estudante alega que os trabalhos de coleta de dados, os horários da disciplina EDO e que não foi orientada no ato da matrícula sobre as disciplinas nas quais deveria se matricular. Considerando que o curso está estruturado para que no primeiro ano os estudantes se dediquem mais intensamente à creditação, que o período das baleias jubarte sempre coincidirá com disciplinas do programa, e que a disciplina EDO está no planejamento como “horário a combinar”, o pedido foi indeferido por unanimidade. A estudante Joice Rodrigues de



**COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO
EM ECOLOGIA E BIOMONITORAMENTO
ATA DE REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA
Nº 07/2018 EM 13/07/2018**

Mendonça Reis solicita o trancamento da disciplina “Comunicação Científica” (BIOA22). A mesma alega que a solicitação de afastamento integral das atividades docentes junto ao IF Baiano, campus de Itaberaba, foi indeferido e isto impossibilitou que a mesma frequentasse as aulas do curso. O pedido foi deferido por três votos a favor e um contra. O estudante Rafael Piedade Félix solicita trancamento na disciplina Ecologia de Campo, BIO583. Rafael alega para o pedido o desejo de participar de evento promovido pelo Clube de Observadores de Aves da Bahia, COA, na cidade de Mucugê (BA) e que ocorrerá entre os dias 19 e 21 de julho. O pedido foi indeferido por dois votos a um, visto que a disciplina estava programada desde o começo do semestre. A estudante Nathália Diniz Bastos e Silveira solicita o trancamento da disciplina “Ecologia Cognitiva”, alegando que as atividades de campo da tese impedirão que ela frequente a disciplina. Considerando que o curso está estruturado para que no primeiro ano os estudantes se dediquem mais intensamente à creditação e que a disciplina está com data prevista desde o começo do semestre, o pedido foi indeferido por dois votos a um. **3. Apreciação de pedido de prorrogação de prazo de defesa.** A estudante Aline Egres solicita a extensão do prazo de defesa da tese intitulada “Perturbações por hidrocarbonetos policíclicos aromáticos sobre a composição estrutural e funcional das assembleias bênticas estuarinas na Baía de Todos os Santos”, tendo anexado uma justificativa na qual relata atraso nas análises químicas que completam o terceiro capítulo da tese. O pedido foi deferido por unanimidade. **4. Apreciação do pedido de homologação de tese.** O estudante Jefferson Gabriel da Encarnação Coutinho solicita a homologação da tese intitulada “Diversidade funcional de abelhas em sistemas agrícolas: aportes teóricos, empíricos e epistêmicos”. Após a verificação da documentação, o pedido foi deferido por unanimidade. **5. Edital para alunos especiais.** O edital para “Alunos Especiais” foi inserido na página do PPG EcoBio no dia 12 de julho, sendo que há vagas nas disciplinas BIO580 Ecologia de Populações, BIO581 Ecologia de Comunidades, BIO582 Princípios de Biomonitoramento, BIOA23 História e Filosofia da Ciência Aplicada à Ecologia, BIOA25 Tópicos Avançados em análise de dados ecológicos, BIOD52 TE: Avaliação de risco ecológicos de locais contaminados, TE: Análise de modelos mistos, Biologia da Conservação, Ecologia Acústica e *Scientific Outreach and Grantsmanship*. **6. Solicitação de exclusão de disciplina.** O estudante Caio Graco Zeppelini solicita a exclusão da disciplina “Comunicação Científica” e para tal alega que no arquivo do planejamento 2018.1, duas disciplinas estavam com o mesmo código. Após verificar a veracidade da afirmação, o pedido foi deferido por unanimidade. **7. Matrícula fora de prazo.** A estudante Samantha Coutinho solicita matrícula fora de prazo na disciplina TE: Ciência, tecnologia e sociedade, e na disciplina TE: Ciência e políticas ambientais. A estudante alega que na ocasião da matrícula, as referidas disciplinas não estavam disponíveis no sistema UFBA, embora constassem no planejamento didático. O pedido foi deferido por unanimidade. **8. Edital de apoio a estudantes.** O Colegiado do PPG EcoBio decidiu lançar o edital de “Apoio a Estudantes”, o qual visa a promover a participação do corpo discente em encontros científicos ou cursos de formação. O edital deverá ser disponibilizado na página do PPG EcoBio e deverá ser lançado no dia 16 de julho do corrente. **9. Apreciação de inclusão de co-orientação.** O professor Pedro Milet solicita a inclusão da professora Flora Bacelar como co-orientadora da estudante Amanda Barreto Campos, matrícula

James Medeiros
Ala Reis



**COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO
EM ECOLOGIA E BIOMONITORAMENTO
ATA DE REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA**

Nº 07/2018 EM 13/07/2018

218121553. O pedido foi deferido por unanimidade. O professor Doriedson Gomes solicita a inclusão da professora Flora Bacelar como co-orientadora da mestranda Gabriela Castro, matrícula 218121506, no âmbito do projeto intitulado "Modelagem ecossistêmica das interações tróficas planctônicas na Baía de Todos os Santos, BA". O professor ressalta que a participação da referida professora é importante no projeto de dissertação da estudante pois a professora Flora atua na área de sistemas complexos, utilizando ferramentas de Física Estatística e sistemas dinâmicos aplicados ao entendimento de problemas em ecologia. O pedido foi deferido por unanimidade. **10. Solicitação de desligamento do programa.** O professor Paulo Enrique Cardoso Peixoto solicita o desligamento do programa, alegando que na época em que pediu credenciamento era professor da Universidade Estadual de Feira de Santana, portanto próximo à sede do PPG. No momento, o professor Paulo está radicado na Universidade Federal de Minas Gerais, o que dificulta a orientação de estudantes. Em virtude disto, o professor solicita o desligamento do programa. O pedido foi deferido por unanimidade. O coordenador do programa agradece todo o apoio que o professor Paulo prestou ao programa durante os anos em que esteve credenciado. **11. Planejamento 2018.2.** O planejamento para o semestre 2018.2 foi apresentado pelo professor Doriedson Gomes com as seguintes disciplinas obrigatórias: Ecologia de Populações, Ecologia de Comunidades, Princípios de Biomonitoramento, História e Filosofia da Ciências Aplicada à Ecologia, Tópicos Avançados em Análise de Dados Ecológicos, Exame de Qualificação, Defesa de Tese, Estágio Docente Orientado, Pesquisa Orientada e Projeto de Dissertação, e as optativas: Te: Avaliação de Risco Ecológicos de Locais Contaminados, TE: Análise de modelos mistos, *Conservation Biology*, Genética de Populações, Ecologia Acústica e *Scientific Outreach and Grantsmanship*. O planejamento foi aprovado por unanimidade. **12. Credenciamento:** o professor Igor Cristino Silva Cruz solicita credenciamento junto ao PPG. O processo foi encaminhado ao professor Ricardo Dobrovolski. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada e delavrada a presente Ata, que após lida e aprovada, deverá ser assinada por todos. Salvador, treze de julho de dois mil e

dezoito. *Doriedson Ferreira Gomes* *Adriana Oliveira Medeiros*
Alice Reis de Barros Azevedo *Thaís Andrade Ferreira*