



**COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO
EM ECOLOGIA E BIOMONITORAMENTO
ATA DE REUNIÃO ORDINÁRIA
Nº 03/2017 EM 05/07/2017**

No dia cinco de julho de dois mil e dezessete, às 08h30, 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.** Leitura e aprovação de ata; **2.** Comissão Prêmio Capes. **3.** Processos: 3.1. Aproveitamento de estudos. Sob a presidência do Prof. Doriedson Ferreira Gomes, a reunião contou com as presenças dos professores Pedro Rocha, Hilton Japyassú, Adriana Medeiros e Ricardo Dobrovolski. A representação estudantil ainda não elegeu os novos membros. Iniciada a reunião. **I- Informes.** O professor Doriedson informa que enviou mensagem à PROPG indicando que neste ano o curso disponibilizará uma vaga para estudante de doutorado e outra vaga para estudante de mestrado para o programa PAEC, ambas com bolsa de estudos. O professor Doriedson informa que durante a reunião da PROPG do dia vinte e um de junho de dois mil e dezessete, a coordenação da PROPG indicou que há uma possibilidade de um edital Pró-Equipamentos ainda este ano. **1.** A ata referente à reunião do dia sete de junho de dois mil e dezessete foi lida e aprovada por unanimidade. **2.** A Comissão para indicação ao Prêmio CAPES de Tese, composta pelos professores Adriana Medeiros, Ricardo Dobrovolski e Francisco Barros, apresentou o relatório dos trabalhos da mesma. Dos três candidatos inscritos, a tese intitulada “Sustentabilidade na agricultura: conciliando produtividade e biodiversidade de polinizadores na cultura do café” de autoria de Juliana Hipólito de Souza foi indicada para concorrer ao prêmio. De acordo com o relatório, a indicação baseou-se na originalidade do estudo e nos resultados práticos da mesma, que gerou diretrizes indicando a importância dos remanescentes florestais nas paisagens agrícolas. Outro aspecto ressaltado da candidata foi a produtividade da mesma em relação ao tema da tese, inclusive com artigo publicado na *Science*. O relatório foi aprovado por unanimidade. **3.** 3.1. *Aproveitamento de estudos.* Os estudantes Leonardo Palloni Accetti Resende (23066.003685/2017-33), Daniel Alvares Silveira de Assis (23066.056434/2016-71) e Fábio Angelo Melo Soares (23066.056432/2016-81) solicitam aproveitamento dos créditos cursados no Mestrado Acadêmico do PPG em Ecologia e Biomonitoramento da UFBA. O professor Ricardo Dobrovolski, parecerista dos processos, considerou o aproveitamento de 32, 24 e 34 créditos para os referidos pedidos, respectivamente. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada e dela lavrada a presente Ata, que após lida e aprovada, deverá ser assinada por todos. Salvador, 05 de julho de 2017.