



**Ata de Reunião Ordinária do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Diversidade Animal, Instituto de Biologia da Universidade Federal da Bahia, realizada em 07 de abril de 2015**

Aos sete dias do mês de abril de dois mil e quinze, às 14:30 horas, na Sala de Congregação do Instituto de Biologia da UFBA, realizou-se reunião ordinária do Programa de Pós-Graduação em Diversidade Animal com a presença dos professores Emilio de Lanna Neto, Carlos Eduardo Copatti, Marcelo Napoli e Henrique Batalha Filho, e do representante discente Romero Nazaré bem como, sob a presidência do professor Rodrigo Johnsson Tavares da Silva. A reunião teve os seguintes pontos de pauta: 1) informes; 2) edital seleção 2015.2; 3) edital PNPD; 4) situação da discente Patricia Fonseca; 5) análise e aprovação das contas do curso de verão; 6) o que ocorrer. No primeiro ponto de pauta o coordenador informou que participou de reunião junto a Pró-Reitoria e com a participação dos demais coordenadores de PPGs da UFBA e que foram apresentados os seguintes informes: a) a plataforma Sucupira foi encerrada para a coleta de 2014 e será reaberta para coleta de dados de 2013 no período de 6 a 15 de abril; b) será realizada uma avaliação do relatório Sucupira por avaliadores externos; c) as bolsas PDSE foram temporariamente suspensas; d) o PROAP 2015 foi liberado com o valor de R\$38.000,00 além de 12.000,00 referente ao PNPD de 2014. Para o próximo ano o PROAP será calculado com base no número de bolsas de fato utilizadas pelo programa e portanto levará a uma flutuação do valor entre os anos; e) existem atualmente 237 cotas de bolsa sem utilização nos PPGs da UFBA e serão recolhidas até 30 de maio pela CAPES, está sendo estudado um meio de remanejar-las entre os programas; f) as bolsas PNPD também não utilizadas serão recolhidas embora não haja estimativa de prazo ou de tempo em que as mesmas podem ficar ociosas; g) os editais de Pró-Equipamentos e Visitantes serão lançados apenas em final de 2015 para execução em 2016; h) Edital Pró-Publicar será mantido até final de novembro quando será reavaliado. No segundo ponto de pauta o edital para seleção de 2015.2 foi lido e discutido ponto a ponto sendo no final aprovado por unanimidade, o barema foi deixado para ser discutido na próxima reunião. No terceiro ponto de pauta o modelo de edital para seleção do próximo PNPD foi lido e discutido. As datas inicialmente propostas foram reanalisadas face a possibilidade de recolhimento das cotas de PNPD sem utilização. As novas datas foram sugeridas e o edital foi aprovado por unanimidade. No quarto ponto de pauta foi discutido a situação da discente Patricia Fonseca. Mediante o ofício do SGC de levar adiante o jubramento dos discentes inativos do programa, o coordenador informou que todos os discentes com pendências de submissão de artigo foram alertados com seus respectivos orientadores e foi dado o prazo de 20 de abril para que seja entregue a carta comprovando a submissão. Além destes casos o coordenador abordou o caso de Patricia Fonseca e ressaltou o comentário feito pelo Pró-Reitor de que o atraso na submissão, mesmo extrapolando o limite proposto pelo programa não deveria invalidar o esforço do discente que já havia defendido a dissertação. Somando-se ao fato de que o PPGDA já



**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO  
EM DIVERSIDADE ANIMAL**

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA – INSTITUTO DE BIOLOGIA



Rua Barão de Jeremoabo s/n, Campus Universitário de Ondina, 40170-970 Salvador,  
Bahia, Brasil. Tel.: (71) 3283-6519, Tel/Fax (71) 3283-6511, e-mail: ppgzoo@ufba.br  
www.diversidadeanimal.bio.ufba.br

aprovou em decisão anterior por extinguir o prazo limite para submissão do artigo científico, decidiu-se por 4 votos a favor e uma abstenção pela homologação a discente. No quinto ponto de pauta as contas apresentadas pelos discentes da disciplina EDO que ofertou o Curso de Verão, foram aprovadas por unanimidade. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada e dela lavrada a presente ata, que em seguida foi lida e assinada por todos.

*Adyfer S. Henrique Batalha Filho*  
*Paulo*