



**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO  
EM DIVERSIDADE ANIMAL**  
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA – INSTITUTO DE BIOLOGIA

Rua Barão de Jeremoabo s/n, Campus Universitário de Ondina, 40170-115 Salvador,  
Bahia, Brasil. Tel.: (71) 3283-6519, Tel/Fax (71) 3283-6511, e-mail: ppgzoo@ufba.br  
<http://www.diversidadeanimal.bio.ufba.br>



1 **Ata da reunião ordinária do Colegiado do Programa de Pós-**  
2 **Graduação em Diversidade Animal, Instituto de Biologia da**  
3 **Universidade Federal da Bahia, realizada em Seis de Fevereiro**  
4 **de 2018.**

5  
6 Em 06 de Fevereiro de dois mil e dezoito, às 13 horas, no Núcleo acadê-  
7 mico do Instituto de Biologia da UFBA, realizou-se a reunião ordinária do  
8 Programa de Pós-Graduação em Diversidade Animal (PPGDA) com a pre-  
9 sença dos professores Elizabeth Gerardo Neves, Fernanda F. Cavalcanti,  
10 Rodrigo Johnsson, e da representante discente Helena Rachel Mota Arau-  
11 jo, sob a presidência do coordenador do PPGDA, Prof. Adolfo Calor. A  
12 profa. Angela M. Zanata e a aluna Paulla Darlliany Santos Leal estiveram  
13 ausente. A reunião teve os seguintes pontos de pauta: (i) Homologação  
14 do resultado da seleção 2018.1; (ii) Planejamento didático 2018.1; (iii)  
15 dilatação do prazo de defesa da aluna Jamile Santos Nascimento. Haven-  
16 do quórum, o Prof. Adolfo Calor deu início a reunião por meio dos infor-  
17 mes: (i) com relação ao Edital de Professor Visitante, recebemos até o  
18 momento quatro candidaturas e a comissão irá analisa-las e enviar pare-  
19 cer no decorrer do mês, assim precisaremos de uma reunião extraordiná-  
20 ria para tratar desta questão; (ii) com relação às bolsas, conseguimos  
21 uma bolsa de Mestrado que estava alocada no PPG Genética e Biomonito-  
22 ramento, assim ainda temos quatro alunos sem bolsa no Mestrado e oito  
23 no Doutorado e, por fim, (iii) visto as férias da profa Fernanda Cavalcanti,  
24 seguidas de afastamento para pós-doutorado, damos início ao processo  
25 eleitoral para uma vaga no colegiado, deixando a votação para a próxima  
26 reunião ordinária. No primeiro ponto de pauta, **Homologação do resul-**  
27 **tado da seleção 2018.1**, o prof. Rodrigo Johnsson apresentou o pare-  
28 cer da comissão de seleção 2018.1, o qual foi amplamente discutido pela  
29 plenária e aprovado por todos. No segundo ponto de pauta, **Planeja-**  
30 **mento didático 2018.1**, o prof. Adolfo Calor declarou que apenas a  
31 disciplina "Comportamental animal" não tem docente alocado até o mo-  
32 mento e deveria ser excluída do planejamento deste semestre. O prof.  
33 Adolfo também declarou que conversou com o Prof. Hilton Japyassú para  
34 buscar uma solução por meio de uma colaboração entre alguns docentes  
35 do curso, mas que a proposta ficou de ser melhorada e implementada em  
36 2018.2. Os demais componentes curriculares planejados para 2018.1 es-  
37 tãõ todos com professores, incluindo, os componentes com docentes de  
38 outras instituições. No último ponto de pauta, **dilatação do prazo de**  
39 **defesa da aluna Jamile Santos Nascimento**, após considerar os ele-



**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO  
EM DIVERSIDADE ANIMAL**  
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA – INSTITUTO DE BIOLOGIA



Rua Barão de Jeremoabo s/n, Campus Universitário de Ondina, 40170-115 Salvador,  
Bahia, Brasil. Tel.: (71) 3283-6519, Tel/Fax (71) 3283-6511, e-mail: ppgzoo@ufba.br  
<http://www.diversidadeanimal.bio.ufba.br>

40 mentos no pedido da aluna encaminhado a todos os membros do colegi-  
41 ado por e-mail, assim como seu histórico acadêmico, o colegiado aprovou  
42 o pedido por unanimidade. E nada mais havendo a tratar, a reunião foi  
43 encerrada e dela foi lavrada a presente ata, que após lida e achada con-  
44 forme será por todos assinada.

Formanda F. Carakauti,

R. Calor  
R. Calor

R. Calor  
R. Calor

**Ata da seleção para ingresso nos cursos de Mestrado e Doutorado do Programa de Pós-Graduação em Diversidade Animal (PPGDA), semestre 2018.1, Instituto de Biologia, Universidade Federal da Bahia.**

A comissão de avaliação para a seleção dos cursos de Mestrado e Doutorado foi composta pelos seguintes membros: Dr. Rodrigo Johnsson Tavares da Silva (presidente da banca), Dra. Elizabeth Gerardo Neves, Dra. Angela Zanata, Dr. Carlos Eduardo Copatti e Dr. Vinicius Padula Anderson. O membro externo responsável por avaliar solicitações de recurso nas diferentes etapas do processo foi o Dr. Marcelo Napoli.

Às 8:30h do dia 29 de janeiro de 2018, na sala 205 do prédio anexo ao Instituto de Biologia da UFBA, o professor Rodrigo Johnsson deu início ao processo seletivo para ingresso no PPGDA (semestre 2018.1), com a prova de conhecimentos específicos sendo aplicada para os candidatos ao curso de Mestrado. Todos os oito candidatos inscritos compareceram. Cada candidato recebeu previamente um código de identificação único, gerado aleatoriamente, sendo as provas identificadas unicamente através deste código. Este procedimento possibilitou aos avaliadores efetuar as correções sem saber a que candidato pertencia cada prova corrigida. A prova teve duração de quatro horas (8:30h às 12:30h) e, logo em seguida, todos os membros da comissão de seleção se reuniram para corrigir as questões. Após o término da correção, verificou-se que os candidatos a seguir não atingiram a pontuação mínima necessária e foram desclassificados: LIDIANE FERNANDES ALVES e IARA CRUZ DE OLIVEIRA. Não houve recursos para esta etapa (Quadro 1).

Quadro 1: Notas obtidas pelos candidatos ao curso de Mestrado na prova de conhecimentos específicos.

<b>CANDIDATO</b>	<b>NOTA</b>
ALLANA MARTINS MAGALHÃES	5,5
DANILO PEREIRA PINTO	6,3
DARIO ERNESTO DA SILVA JUNIOR	9,3
ESAÚ MARLON FRANCO DA PAZ	5,6
IARA CRUZ DE OLIVEIRA	3,7
LIDIANE FERNANDES ALVES	3,7
MANOEL JOAQUIM B. DE P. R. DE MIRANDA	8,0
RAFAELA ALEXANDRINO SACRAMENTO	7,3

Na etapa seguinte, às 14:00h do dia 30 de janeiro de 2018 na sala 104 do prédio anexo ao Instituto de Biologia da UFBA, o professor Rodrigo Johnsson deu início à prova de inglês para os candidatos ao curso de Mestrado e Doutorado. Todos os candidatos compareceram. A prova teve duração de duas horas (14:00hs às 16:00hs) e o mesmo método da prova de conhecimentos específico foi adotado, no qual cada candidato recebeu previamente um código de identificação único, gerado aleatoriamente. Após o término do período de realização da prova de inglês, as provas foram corrigidas. Todos os candidatos atingiram nota igual ou superior a 5,0 (cinco vírgula zero) e seguiram para as fases avaliativas seguintes. Não houve recursos (Quadro 2).

Quadro 2: Notas obtidas pelos candidatos aos cursos de Mestrado e Doutorado na prova de inglês.



<b>CANDIDATO</b>	<b>NOTA</b>
<b>Mestrado</b>	
ALLANA MARTINS MAGALHÃES	5,0
DANILO PEREIRA PINTO	8,0
DARIO ERNESTO DA SILVA JUNIOR	8,3
ESAÚ MARLON FRANCO DA PAZ	5,0
MANOEL JOAQUIM B. DE P. R. DE MIRANDA	7,3
RAFAELA ALEXANDRINO SACRAMENTO	9,0
<b>Doutorado</b>	
MARIANE AMORIM ROCHA	5,0

Concomitante à divulgação do resultado da prova de inglês, a comissão divulgou a ordem de realização da prova oral pelos candidatos, a qual foi realizada no dia 31 de fevereiro de 2018 para todos os candidatos. No dia 31 de janeiro de 2018 a banca iniciou as provas orais às 13:30h, as quais se estenderam até as 17:30h. Todos os candidatos foram avaliados sempre por banca composta por três membros da comissão de seleção. Nos casos em que o orientador ou o coorientador de um candidato compôs a comissão de avaliação, o respectivo avaliador retirou-se do recinto de arguição e não teve participação na nota atribuída ao candidato. As notas das provas orais foram estabelecidas individualmente pelos membros da comissão de avaliação, seguindo-se os itens do barema disposto no edital de seleção 2018.1, sendo que a nota da prova oral de cada candidato foi composta pela média dos três avaliadores (Quadro 3).

Quadro 3: Notas obtidas pelos candidatos ao curso de Mestrado na prova oral

<b>CANDIDATO</b>	<b>NOTA</b>
<b>Mestrado</b>	
ALLANA MARTINS MAGALHÃES	9,1
DANILO PEREIRA PINTO	7,0
DARIO ERNESTO DA SILVA JUNIOR	6,5
ESAÚ MARLON FRANCO DA PAZ	7,7
MANOEL JOAQUIM B. DE P. R. DE MIRANDA	7,5
RAFAELA ALEXANDRINO SACRAMENTO	7,3
<b>Doutorado</b>	
MARIANE AMORIM ROCHA	6,9

No dia 01 de fevereiro de 2018 os membros da comissão de avaliação Rodrigo Johnsson e Vinicius Padula reuniram-se para avaliação dos currículos e contabilização das notas das provas de títulos. Os currículos foram avaliados seguindo-se os itens determinados nos baremas estabelecidos para esta seleção e previamente divulgados aos candidatos inscritos. Somente itens devidamente documentados foram contabilizados. O quadro 4 apresenta as notas da prova de títulos, bem como as notas finais e a classificação dos candidatos no presente processo seletivo. As médias finais foram calculadas de acordo com as fórmulas presentes no edital de seleção 2018.1.

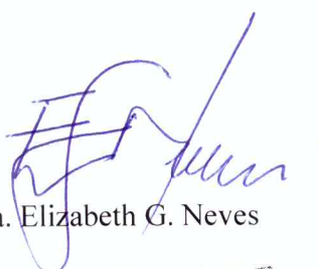
Quadro 4: Notas de cada etapa obtidas pelos candidatos aos cursos de Mestrado e Doutorado, média final e classificação

<b>CANDIDATO</b>	<b>PCE</b>	<b>PI</b>	<b>PO</b>	<b>PT</b>	<b>FINAL</b>	<b>CLASSIFICAÇÃO</b>
<b>MESTRADO</b>						
ALLANA MARTINS MAGALHÃES	5,5	5,0	9,1	2,9	6,2	4º
DANILO PEREIRA PINTO	6,3	8,0	7,0	1,9	6,1	5º
DARIO ERNESTO DA SILVA JUNIOR	9,3	8,3	6,5	3,2	7,2	2º
ESAÚ MARLON FRANCO DA PAZ	5,6	5,0	7,7	2,8	5,7	6º
MANOEL JOAQUIM B. DE P. R. DE MIRANDA	8,0	7,3	7,5	6,5	7,5	1º
RAFAELA ALEXANDRINO SACRAMENTO	7,3	9,0	7,3	1,8	6,7	3º
<b>CANDIDATO</b>	<b>PCE</b>	<b>PI</b>	<b>PO</b>	<b>PT</b>	<b>FINAL</b>	<b>CLASSIFICAÇÃO</b>
<b>DOCTORADO</b>						
MARIANE AMORIM ROCHA	-	5,0	6,9	2,9	5,3	1º

Diante dos resultados acima discriminados, esta comissão de avaliação indica para ingresso nos cursos de Mestrado e Doutorado do Programa de Pós-Graduação em Diversidade Animal, a ter início no primeiro semestre de 2018, os candidatos que obtiveram média final maior ou igual a 5,0 (cinco virgula zero) e seguindo-se a ordem apresentada na coluna *Classificação*. Nada mais havendo para tratar, foi lavrada a presente ATA que, após lida, discutida e aprovada, será assinada por todos.

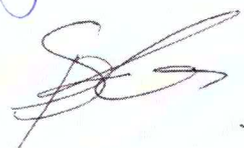
Salvador, 06 de fevereiro de 2018.

  
Dr. Rodrigo Johnsson (presidente)

  
Dra. Elizabeth G. Neves



Dra. Angela Zanata



Dr. Carlos E. Copatti



Dr. Vinicius Padula