



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE BIOLOGIA
COORDENAÇÃO ACADÊMICA



1 **ATA DA SEXTA REUNIÃO ORDINÁRIA DA COORDENAÇÃO ACADÊMICA DO IBIO, EM 06**
2 **DE JUNHO DE 2019.**

3 Às nove horas do dia seis de junho de dois mil e dezenove, reuniram-se os membros da
4 coordenação acadêmica na sala da Congregação do Instituto de Biologia, sob a presidência da
5 coordenadora acadêmica prof^a Tânia Regina M. da Silva, com a presença dos seguintes
6 membros: Lazaro Benedito Silva (chefe do Núcleo de Ensino), Bruno Villela de Moraes e Silva
7 (Pós-Graduação em Ecologia), Paula Ristow (Pós-graduação em Microbiologia), Gilberto
8 Cafezeiro Bomfim (colegiado de graduação em Ciências Biológicas, suplente), Francisco Carlos
9 Rocha de Barros Júnior (chefe do Nupex, suplente), Sheila Vitória Resende e Patrícia Petitinga
10 (representantes docentes) e a representante estudantil Jéssica Silva. Ausências justificadas:
11 Pavel Dodonov (Pós-Graduação em Ecologia – Mestrado Profissional), Bianca Denise Barbosa da
12 Silva (Pós-Graduação em Biodiversidade e Evolução) e Carlos Eduardo Guedes (representante
13 docente). A pauta constou dos seguintes pontos: 1. Apreciação do parecer da comissão avaliadora
14 do relatório de atividades e da defesa do Memorial da prof^a Orane Falcão de Souza Alves, com
15 fins de promoção funcional da classe de Professor Associado 4 para a classe de Professor Titular;
16 2. Apreciação do parecer da comissão avaliadora do relatório de atividades da prof^a Sheila Vitória
17 Resende, com fins de promoção funcional da classe de Professor Adjunto 4 para Professor
18 Associado 1; 3. Apreciação do parecer da comissão de avaliação do RIT 6 meses (estágio
19 probatório, fase 1) do prof. Carlos Eduardo Sampaio Guedes; 4. Aprovação do Planejamento
20 acadêmico 2019-2; 5. Apreciação do parecer da comissão de avaliação do RIT 18 meses (estágio
21 probatório, fase 2) do prof. Pedro Milet Meirelles; 6. Indicação de nomes para compor a banca
22 para seleção de docente por tempo determinado para a área Biologia Celular e Molecular e
23 Genética; 7. Indicação de pontos de prova para seleção de docente por tempo determinado para a
24 área Biologia Celular e Molecular e Genética; 8. Aprovação de projetos de monitoria para 2019-2;
25 9. Apreciação da solicitação do prof. Emílio Lanna de oficialização da atividade de Iniciação
26 Científica voluntária da aluna Nicolle Souza Leto no laboratório de Embriologia e Biologia
27 Reprodutiva; 10. Apreciação do parecer da comissão avaliadora do relatório de atividades do
28 professor Pedro Milet Meirelles, com fins de progressão funcional da classe de Adjunto A1 para
29 Adjunto A2; 11. Apreciação de relatórios finais de atividades de extensão da BIOC77 (2018-1 e
30 2018-2); 12. Apreciação da criação do componente curricular BIOXXX Botânica Marinha; 13. O que
31 ocorrer. Havendo quórum, a prof^a Tânia Silva informou que a coordenação acadêmica recebeu da
32 SUPAC resposta relacionada às solicitações de renovação e contratação de docente por tempo
33 determinado, tendo sido deferida a contratação para docente na área de Biologia Celular e
34 Molecular e Genética e indeferida a contratação de docente para a área de Botânica em razão do
35 concurso realizado para a área. As solicitações de renovação dos contratos das professoras
36 Clarissa Machado Pinto Leite e Natália matos de Menezes foram condicionadas à não realização
37 de concurso. A prof^a Tânia Silva também informou que a prof^a Fernanda Cavalcante foi convidada
38 pela empresa Tecon Salvador a participar do projeto “Praia limpa é nossa onda”, que acontecerá
39 no dia 8 de junho das 7 às 12h no Porto da Barra. Encerrados os informes, passou-se para o
40 ponto nº 1. **Apreciação do parecer da comissão avaliadora do relatório de atividades e**
41 **defesa do Memorial da prof^a Orane Falcão de Souza Alves, com fins de promoção funcional**
42 **da classe de Professor Associado 4 para a classe de Professor Titular.** A prof^a Tânia Silva leu
43 o parecer da comissão examinadora constituída pelos professores José Maria Landim Dominguez

supervisor



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE BIOLOGIA
COORDENAÇÃO ACADÊMICA



44 (UFBA), Inácio Domingos da Silva Neto (UFRJ), Erminda da Conceição Guerreiro Couto (UESC),
45 Herbet Conceição (UFS) e Tito César Marques de Almeida (UNIVALI), que atribuiu 153,0 pontos
46 às atividades desenvolvidas pela profª Orane Falcão de Souza Alves, considerando-a apta à
47 defesa de Memorial. Em seguida, a profª Tânia Silva leu os pareceres da comissão examinadora
48 referentes à defesa de Memorial da profª Orane Falcão de Souza Alves e a ata de encerramento
49 dos trabalhos considerando-a aprovada na defesa do Memorial a apta à promoção funcional da
50 classe de Professor Associado 4 para a classe de Professor Titular. Submetido à votação, os
51 pareceres e a ata da comissão foram aprovados por unanimidade. **Ponto nº 2. Apreciação do**
52 **parecer da comissão avaliadora do relatório de atividades da profª Sheila Vitória Resende,**
53 **com fins de promoção funcional da classe de Professor Adjunto 4 para a classe de**
54 **Professor Associado 1.** A comissão avaliadora, constituída pelos professores Lazaro Benedito
55 da Silva (ASO3), Kelly Regina Batista Leite (ASO2) e Alessandra Selbach Schnadelbach (ASO1)
56 atribuiu 211,95 pontos às atividades desenvolvidas pela profª Sheila Vitória Resende,
57 considerando-a apta à promoção funcional da classe de Professor Adjunto 4 para a classe de
58 Professor Associado 1. Submetido à votação, o parecer da comissão foi aprovado, por
59 unanimidade. **Ponto nº 3. Apreciação do parecer da comissão de avaliação do RIT 6 meses**
60 **(estágio probatório, fase 1) do prof. Carlos Eduardo Sampaio Guedes.** A profª Tânia Silva leu
61 o parecer da comissão avaliadora, constituída pelos professores Ivana Nunes Gomes de Araújo
62 (ADJ2), Nora Ney Alves Santos (ADJ4) e Renata Lúcia Leite Ferreira de Lima (ASO3, membro do
63 colegiado de Ciências Biológicas) que considerou, após avaliação dos documentos apresentados,
64 que a atuação do prof. Carlos Eduardo Sampaio Guedes, em ensino, pesquisa e extensão, no
65 interstício avaliado, é compatível com o PIT apresentado. A comissão também concluiu que o
66 docente preencheu os requisitos exigidos no Art 9º da Resolução 04/2017 referente à
67 assiduidade, disciplina, desempenho didático-pedagógico, capacidade de iniciativa,
68 responsabilidade e produtividade e deliberou pela aprovação do relatório de atividades, referente
69 à primeira fase (seis meses) do estágio probatório do prof. Carlos Eduardo Sampaio Guedes.
70 Submetido à votação, o parecer da comissão foi aprovado, por unanimidade. **Ponto nº 4.**
71 **Aprovação do Planejamento acadêmico 2019-2.** A profª Tânia Silva informou que comissão
72 constituída pelos professores José Geraldo de Aquino Assis, Sheila Vitória Resende e Patrícia
73 Petitinga Silva em vinte e quatro de maio de 2019 para a elaboração do planejamento acadêmico
74 para 2019-2 finalizou em cinco de junho a compatibilização das demandas dos Colegiados de
75 graduação e pós-graduação atendidos pelos componentes ofertados pela coordenação
76 acadêmica do IBIO. Neste mesmo dia, foi encaminhado por e-mail aos docentes, tabela contendo
77 informações sobre carga horária e horários dos componentes curriculares ofertados pela
78 coordenação acadêmica do IBIO. A profª Tânia Silva apresentou a tabela aos membros da
79 coordenação acadêmica e informou que as professoras Vanessa Rodrigues e Favízia Freitas
80 solicitaram por e-mail ajustes nos componentes curriculares a elas vinculados. A coordenação
81 acadêmica verificará a possibilidade de atender às solicitações da professora Vanessa Rodrigues,
82 conciliando os horários com os docentes da BIOB68 e BIOA79. Com relação à profª Favízia
83 Freitas, após discussão, deliberou-se pela manutenção da proposta atual, com as seguintes
84 sugestões: (1) utilização de microfone em sala e (2) utilização de metodologias ativas de
85 aprendizagem, como alternativa à aula expositiva. Verificou-se que a profª substituta Natália
86 Menezes está com 8h semanais, mas há possibilidade de remanejar duas horas alocadas para o
87 novo docente da área de invertebrados. O prof. Emílio Lanna solicitou verificar a possibilidade de



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE BIOLOGIA
COORDENAÇÃO ACADÊMICA



88 compartilhamento da carga horária da BIO161 Oceanografia Biológica com outro docente que já
89 tenha ministrado a disciplina. Submetido à votação, o planejamento acadêmico 2019-2 foi
90 aprovado por unanimidade. **Ponto nº 5. Apreciação do parecer da comissão de avaliação do**
91 **RIT 18 meses (estágio probatório, fase 2) do prof. Pedro Milet Meirelles.** A profª Paula Ristow
92 leu o parecer da comissão avaliadora, constituída pelas professoras Paula Carvalho Lage Ristow
93 (ADJ4, presidente), Adriana Oliveira Medeiros (ASO2) e Débora de Lucca Chaves Preza (ASO1).
94 Com base na avaliação dos documentos, a comissão considerou que as atividades desenvolvidas
95 pelo docente foram compatíveis com o PIT apresentado e que o professor foi assíduo, produtivo,
96 dedicado e comprometido com os pilares principais da academia universitária (ensino, pesquisa,
97 extensão e administração), considerando-o aprovado no estágio probatório – fase-2 (18 meses). A
98 profª Paula Ristow leu a justificativa apresentada pelo prof. Pedro Milet Meirelles pelo atraso de
99 nove meses na entrega do relatório de atividades 18 meses (fase-2) do estágio probatório à
100 coordenação acadêmica. Submetidos à votação, a justificativa do docente referente ao atraso na
101 entrega do RIT e o parecer da comissão foram aprovados, por unanimidade. **Ponto nº 6.**
102 **Indicação de nomes para compor a banca para seleção de docente por tempo determinado**
103 **para a área Biologia Celular e Molecular e Genética.** Foram indicados e aprovados por
104 unanimidade, os nomes dos professores Pedro Milet Meirelles, Carlos Eduardo Sampaio Guedes e
105 Ivana Nunes Gomes de Araújo, como membros titulares e Cláudia Dias de Santana, Rodrigo
106 Barban Zucoloto, Gilberto Cafezeiro Bomfim, Débora de Lucca Chaves Preza, Nora Ney Alves
107 Santos, como suplentes. **Ponto nº 7. Indicação de pontos de prova para seleção de docente**
108 **por tempo determinado para a área Biologia Celular e Molecular e Genética.** Foram indicados
109 e aprovados por unanimidade os pontos a seguir: (1) Replicação e reparo do DNA, (2)
110 Mecanismos de sinalização celular, (3) Propriedades da membrana e transporte de pequenas
111 moléculas, (4) Regulação da expressão gênica, (5) Extensões e modificações da análise
112 mendeliana, (6) Interação gênica e epistasia. **Ponto nº 8. Aprovação de projetos de monitoria**
113 **para 2019-2.** A profª Tânia Silva leu os projetos de monitoria dos componentes curriculares
114 listados a seguir: BIO158 Biologia Celular e Molecular (Medicina, encaminhado pela profª Tânia
115 Silva), BIOA81 Biologia Aplicada à Farmácia (profª Suzana Teles), BIO010 Biologia Celular e
116 Molecular (prof. Carlos Eduardo), BIOC14 Ecologia I (prof. Kelmo Oliveira), BIOB26 Origem e
117 Evolução de Procariotos e Eucariotos Basais (profª Adriana Medeiros), BIOC13 Diversidade
118 Zoológica 3 (prof. Marcelo Nápoli), BIOB68 Genética I (profª Renata Lima) e BIOC05 Sistemática
119 e Evolução de Espermatófitas (profª Nádia Roque). Submetidos à votação, os projetos de
120 monitoria foram aprovados por unanimidade. **Ponto nº 9. Apreciação da solicitação do prof.**
121 **Emílio Lanna de oficialização da atividade de Iniciação Científica voluntária da aluna Nicolle**
122 **Souza Leto no laboratório de Embriologia e Biologia Reprodutiva.** A profª Tânia Silva
123 informou que o prof. Emílio Lanna encaminhou ficha de identificação e plano de trabalho de Nicole
124 Souza Leto, estudante do curso de Ciências Biológicas (UFBA), intitulado “Análise tridimensional
125 da anatomia das esponjas mediante a utilização de técnicas de corrosão” para ser desenvolvido
126 no período de maio 2019 a julho 2020. Submetida à votação, a solicitação do prof. Emílio Lanna
127 foi aprovada por seis votos favoráveis e uma abstenção. **Ponto nº 10. Apreciação do parecer**
128 **da comissão avaliadora do relatório de atividades do professor Pedro Milet Meirelles,**
129 **com fins de progressão funcional da classe de Adjunto A1 para Adjunto A2.** A comissão
130 avaliadora, constituída pelos professores Paula Carvalho Lage Ristow (ADJ4, presidente),



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE BIOLOGIA
COORDENAÇÃO ACADÊMICA



131 Adriana Oliveira Medeiros (ASO2) e Débora de Lucca Chaves Preza (ASO1) atribuiu 188,76
132 pontos às atividades desenvolvidas pelo prof. Pedro Milet Meirelles, considerando-o apto à
133 progressão funcional da classe de Professor Adjunto A1 para Professor Adjunto A2. Submetido à
134 votação, o parecer da comissão foi aprovado, por unanimidade. **Ponto nº 11. Apreciação de**
135 **relatórios finais de atividades de extensão da BIOC77 (2018-1 e 2018-2).** A prof^a Débora
136 de Lucca Chaves Preza encaminhou relatórios finais de atividade de extensão referente ao
137 componente curricular BIOC77 ACCS Percepção dos efeitos dos agrotóxicos sobre a saúde humana
138 e ambiental através de uma abordagem transdisciplinar (2018-1 e 2018-2), que foram lidos e
139 aprovados por unanimidade. **Ponto nº 12. Apreciação da criação do componente curricular**
140 **BIOXXX Botânica Marinha.** A prof^a Tânia Silva leu o formulário para criação do componente
141 curricular optativo BIOXXX Botânica Marinha proposto pelo prof. José Marcos de Castro Nunes,
142 com carga horária teórica de 34 horas e prática de 34 horas e módulo de 15 alunos. Foi levantada
143 dúvida sobre a modalidade do componente curricular, se seria teórica com subdivisão de turmas
144 práticas ou teórico-prático em laboratório. Também foi apontada a necessidade de revisão da
145 ementa. Sendo assim, deliberou-se por solicitar informações ao professor e submeter à
146 apreciação em outra reunião. **Ponto nº 13. O que ocorrer.** Não houve. Nada mais havendo a
147 tratar, a prof^a Tânia Silva agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a reunião, da qual
148 foi lavrada esta ata e assinada pelos presentes. Salvador, 06 de junho de 2019.

149

Silvaneide Leganoff
Paulina Roxinhão Silva
Jessica Rêbecca Sales

[Signature]