

**ATA DA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DA COORDENAÇÃO ACADÊMICA
DO INSTITUTO DE BIOLOGIA REALIZADA EM 16 DE MAIO DE 2025.**

Às quatorze horas e trinta minutos do dia dezesseis de maio de dois mil e vinte e cinco reuniram-se, no salão nobre do Instituto de Biologia, os membros da Coordenação Acadêmica, sob a presidência da coordenadora acadêmica professora Alessandra Selbach Schnadelbach (representante docente): vice-coordenadora acadêmica profa. Vanessa Rodrigues Paixão-Côrtes (representante docente), prof. Anderson Geyson Alves de Araújo (Colegiado de Graduação em Ciências Biológicas), prof. Bruno Vilela (chefe do NUPEX), prof. Gabriel Barros Gonçalves de Souza (chefe do NAE), profa. Bianca Denise Barbosa da Silva (representante do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Evolução), prof. Hilton Ferreira Japyassú (representante do Programa de Pós-Graduação em Ecologia: Teoria e Aplicação de Valores), profa. Sheila Vitória Resende (representante docente) e a profa. Janaína Lima de Oliveira (representante docente - suplente). A professora Lorena Candice justificou sua ausência. Os professores Carlos Eduardo Sampaio Guedes, Lazaro Benedito da Silva e Renata Lúcia Leite Ferreira de Lima participaram como convidados. Após a contabilização do quórum a reunião iniciou com ponto de pauta único: **perfil de vaga para concurso docente**. A profa. Alessandra informou que o perfil de vagas para concurso docente elaborado pela comissão designada pelo Núcleo Acadêmico de Ensino (NAE), composta pelos professores Bianca Denise Barbosa da Silva, Lazaro Benedito da Silva e Carlos Eduardo Sampaio Guedes, foi aprovado em reunião do NAE no último dia 09 de maio e após foi encaminhado pelo chefe do NAE, prof. Gabriel Barros, para apreciação pela Coordenação Acadêmica do Instituto de Biologia. Após a palavra foi passada aos professores Bianca e Carlos Eduardo, que fizeram a apresentação do estudo elaborado pela comissão. Foi esclarecido que a comissão considerou os seguintes critérios: Critério 1: Análise de alocação de cargas horárias dos docentes do Instituto de Biologia, levando-se em consideração a existência de professores substitutos, o relatório da comissão anterior para definição do perfil e as deliberações posteriores da Coordenação Acadêmica e Congregação; Critério 2: Lacunas na área dos professores Nádia Roque (Botânica) e Rômulo Barroso Baptista (Zoologia); Critério 3: Demandas de perfis docentes indicadas pelos colegiados de Graduação e Pós-graduações

do Instituto de Biologia. Também foram analisados os pedidos de redistribuição de docentes, recebidos pelo Instituto de Biologia, dos doutores Amélia Carlos Tuler, Gilson Correia de Carvalho, Guilherme de Medeiros Antar, Jefferson Guedes de Carvalho Sobrinho e Rafael de Paiva Farias, o pedido de permuta da Dra. Flávia Silva Barbosa e o pedido de aproveitamento de concurso da Dra. Ana Luisa Fares. Após as análises supracitadas e, considerando (i) a necessidade efetiva da demanda didática atual, observada a partir da análise dos semestres anteriores e da previsão de demanda decorrente da implementação dos novos PPCs dos cursos de Licenciatura e Bacharelado em Ciências Biológicas, e (ii) as solicitações dos colegiados de graduação e pós-graduação, a comissão indicou os perfis para ocupação das vagas disponíveis no Instituto de Biologia por ordem de prioridade: 1. Botânica: Esta indicação de vaga atenderá às demandas do colegiado de graduação e do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Evolução. A redistribuição do Prof. Rafael de Paiva Farias atenderá às demandas dos componentes relacionados à Botânica que demandarão carga horária docente a partir da realocação de outros docentes para assumirem os encargos de BIOC05. Os principais componentes que sofrerão impacto são BIOA80 e BIOC02, componentes no quais o Prof. Rafael já vem atuando desde a sua chegada ao IBIO. O Prof. Rafael também vem contribuindo de forma significativa em atividades administrativas, de ensino, pesquisa e extensão no IBIO. Para além do exposto, o Prof. Rafael irá suprir uma demanda histórica em relação ao grupo de Pteridófitas, grupo carente de especialistas no país, permitindo a formação de recursos humanos especializados e beneficiando o Herbário ALCB, uma reconhecida fonte de pesquisa para nossos estudantes e diversos outros pesquisadores do país. 2. Ensino de Biologia: este perfil contemplará a recomendação do colegiado de graduação em Ciências Biológicas, sendo essencial na implementação do novo PPC de Licenciatura, que conta com 345h em componentes obrigatórios de ensino alocados no IBIO, para cada turno em que a licenciatura é ofertada. Esta carga horária não contabiliza os componentes optativos na área de educação, e nem os Trabalhos de Conclusão de Curso (TTCs). Atualmente, o Instituto de Biologia conta com apenas três docentes na área de ensino: Ana Verena Magalhães Madeira, Luiza Olívia Lacerda Ramos e Ravi Cajú Duré. Com a implementação do novo PPC da Licenciatura, prevista para o semestre 2025.2,

haverá oferta imediata de parte de novos componentes, o que demandará docentes adicionais para atuarem nas disciplinas deste núcleo formativo do novo PPC. O docente indicado para esta vaga deverá ser capaz de atuar nos componentes Biologia, Educação e Sociedade (60h), Ensino de Biologia I (30h), Ensino de Biologia II (45h), Ensino de Biologia III (90h), Ensino de Biologia IV (30h), Metodologia de Pesquisa em Ensino de Biologia (60h) e Práxis Educativa Interdisciplinar (30h). É importante ressaltar que, além de atuar nos novos componentes, os docentes da área de ensino poderão atuar em componentes obrigatórios da pós-graduação e também deverão atuar nos TCCs da licenciatura e componentes optativos. A comissão consultou o edital N° 01/2024 para Concurso Público para Carreira de Magistério Superior da UFBA e a Portaria N° 470, de 31 de julho de 2024 que consta da homologação do resultado dos Concursos Públicos, especificamente para a área de conhecimento “Ensino de Biologia”, e constatou que há segundo colocado aprovado no certame. Este fato pode acelerar a chegada do novo docente, bem como otimizar recursos públicos que seriam despendidos com a abertura de novo concurso. Ao final da apresentação, os professores Bianca e Carlos Eduardo ressaltaram que a comissão também apontou (1) a necessidade de criação de uma base de dados unificada sobre a atuação dos docentes do Instituto de Biologia no ensino, pesquisa, extensão e administração. Esta base de dados deve ser curada e mantida atualizada, a fim de subsidiar futuras atualizações deste estudo de Perfil de Vagas, reduzindo o tempo demandado na coleta de dados que atualmente se encontram dispersos; e (2) que os perfis de vagas indicados representam um retrato do momento atual das demandas do Instituto de Biologia. No futuro, após o surgimento de novas vagas, os impactos da saída dos docentes devem ser avaliados considerando os novos PPCs de Licenciatura e Bacharelado, e os dados efetivos coletados nos semestres subsequentes à sua implementação, assim como as indicações dos colegiados não contempladas neste estudo e os dados de distribuição de carga horária docente. Após deliberações, o relatório foi aprovado com sete votos a favor, uma abstenção e um voto contra, incluindo as indicações de: (1) acatar o pedido de redistribuição do professor Dr. Rafael de Paiva Farias para ocupação de vaga na área de botânica; e (2) convocar o candidato aprovado em segundo lugar no Concurso Público para Carreira de Magistério Superior da UFBA Edital N° 01/2024 na área de conhecimento

“Ensino de Biologia” conforme Portaria Nº 470, de 31 de julho de 2024, que consta da homologação do resultado no referido concurso. Nada mais havendo a tratar, a professora Alessandra encerrou a reunião, da qual foi lavrada e assinada esta ata. Salvador, 16 de maio de 2025.



Emitido em 16/05/2025

ATA Nº 4531/2025 - CA/IBIO (12.01.13.22)

(Nº do Protocolo: 23066.035548/2025-78)

(Assinado eletronicamente em 23/05/2025 16:57)

ALESSANDRA SELBACH SCHNADELBACH

COORDENADOR(A) - TITULAR

CA/IBIO (12.01.13.22)

Matrícula: ###991#3

(Assinado eletronicamente em 23/05/2025 08:22)

ANDERSON GEYSON ALVES DE ARAUJO

COORDENADOR(A) - TITULAR

Grad-BION/IBIO (12.01.13.18)

Matrícula: ###326#7

(Assinado eletronicamente em 22/05/2025 19:07)

BIANCA DENISE BARBOSA DA SILVA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CA/IBIO (12.01.13.22)

Matrícula: ###464#4

(Assinado eletronicamente em 22/05/2025 19:23)

BRUNO VILELA DE MORAES E SILVA

ASSISTENTE - TITULAR

IBIO (12.01.13)

Matrícula: ###628#0

(Assinado eletronicamente em 23/05/2025 10:51)

GABRIEL BARROS GONCALVES DE SOUZA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CA/IBIO (12.01.13.22)

Matrícula: ###481#9

(Assinado eletronicamente em 23/05/2025 10:38)

HILTON FERREIRA JAPYASSU

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CA/IBIO (12.01.13.22)

Matrícula: ###797#6

(Assinado eletronicamente em 23/05/2025 09:41)

JANAINA LIMA DE OLIVEIRA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CA/IBIO (12.01.13.22)

Matrícula: ###435#2

(Assinado eletronicamente em 23/05/2025 07:18)

SHEILA VITORIA RESENDE

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CA/IBIO (12.01.13.22)

Matrícula: ###974#0

(Assinado eletronicamente em 23/05/2025 16:44)

VANESSA RODRIGUES PAIXAO CORTES

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CA/IBIO (12.01.13.22)

Matrícula: ###332#8

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/public/documentos/> informando seu número: 4531, ano: 2025, tipo: ATA, data de emissão: 22/05/2025 e o código de verificação: 26529be5b2