

ATA Nº 1282 / 2020 - IBIO (12.01.13)

Nº do Protocolo: 23066.028002/2020-56

Salvador-BA, 19 de Outubro de 2020.

ATA DA TERCEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DA COORDENAÇÃO ACADÊMICA DO IBIO, EM 19 DE OUTUBRO DE 2020.

Às dez horas do dia dezenove de outubro de dois mil e vinte, reuniram-se virtualmente os membros da Coordenação Acadêmica por meio da plataforma conferência Web da RNP, sob a presidência da coordenadora acadêmica, profa Tânia Regina Marques da Silva (representante docente), com a participação dos seguintes membros: profa Bianca Silva (chefe do Núcleo de Ensino), profa Paula Ristow (Programa de Pós-graduação em Microbiologia), profa Renata Lima (Colegiado de Ciências Biológicas), prof. Bruno Vilela (Pós-Graduação em Ecologia: Teoria, Aplicação e Valores), prof^a Flora Fernandes, prof. Pablo Oliveira e prof. Carlos Eduardo Guedes (representantes docentes), prof. Lazaro Silva (Pós-Graduação em Ecologia - Mestrado profissional), prof. Pedro Rocha (chefe do NUPEX) e dos representantes discentes Nina Grillo (titular) e Vanessa Santos (titular). Em férias: prof. Emilio Lanna (Pós-Graduação em Biodiversidade e Evolução). A representante estudantil Jussara Santos (suplente) também participou da reunião. A reunião teve como pauta: Informes: 1. Apreciação do parecer da comissão examinadora que avaliou o relatório de atividades do prof. Emilio de Lanna Neto, com fins de promoção funcional da classe C, nível 4 (prof. Adjunto 4) para o primeiro nível da classe D (prof. Associado 1); 2. Apreciação do parecer da comissão examinadora que avaliou o relatório de atividades da profa Adriana Oliveira Medeiros, com fins de progressão funcional do nível 2 para o nível 3 da classe D (prof. Associado); 3. Apreciação do parecer da comissão examinadora que avaliou o relatório de atividades da profa Kelly Regina Batista Leite, com fins de progressão funcional do nível 2 para o nível 3 da classe D (prof. Associado); 4. Apreciação do parecer da comissão examinadora que avaliou o RIT de estágio probatório (fase 1) do prof. Pablo Rafael Silveira Oliveira: 5. Apreciação da ata e do relatório de avaliação de desempenho e da Defesa do Memorial do prof. Rodrigo Barban Zucoloto, com fins de promoção funcional da classe de professor Associado 4 para professor Titular; 6. Apreciação da solicitação da profa Orane Falcão de Souza Alves de oficialização da atividade de iniciação científica voluntária da estudante Jamile Pereira dos Santos: 7. Apreciação do PAT 2021 da Coordenação Acadêmica: 8. O que ocorrer. Havendo quórum regulamentar, a profa Tânia Silva iniciou a reunião com os informes. A profa Paula Ristou informou que a Semana Nacional de Ciência e Tecnologia 2020 da UFBA ocorre de 19 a 23 de outubro. A programação completa pode ser acessada no site www.snct.ufba.br. A Semana reúne professores, estudantes e pesquisadores dos cursos das diversas Unidades Acadêmicas da UFBA de Salvador e Camaçari, além do envolvimento de professores das redes públicas de ensino estadual e municipal destas cidades. O projeto visa popularizar a ciência de forma lúdica, interativa, interdisciplinar e transdisciplinar, proporcionando aos visitantes, estudantes e professores, oportunidades para ampliar seus conhecimentos através do acesso à divulgação científica, bem como os recentes avanços científicos e sua correlação com os fenômenos do cotidiano e seus desdobramentos tecnológicos. Neste ano, devido à pandemia, as ações serão realizadas de forma remota, através de metodologias digitais como web conferência, seminários online, jogos digitais, dinâmica de grupos online, por meio de plataformas digitais e redes sociais virtuais. O Laboratório de Bacteriologia e Saúde (LABACS) do Instituto de Biologia participará SNCT da UFBA com duas atividades: 1) Dia 19/10, às 17 h, realizaremos uma live ao vivo sobre a Covid-19 e os animais de estimação, com Luiza Blanco e Talita Gomes (mestranda do PPG em Microbiologia), ambas do LABACS. A live será transmitida através do Canal de YouTube mantido pelo LABACS ?Coronavírus e Covid-19?:

https://www.voutube.com/watch?v=HgXLcsgti8w&ab_channel=Coronav%C3%ADruseCovid-19: 2) Vídeo informativo (gravado) sobre pesquisa em leptospirose realizada no Instituto de biologia. O vídeo de Talita Pereira Gomes, sobre sua pesquisa: ?Investigação do papel do DNA extracelular em biofilmes de Leptospira?, concorrente na categoria Mestrado, foi premiado no Concurso ?Explique sua pesquisa para o seu vizinho?e está disponível no Canal de YouTube ?E aí, IBIO??: https://www.youtube.com/watch?v=O tvL84i07A&t=5s&ab channel=Ea%C3%AD%2CIBIO%3F. Em seguida, o prof. Pedro Rocha informou que o NUPEX encaminhará hoje, à comunidade do IBIO, convite para reunião expandida do NUPEX para apresentação e discussão do PAT NUPEX 2021, que ocorrerá em 30/out às 14:30h. Ponto nº 1. Apreciação do parecer da comissão examinadora que avaliou o relatório de atividades do prof. Emilio de Lanna Neto, com fins de promoção funcional da classe C, nível 4 (prof. Adjunto 4) para o primeiro nível da classe D (prof. Associado 1). A comissão examinadora constituída pelos professores Eduardo Mariano Neto (ASO1), André Luis da Cruz (ASO1) e Adriana Oliveira Medeiros (ASO2) avaliou os documentos apresentados no relatório de atividades do prof. Emilio de Lanna Neto referentes ao interstício de 11/09/2018 a 10/09/2020, atribuindo pontuação total de 252,10 (duzentos e cinquenta e dois vírgula dez) pontos, dividida em 96,10 pontos para atividades de ensino, orientação e participação em bancas examinadoras, 96 pontos para atividades de pesquisa e produção acadêmica, 32 pontos para participação em arbitragem de produção intelectual, 20 pontos para participação como membro em órgão colegiado e 8 pontos da avaliação docente pelos discentes. Considerando que a pontuação obtida é superior ao mínimo exigido pela Resolução 03/2016 para a promoção funcional da classe C, nível 4 (prof. Adjunto 4) para o primeiro nível da classe D (prof. Associado 1), que é de 120 pontos, a comissão examinadora considerou o prof. Emilio de Lanna Neto apto à promoção funcional pleiteada. Submetido à votação, o parecer foi aprovado por dez votos favoráveis e duas abstenções. Ponto nº 2. Apreciação do parecer da comissão examinadora que avaliou o relatório de atividades da profa Adriana Oliveira Medeiros, com fins de progressão funcional do nível 2 para o nível 3 da classe D (prof. Associado). A comissão examinadora constituída pelos professores Cid José Passos Bastos (ASO4), Rodrigo Barban Zucoloto (ASO4) e Rodrigo Johnsson Tavares da Silva (ASO4) avaliou os documentos apresentados no relatório de atividades da prof^a Adriana Oliveira Medeiros referentes ao interstício de 08/10/2018 a 07/10/2020, atribuindo pontuação total de 308,2 (trezentos e oito vírgula dois) pontos, dividida em 79,2 pontos para atividades de ensino, orientação e participação em bancas examinadoras, 165,0 pontos para atividades de pesquisa e produção acadêmica, 8,0 pontos para atividades de extensão, 0,0 pontos para premiações do exercício de atividades acadêmicas, 20,0 pontos para participação em arbitragem de produção intelectual, 27.0 pontos para participação como membro em órgão colegiado e 9,0 pontos da avaliação docente pelos discentes. Considerando que a pontuação obtida é superior ao mínimo exigido pela Resolução 03/2016 para a progressão funcional do nível 2 para o nível 3 da classe D (prof. Associado), que é de 100 pontos, a comissão examinadora considerou a prof^a Adriana Oliveira Medeiros apta à progressão funcional pleiteada. Submetido à votação, o parecer foi aprovado por dez votos favoráveis e duas abstenções. Ponto nº 3. Apreciação do parecer da comissão examinadora que avaliou o relatório de atividades da profa Kelly Regina Batista Leite, com fins de progressão funcional do nível 2 para o nível 3 da classe D (prof. Associado). A comissão examinadora constituída pelos professores José Marcos de Castro Nunes (ASO4), Maria Aparecida José de Oliveira (ASO4) e Nádia Roque (TIT) avaliou os documentos apresentados no relatório de atividades da profa Kelly Regina Batista Leite referentes ao interstício de 03/10/2018 a 02/10/2020, atribuindo pontuação total de 277,06 (duzentos e setenta e sete vírgula zero seis) pontos, dividida em 58.06 pontos para atividades de ensino, orientação e participação em bancas examinadoras, 143 pontos para atividades de pesquisa e produção acadêmica, 10 pontos para atividades de extensão, 0 pontos para premiações do exercício de atividades acadêmicas, 16 pontos para participação em arbitragem de produção intelectual, 42 pontos para participação como membro em órgão colegiado e 8 pontos da avaliação docente pelos discentes. Considerando que a pontuação obtida é superior ao mínimo exigido pela Resolução 03/2016 para a progressão funcional do nível 2 para o nível 3 da classe D (prof. Associado), que é de 100 pontos, a comissão examinadora considerou a prof^a Kelly Regina Batista Leite apta à progressão funcional pleiteada. Submetido à votação, o parecer foi aprovado por dez votos favoráveis e duas abstenções. Ponto nº 4. Apreciação do parecer da comissão examinadora que avaliou o RIT de estágio probatório (fase 1) do prof. Pablo Rafael Silveira Oliveira. O parecer da comissão examinadora

constituída pelos professores Vanessa Rodrigues Paixão-Cortes (ADA2), Moema Cortizo Bellintani (ASO2, IBIO, membro do Colegiado de Ciências Biológicas) e Flora Maria de Campos Fernandes (ADJ3) foi disponibilizado a todos os membros da Coordenação Acadêmica, por e-mail, para leitura prévia e lido durante a reunião pela prof^a Renata Lima, que o resume a seguir: a comissão avaliou as atividades descritas no RIT do prof. Pablo Rafael Silveira Oliveira, referentes ao período de 17 de março a 17 de setembro de 2020, confrontando com as atividades previstas no PIT e apresentou descrição sintética dos indicadores acadêmicos do RIT, tendo, também, atentado para o disposto no art. 9º da Resolução 04/2017. A comissão avaliou que o prof. Pablo Rafael Silveira Oliveira demonstra aptidão e capacidade para o desempenho do cargo nos aspectos destacadas pela Resolução 4/2017 do CONSUNI/UFBA não tendo nada que desabone suas condutas em relação à sua adaptação ao trabalho; cumprimento dos deveres e obrigações do servidor público bem como os aspectos de disciplina, capacidade de iniciativa, produtividade e responsabilidade, que são objetos da avaliação, e conclui pelo parecer favorável à aprovação do relatório de atividades referente à fase 1 (seis meses) do estágio probatório. Submetido à votação, o parecer da comissão foi aprovado por nove votos favoráveis e três abstenções, sendo uma delas, do interessado. Ponto nº 5. Apreciação da ata e do relatório de avaliação de desempenho e da Defesa do Memorial do prof. Rodrigo Barban Zucoloto, com fins de promoção funcional da classe de professor Associado 4 para professor Titular. A profa Tânia Silva leu o relatório de avaliação de desempenho apresentado pela comissão examinadora constituída pelos professores lara Sordi Joachim Bravo (Titular, IBIO, UFBA), Caio Graco Machado Santos (Pleno, UEFS), Izeni Pires Farias (Titular, UFAM), Luiz Lehmann Coutinho (Titular, USP) e Freddy Ruben Bravo Quijano (Pleno, UEFS), que avaliou o relatório de atividades e documentos comprobatórios, atribuindo pontuação final de 133,0 (cento e trinta e três) pontos e considerando o prof. Rodrigo Barban Zucoloto apto a prosseguir para a etapa seguinte de defesa pública de Memorial. Em seguida, a profa Tânia Silva leu a ata da sessão de avaliação apresentada pela comissão examinadora constituída pelos professores Iara Sordi Joachim Bravo (Titular, IBIO, UFBA), Caio Graco Machado Santos (Pleno, UEFS), Izeni Pires Farias (Titular, UFAM), Luiz Lehmann Coutinho (Titular, USP) e Freddy Ruben Bravo Quijano (Pleno, UEFS) indicando que o prof. Rodrigo Barban Zucoloto cumpriu os requisitos previstos no Art. 1º da Resolução nº 04/2014 (CONSUNI), como necessários para a promoção à classe E, denominação Professor Titular da Carreira de magistério Superior, visto que obteve aprovação unânime nos processos de avaliação de Desempenho, obtendo pontuação igual a 133,0 (cento e trinta e três) pontos e menção unânime de aprovação na Defesa do Memorial, que contemplou as atividades de ensino, pesquisa, extensão e gestão acadêmica. Submetidos à votação, ata e relatório foram aprovados por dez votos favoráveis e duas abstenções. Ponto nº 6. Apreciação da solicitação da profa Orane Falção de Souza Alves de oficialização da atividade de iniciação científica voluntária da estudante Jamile Pereira dos Santos. O prof. Bruno Vilela informou que na documentação apresentada pela profa Orane Falcão constava o formulário para Regulamentação de Atividade de IC voluntário no IBIO, a ficha de Inscrição da estudante do curso de Ciências Biológicas da UNIJORGE, Jamile Pereira dos Santos, assinada por ambas, estudante e orientadora, e o plano de Trabalho intitulado ?Caracterização da meiofauna, com ênfase nos nematódeos, em sedimentos arenosos e lamosos do infralitoral da Baía de Todos os Santos ? BTS. Bahia?, que será desenvolvido no período de 01 de setembro de 2020 a 31 de julho de 2021 no Laboratório de Geoecologia de Sedimentos Marinhos ? IBIO - UFBA, sob orientação da profa Orane Falcão. Também foi enviado o comprovante de seguro de vida da estudante. A ficha de identificação da estudante não foi enviada para análise da solicitação. Embora a maioria das informações da ficha de identificação possa ser obtida dos demais documentos enviados para análise, são necessários dados de contato, como o número de telefone, e portanto, será solicitado à prof^a Orane Falcão o envio do referido documento para complementar as informações e também o alinhamento do cronograma com as atividades descritas no plano de trabalho. Submetida à votação, a solicitação foi aprovada por nove votos favoráveis e três abstenções. Ponto nº 7. Apreciação do PAT 2021 da Coordenação Acadêmica. O Plano Anual de Trabalho para 2021 (PAT 2021) elaborado pela comissão constituída pelos professores Carlos Eduardo Sampaio Guedes, Pablo Rafael Silveira Oliveira e Flora Fernandes e pela representante estudantil Nina Grillo foi discutido e, após algumas alterações, foi aprovado por unanimidade. A este documento serão anexados os PAT 2021 do Núcleo Acadêmico de Ensino (NAE) e do Núcleo Acadêmico de Pesquisa, Extensão, Criação e Inovação (NUPEX). Ponto nº 8. O que ocorrer. A representante estudantil Jussara Santos solicitou que a Coordenação Acadêmica lembrasse aos docentes que a frequência dos estudantes não pode

ser computada nas atividades síncronas, conforme Resolução CAE nº 01/2020. Nada mais havendo a tratar, *a* prof^a Tânia Silva encerrou a reunião, da qual foi lavrada esta ata e assinada pelos presentes. Salvador, 19 de outubro de 2020.

(Assinado eletronicamente em 19/10/2020 13:50) BIANCA DENISE BARBOSA DA SILVA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR Matrícula: 1646424

(Assinado eletronicamente em 19/10/2020 14:46) BRUNO VILELA DE MORAES E SILVA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR Matrícula: 3062840

(Assinado eletronicamente em 19/10/2020 13:47) CARLOS EDUARDO SAMPAIO GUEDES

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR Matrícula: 3689667

(Assinado eletronicamente em 19/10/2020 15:30) FLORA MARIA DE CAMPOS FERNANDES

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR Matrícula: 2620917

(Assinado eletronicamente em 21/10/2020 07:36) LAZARO BENEDITO DA SILVA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR Matrícula: 288078

(Assinado eletronicamente em 19/10/2020 14:05) PABLO RAFAEL SILVEIRA OLIVEIRA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR Matrícula: 3177471

(Assinado eletronicamente em 19/10/2020 16:45) PAULA CARVALHAL LAGE VON BUETTNER RISTOW

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR Matrícula: 1879071

(Assinado eletronicamente em 19/10/2020 17:31) PEDRO LUIS BERNARDO DA ROCHA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR Matrícula: 1099875

(Assinado eletronicamente em 20/10/2020 09:54) RENATA LUCIA LEITE FERREIRA DE LIMA

COORDENADOR Matrícula: 1522932 (Assinado eletronicamente em 19/10/2020 13:35)
TANIA REGINA MARQUES DA SILVA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

Matrícula: 2924234

Para verificar a autenticidade deste documento entre em https://sipac.ufba.br/documentos/ informando Tipo de Assinatura: Assinado com senha, número: 1282, ano: 2020, tipo: ATA, data de emissão: 19/10/2020 e o código de verificação: da41534df6