



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE BIOLOGIA

ATA Nº 1307/2021 - IBIO (12.01.13)

Nº do Protocolo: 23066.011947/2021-10

Salvador-BA, 18 de março de 2021.

ATA DA QUINTA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DA COORDENAÇÃO ACADÊMICA DO IBIO, EM DOZE DE MARÇO DE 2021.

Às quatorze horas do dia doze de março de dois mil e vinte e um, reuniram-se virtualmente os membros da Coordenação Acadêmica por meio da plataforma conferência Web da RNP, sob a presidência do Vice Coordenador Acadêmico, prof. Carlos Eduardo Sampaio Guedes (representante docente), prof^a Renata Ferreira de Lima (Colegiado de Ciências Biológicas - suplente), prof^a. Bianca Silva (chefe do Núcleo de Ensino), prof^a. Paula Ristow (Programa de Pós-graduação em Microbiologia), prof^a. Favízia de Freitas (Pós-Graduação em Ecologia: Teoria, Aplicação e Valores - Suplente), prof. Doriedson Gomes (Pós-Graduação em Ecologia - Mestrado Profissional), prof. José Geraldo de Aquino Assis (representante docente - suplente), prof. Pablo Oliveira (representante docente) e dos representantes discentes Vanessa Rodrigues Bispo dos Santos, Lucca Augusto Gonçalves Nascimento (titulares) e Jussara de Jesus dos Santos (suplente). Ausência justificada prof. Emilio Lanna (Pós-Graduação em Biodiversidade e Evolução) e Prof. Pedro Rocha (chefe do NUPEX). Afastada por questões de saúde prof^a Flora Fernandes (Coordenadora Acadêmica - Representante Docente). A reunião teve como pauta: 1. Apreciação dos planos de ensino-aprendizagem dos componentes curriculares de graduação; 2. Apreciação dos projetos de monitoria voluntária 2021.1; 3. Apreciação do relatório de coordenação de componente curricular da disciplina BIOA81; 4. Seminário Anual de Avaliação do IBIO. **Ponto nº 1. Apreciação dos planos de ensino-aprendizagem dos componentes curriculares de graduação.** Os planos a seguir foram analisados pelos membros da Coordenação Acadêmica e ajustados, quando necessário, pelo professor responsável pelo componente: BIO007 Introdução à Biologia para o curso de Nutrição; BIO007 Introdução à Biologia para Ciências Biológicas Noturno; BIO009 Biologia Sanitária; BIO129 Embriologia Geral; BIO143 Evolução do Pensamento Científico; BIO145 Limnologia; BIO158 Biologia Celular e Molecular para o curso de Odontologia; BIO158 Biologia Celular e Molecular para o curso de Medicina; BIO159 Bases Biológicas do Desenvolvimento Humano; BIO161 Oceanografia Biológica; BIOA01 Introdução à Biologia Comparada; BIOA61 Estágio curricular supervisionado; BIOA79 Genética para a Área da Saúde; BIOA80 Botânica Aplicada à Farmácia; BIOB09 Biologia Aplicada à Enfermagem; BIOB24 Formulação de Problema de Pesquisa; BIOB26 Origem e Evolução de Procariotos e Eucariotos basais; BIOB66 Estatística Aplicada à Biologia; BIOOC01 Diversidade Zoológica II; BIOOC03 Ecologia II - Populações e Comunidades; BIOOC06 Ecologia III; BIOOC07 Educação Museal; BIOOC07 Ofidismo; BIOOC14 Ecologia I; BIOD72 ACCS: Plantas Alimentícias não Convencionais. Em regime de votação, os planos foram aprovados por 8 votos favoráveis e uma abstenção. **Ponto nº 2. Apreciação dos projetos de monitoria voluntária 2021.1.** Foram enviados seis projetos de monitoria voluntária à coordenação acadêmica para as disciplinas: BIO 010 - Biologia Celular e Molecular,

sob responsabilidade do professor Carlos Eduardo Sampaio Guedes; BIOA79 - Genética para a Área da Saúde, sob responsabilidade do professor Pablo Rafael Silveira Oliveira; BIOA81 - Biologia Aplicada à Farmácia, sob responsabilidade da professora Suzana Telles da Cunha Lima; BIOB27 - Introdução a Diversidade Zoológica, sob responsabilidade da professora Elizabeth Gerardo Neves; BIOB68 - Genética I, sob responsabilidade da professora Renata Lúcia Leite Ferreira de Lima; BIOOC05 - Sistemática e Evolução de Espermatófitas, sob responsabilidade da professora Nádia Roque. Os planos foram analisados pelo prof. Carlos Eduardo e apresentados na reunião. Submetido à votação, os projetos de monitoria foram aprovados por unanimidade. **Ponto nº 3. Apreciação do relatório de coordenação de componente curricular da disciplina BIOA81.** O formulário foi apresentado e lido pelo Prof. Carlos Eduardo. Foram oferecidas duas turmas da Disciplina BIOA81 - Biologia Aplicada à Farmácia: T01, que teve como professora Suzana Telles da Cunha Lima, com 100% dos alunos aprovados e média geral de 8,3; a T02, que teve como professora Larissa Amorim Tourinho de Vasconcelos, com 73,1% dos alunos aprovados, 26,9% reprovados sendo 13,3% reprovados por falta/trancamento e média geral de 5,3. Submetido à votação, o relatório foi aprovado por 8 votos favoráveis e uma abstenção. **Ponto nº 4. Seminário Anual de Avaliação do IBIO.** Na segunda reunião ordinária da Coordenação Acadêmica, foi deliberada a solicitação do cronograma de planejamento do Seminário Anual de Avaliação à congregação, como consta nas suas atribuições regimentais. Após comunicação, o Diretor, prof. Francisco Kelmo, encaminhou, via e-mail, sugestão de data e os colegiados e núcleos participantes do evento. A data sugerida foi dia 19 de março de 2021, o prof. Carlos Eduardo comunicou à direção que havia reunião ordinária da Coordenação Acadêmica agendada para a data e sugeriu o dia 26 de março de 2021. O prof. Carlos Eduardo apresentou o pré-programa que após discussão foi sugerido a inclusão de intervalos entre os blocos. Em regime de votação, o programa para o IV Seminário Anual de Avaliação do Instituto de Biologia, no dia 26 de março de 13h30 às 18h00, na plataforma Conferência web RNP foi aprovado por unanimidade. Nada mais havendo a tratar, o prof. Carlos Eduardo encerrou a reunião, da qual foi lavrada esta ata e assinada pelos presentes. Salvador, 12 de março de 2021.

(Assinado eletronicamente em 22/03/2021 12:10)
BIANCA DENISE BARBOSA DA SILVA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 1646424

(Assinado eletronicamente em 22/03/2021 12:11)
CARLOS EDUARDO SAMPAIO GUEDES
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 3689667

(Assinado eletronicamente em 19/03/2021 08:48)
DORIEDSON FERREIRA GOMES
COORDENADOR
Matrícula: 1475171

(Assinado eletronicamente em 19/03/2021 10:29)
FAVIZIA FREITAS DE OLIVEIRA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 1720684

(Assinado eletronicamente em 19/03/2021 15:23)
JOSE GERALDO DE AQUINO ASSIS
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 1225684

(Assinado eletronicamente em 19/03/2021 10:09)
PABLO RAFAEL SILVEIRA OLIVEIRA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 3177471

(Assinado eletronicamente em 19/03/2021 12:37)
PAULA CARVALHAL LAGE VON BUETTNER
RISTOW
COORDENADOR
Matrícula: 1879071

(Assinado eletronicamente em 21/03/2021 16:16)
RENATA LUCIA LEITE FERREIRA DE LIMA
COORDENADOR
Matrícula: 1522932

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/public/documentos/index.jsp>
informando seu número: **1307**, ano: **2021**, tipo: **ATA**, data de emissão: **18/03/2021** e o código de verificação:
5286f2568b