



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DE EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE**

**ATA DA 18ª REUNIÃO DA COMISSÃO DE BIOSSEGURANÇA DO INSTITUTO
DE BIOLOGIA – CBio-IB**

1 **DATA: 30/08/2022** **LOCAL: Reunião Remota Google Meet**
2 **INÍCIO: 17h:30** **TÉRMINO: 19:50**

3 **PAUTA:**

4 **1. APRECIÇÃO DA ATA DA 17ª REUNIÃO ORDINÁRIA** - A ata contendo
5 modificação sugerida pelo biólogo Luís Toledo foi aprovada por unanimidade; uma
6 abstenção (Fernanda)

7 **2. FINALIZAÇÃO DA CAMPANHA DE BIOSSEGURANÇA DESENVOLVIDA PELA**
8 **AEUFF E DEFINIÇÃO DO GT QUE DARÁ CONTINUIDADE AO TRABALHO.**
9 Inicialmente, o prof. Luiz Leão lembrou da pendência de apreciação de material
10 audiovisual produzido pela AEUFF para disponibilização nos perfis da CBio-IB nas
11 redes sociais da Comissão. Entre os itens foram citados o manual de biossegurança
12 e cinco vídeos de curta duração, sendo um deles sobre procedimentos básicos de
13 biossegurança e os demais sobre biossegurança em laboratórios NB1, NB2, NB3 e
14 biotério. Em seguida, ele propôs a criação de um GT para dar continuidade ao trabalho
15 de campanha de sensibilização em biossegurança implementado pela AEUFF. Em
16 sua proposta, o GT assumiria a atribuição de planejar e elaborar materiais para
17 divulgação e sensibilização dos seguidores dos perfis da CBio-IB nas redes sociais,
18 além de administrar esses perfis no Instagram e no Facebook. Os professores Mara
19 Kiefer, Luiz Leão, o biólogo Luis Toledo e a discente Shabina Messina se
20 disponibilizaram a integrar o referido GT. Em seguida, o prof. Luiz Leão sugeriu que a
21 estratégia de sensibilização através das mídias sociais fosse avaliada ao final do ano,
22 uma vez que informou ter verificado que o perfil da CBio-IB no Instagram possuía
23 pouco mais de 100 seguidores naquele momento, sendo poucos deles reconhecidos
24 como servidores ou discentes do IB. A profa. Mara Kiefer insistiu que a CBio-IB deveria
25 aproveitar o início do período letivo para estimular o ingresso de novos seguidores no
26 perfil, através de um esforço coletivo de divulgação dos perfis da CBio-IB junto aos
27 alunos de graduação do IB. Ao final, o prof. Luiz Leão informou que compartilharia
28 todo material gerado pela AEUFF na “pasta compartilhada da CBio-IB”, e que
29 consultaria a AEUFF sobre os dados de login e senha dos perfis da CBio-IB nas redes
30 sociais, repassando-os, logo em seguida, à profa. Mara Kiefer, que se disponibilizou
31 a administrar as redes sociais da Comissão.

32 **3. SEGUNDA ETAPA DO PROJETO DE MAPEAMENTO DE RISCOS QUÍMICOS.**
33 **BIOLÓGICOS E RADIOATIVOS EM ÁREAS COMUNS DO IB** – GT formado pelo
34 biólogo Luis Toledo e pelos professores Luiz Leão, Mara Kiefer e Marco Frota – O
35 prof. Luiz Leão informou que a prorrogação do prazo para preenchimento dos



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DE EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE**

**ATA DA 18ª REUNIÃO DA COMISSÃO DE BIOSSEGURANÇA DO INSTITUTO
DE BIOLOGIA – CBio-IB**

36 formulários de pesquisa online havia sido encerrado no dia 31 de agosto, mas que
37 infelizmente ainda não contava com a participação de um número significativo de
38 Docentes responsáveis pelos laboratórios, embora não pudesse fornecer detalhes
39 quantitativos naquele momento. No entanto, se comprometeu a fazer uma lista dos
40 professores respondentes de cada departamento e enviá-la aos membros da
41 comissão para que os representantes de cada um dos departamentos na CBio-IB
42 pudessem solicitar diretamente a colaboração individual de seus colegas até o dia 15
43 de setembro, de modo a atingir um número significativo de respostas que pudesse
44 viabilizar a elaboração de um mapa de risco com um grau satisfatório de
45 representatividade.

46 **4. RETORNO DO GT RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DE PROPOSTAS DE**
47 **PROCOLOS DETALHADOS PARA A CIRCULAÇÃO DE MATERIAIS QUÍMICOS**
48 **E BIOLÓGICOS NAS ÁREAS COMUNS DO IB** – O GT formado pelos professores
49 Alexandre Rodrigues, Elisabete Barbarino, Marco Frota, pela química Marcelle Lopes
50 e pela discente Shabina Messina informou que está trabalhando nas propostas e se
51 comprometeu a apresentá-las na próxima reunião. A Química Marcelle Lopes solicitou
52 desligamento desse GT, em virtude de compromissos profissionais assumidos com
53 seu departamento de origem;

54 **5. RETORNO DO GT RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DE CAMPANHA**
55 **SOBRE USO CONSCIENTE DE LUVAS E JALECOS NAS ÁREAS COMUNS DO IB**
56 – Os membros do GT formado pela química Marcele Lopes, a discente Júlia Ruiz e os
57 professores Amanda Torrentes e Marco Frota propuseram a interrupção temporária
58 dos trabalhos desse GT, em virtude da premência dos trabalhos desenvolvidos por
59 eles em outros GTs. A proposta foi aprovada por unanimidade;

60 **6. RETORNO DO GT RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DE LEVANTAMENTO**
61 **DE SUBSTÂNCIAS CONTROLADAS PELA POLÍCIA FEDERAL** – Os membros do
62 GT formado pela química Marcele Lopes, pelos professores Elisabete Barbarino,
63 Alexandre Rodrigues e Luiz Leão, e pela discente Julia Ruiz propuseram extensão do
64 prazo de coleta de dados pelo formulário online, até o dia 30 de setembro, tendo em
65 vista a reduzida taxa de retorno dos docentes responsáveis por laboratórios do IB
66 (apenas 8 respostas), além do fato de que este inventário será a base de referência
67 para as movimentações de entrada e saída dos estoques desses produtos químicos
68 em cada laboratório. O prof. Luiz Leão comprometeu-se a enviar um novo e-mail aos
69 chefes de departamento e responsáveis por laboratórios, reiterando a importância do
70 preenchimento do formulário e notificando sobre a extensão do prazo;



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DE EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE**

**ATA DA 18ª REUNIÃO DA COMISSÃO DE BIOSSEGURANÇA DO INSTITUTO
DE BIOLOGIA – CBio-IB**

71 **7. AGENDAMENTO DAS PALESTRAS SOBRE BIOSSEGURANÇA OFERECIDAS**
72 **AOS ALUNOS DOS CURSOS DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS EM 2022-2.** O prof. Luiz
73 Leão informou que agendou sua apresentação com a profa. Cinthya Santos,
74 responsável pela disciplina GGN0003 - percurso acadêmico, para o dia 28 de
75 setembro. O Prof. Alexandre Rodrigues apresentará sua palestra no dia xx, para os
76 estudantes da disciplina GNE00059 - das Moléculas à Cognição; a discente Shabina
77 Messina apresentará sua palestra do dia 09/09 aos alunos da disciplina GBG00088 -
78 Fundamentos em Interações Biológicas e Ambientais; o biólogo Luis Toledo
79 apresentará sua palestra aos estudantes da disciplina GGN00031 - Evolução e
80 Desenvolvimento, no dia 13/10.

81 **8. DATA E HORÁRIO DA PRÓXIMA REUNIÃO:** a plenária aprovou a seguinte
82 proposta de data e horário: 27/09/22, às 17:30h.

83 Não havendo mais assunto a ser tratado, foram encerrados os trabalhos desta
84 reunião, da qual foi lavrada a presente ata, pelo presidente da Comissão de
85 Biossegurança do Instituto de Biologia, Prof. Luiz Roberto Leão Ferreira.

86 **PARTICIPANTES:**

87 Alexandre Dos Santos Rodrigues
88 Amanda Torrentes de Carvalho
89 Luis Antonio Alves de Toledo Filho
90 Luiz Roberto Leão Ferreira
91 Mara Cintia Kiefer
92 Marco Antonio Frota Lima
93 Marcele Abreu Lopes
94 Shabbina Ribeiro Messina