



Serviço Público Federal
Ministério da Educação
Universidade Federal de São Paulo



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO

ATA DE REUNIÃO

**ATA DA 236.ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DO
DEPARTAMENTO DE BIOFÍSICA**

Às catorze horas do dia um de dezembro de dois mil e vinte e dois realizou-se, por videoconferência, a 236.ª reunião ordinária do Conselho do Departamento de Biofísica, sob a presidência do chefe do Departamento, Prof. Ronaldo de Carvalho Araújo, com a participação dos Profs. André de Souza Mecawi, Clovis Ryuichi Nakaie, Danilo Roman Campos, Eduardo Rebelato Lopes de Oliveira, Karin do Amaral Riske, Raquel Santos Marques de Carvalho, Sang Won Han, do pós-graduando Rafael Ricardo Madrid Martinez e do técnico administrativo em educação Alexandre Budu. Justificaram ausência: Profs. Maria Aparecida Juliano e João Bosco Pesquero. O Prof. Ronaldo iniciou a reunião pelos informes. Informes Gerais: o Prof. Clovis solicitou informações quanto à confraternização de final de ano a ser realizada no INFAR. O Prof. Ronaldo informou que irá entrar em contato com a Secretaria do Programa de Biologia Molecular para solicitar as informações e esclarecer o formato das apresentações das linhas de pesquisa dos novos docentes do Departamento de Biofísica. Informes do CONSU: o Prof. Clovis comentou sobre o ofício recebido do MEC solicitando a escolha de novo Reitor através de indicação de lista tríplice e consulta à comunidade universitária. Informes das Chefias de Disciplinas: o Prof. Eduardo comentou sobre os ajustes na Unidade Curricular de Medicina, que teve o calendário aprovado para 2023. Os Profs. Eduardo, Raquel e Danilo comentaram sobre casos omissos no regimento da Câmara de Graduação quanto à aplicação de provas substitutivas. O Prof. Eduardo levará essa questão para a subcomissão. Propostas da Comissão de Espaço para as demandas de espaço da Prof.ª Melina e Prof. Marcelo Freitas: a Prof.ª Karin explicou as regras para a solicitação de espaço pelos docentes do Departamento de Biofísica. Para acomodar a demanda do Prof. Marcelo Freitas, a proposta da Comissão de Espaço, após diversas deliberações com os professores envolvidos, propõe os seguintes rearranjos: 1) O Prof. André cede a câmara fria (15 m²), seu escritório (6 m²) e seu laboratório (40 m²) localizados no 7.º andar do ECB e vai ocupar, em contrapartida, o laboratório do 2.º andar do ECB que, atualmente, abriga o Prof. Danilo (60 m²), o escritório da Prof.ª Alice (6 m²) e a antessala de uma das salas do Prof. Eduardo (5 m²). 2) A sala multiusuário de experimentação animal que, atualmente, fica no 7.º andar do ECB (18 m²) passa também para o 2.º andar do ECB, facilitando o transporte de animais do biotério para a sala. A proposta é uma reforma nos espaços compreendidos pelo escritório do Prof. Danilo e sua sala de cultura (total 12 m²). 3) O Prof. Danilo cede o seu laboratório (60 m²), o escritório (6 m²) e a sala de cultura (6 m²) e passa a ocupar o escritório (6 m²) e o laboratório do Prof. André (40 m²) e a sala multiusuários de experimentação animal (18 m²) citados acima. Além disso, o Prof. Danilo poderá instalar seus equipamentos de cultura celular (fluxo laminar e estufa) na sala de cultura NB2 do 7.º andar do ECB, em comum acordo com o Prof. Manoel, responsável por esta sala de cultura. 4) A equipe do Temático sob responsabilidade da Prof.ª Karin cede a antessala da câmara fria (15 m²) e transfere os equipamentos lá alocados para o laboratório da Prof.ª Katia. 5) O Prof. Marcelo Freitas ocupará, então, a câmara fria e sua antessala que, juntas, perfazem cerca de 30 m². Os Profs. Ronaldo e Clovis elogiaram o trabalho da Prof.ª Karin, da Comissão de Espaço. Também parabenizaram os docentes envolvidos nas mudanças pela concordância com a proposta. Os Profs. Danilo, Eduardo e Raquel sugeriram que o planejamento de alocação de espaços seja pensado a longo prazo, de maneira a manter em espaços próximos grupos com temáticas afins. A Prof.ª Karin informou que o custo de adequação do espaço para a alocação de um escritório para a Prof.ª Melina está fora do orçamento da Prof.ª Melina e, portanto, ela concordou em ocupar, provisoriamente, a sala com as balanças do Prof. Clovis (1 m²). A Prof.ª Karin sugeriu que o Prof. Clovis conversasse com o Prof. Alexandre para acordarem como se dará a transição na ocupação da sala dos técnicos (14m²). A Prof.ª Karin apresentou uma planilha atualizada indicando quais são os espaços ocupados pelos professores do Departamento de Biofísica e a respectiva metragem. A reunião foi encerrada às 15:43h. Eu, Alexandre Budu, técnico administrativo em educação, lavrei esta ata que foi conferida pelos membros presentes e oficializada com as assinaturas abaixo.

Chefe do Departamento

Dr. Ronaldo de Carvalho Araújo

Vice-Chefe do Departamento

Dr.ª Karin do Amaral Riske

Professores Titulares

Dr. Clovis Ryuichi Nakaie

Dr. João Bosco Pesquero (ausente)

Dr.ª Maria Aparecida Juliano (ausente)

Dr. Sang Won Han

Chefe da Disciplina de Biofísica

Dr. Eduardo Rebelato Lopes de Oliveira

Chefe da Disciplina de Físico-Química

Dr. Danilo Roman Campos

Representantes dos Professores AssociadosDr.^a Raquel Santos Marques de Carvalho

Dr. Vitor Marcelo Silveira B.B. Oliveira (ausente)

Representantes dos Professores Adjuntos

Dr. André de Souza Mecawi

Dr. Emerson Rodrigo da Silva (ausente)

Representante dos Técnicos Administrativos em Educação

Dr. Alexandre Budu

Representante dos pós-graduandos

Rafael Ricardo Madrid Martinez

Representante dos graduandos

Lucas de Andrade (ausente)



Documento assinado eletronicamente por **Ronaldo de Carvalho Araujo, Chefe de Departamento**, em 06/12/2022, às 08:45, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Karin do Amaral Riske, Vice-Chefe de Departamento**, em 06/12/2022, às 09:40, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Clovis Ryuichi Nakaie, Docente**, em 06/12/2022, às 09:40, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Andre de Souza Mecawi, Docente**, em 06/12/2022, às 09:41, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Raquel Santos Marques de Carvalho, Docente**, em 06/12/2022, às 10:51, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Alexandre Budu, Biólogo**, em 06/12/2022, às 11:09, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Eduardo Rebelato Lopes de Oliveira, Chefe de Disciplina**, em 06/12/2022, às 11:22, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Sang Won Han, Docente**, em 06/12/2022, às 13:05, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Danilo Roman Campos, Chefe de Disciplina**, em 07/12/2022, às 08:33, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida [clikando aqui](#), ou pelo endereço: "https://sei.unifesp.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0" informando o código verificador **1410464** e o código CRC **132D613C**.