



PPGBMC
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO
EM BIOLOGIA MOLECULAR E CELULAR



UNIRIO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO
ESTADO DO RIO DE JANEIRO

**Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro
Centro de Ciências Biológicas e da Saúde
Instituto Biomédico**

Ata 89ª Reunião Ordinária do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Biologia molecular e Celular (PPGBMC)

Aos vinte e três dias do mês de maio de dois mil e vinte e dois às treze horas, reuniram-se presencialmente no Instituto Biomédico (IB), na sala de reunião A-207 os docentes, Beatriz Ferreira de Carvalho Patrício, Cassiano Felipe Gonçalves de Albuquerque, Cleonice Alves de Melo Bento, Kênia Balbi El-Jack, e a funcionária Ana Paula Xavier Rodrigues de Oliveira, para deliberar sobre: 1 – Assuntos Gerais; 2 – Relatório APCN-DOCTORADO; 3 – Edital de Seleção 2022 (Processo Seletivo); 4– Votação para o retorno das reuniões em formato presencial ou híbrido; 5- CPF de co-autores de artigos e atualização dos co-orientadores; 6- Produção Técnico-Lattes; 7- Verba PROAP. O professor Cassiano dentro dos assuntos gerais, falou brevemente sobre a visibilidade que o Programa está recebendo.. Nos item 2 que trata da APCN-DOCTORADO, ele pediu para que nas próximas reuniões fosse feita uma discussão mais detalhada sobre esse assunto, mas adiantou que as propostas submetidas a Reitoria estão sendo avaliadas com bastante apreço. Em continuidade a reunião, conversando sobre o item 3, onde feito uma



PPGBMC
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO
EM BIOLOGIA MOLECULAR E CELULAR



UNIRIO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO
ESTADO DO RIO DE JANEIRO

**Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro
Centro de Ciências Biológicas e da Saúde
Instituto Biomédico**

abordagem para que seja aberto o Processo Seletivo no Programa de Pós-Graduação em Biologia Molecular e Celular (PPGBMC) ainda nesse semestre, mais precisamente para o mês de agosto. Houve votação e o colegiado do Programa votou e a aprovação foi por unanimidade. Sendo assim, o coordenador do curso, estará preparando o edital de Seleção para ser enviado a DPG. No item 4, sobre a discussão do retorno das reuniões presenciais, houve votação e o colegiado votou por unanimidade para que as reuniões retornem de maneira híbrida com possibilidades de serem presenciais. Nos itens 5 e 6, Foi pedido pelo professor Cassiano, que os professores solicitassem para os co-autores dos artigos publicados o CPF e o passaporte quando for estrangeiro, pediu que fosse atualizado a lista dos co-orientadores dos alunos do mestrado e que por fim é necessário que o discente ligue o seu projeto na plataforma Lattes, pois resolvendo essas demandas, ficará mais fácil preencher os dados no sucupira. Caminhando para o final da reunião, já no item 7, sobre a verba da PROAP, solicitou que os professores enviassem até o dia 15 de junho o formulário devidamente preenchido para a solicitação do material. Sem mais, o professor Cassiano, encerrou a reunião às quinze horas e trinta minutos. A Ata vai lavrada pela



PPGBMC

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO
EM BIOLOGIA MOLECULAR E CELULAR



UNIRIO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO
ESTADO DO RIO DE JANEIRO

**Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro
Centro de Ciências Biológicas e da Saúde
Instituto Biomédico**

secretária Ana Paula X.R. de Oliveira, que foi assinada pelo coordenador do curso.

Cassiano Albuquerque

CASSIANO FELIPPE GONÇALVES DE ALBUQUERQUE
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Biologia Molecular e Celular