



PPGBMC
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO
EM BIOLOGIA MOLECULAR E CELULAR



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

**Ata da 104ª Reunião Ordinária do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Biologia
Molecular e Celular (PPGBMC)**

Aos quatorze dias do mês de dezembro de dois mil e vinte e três, às quinze horas, reuniram-se via **Microsoft Teams Meeting** os docentes, Carlos Fernando Araujo Lima de Oliveira, Cassiano Felipe Gonçalves de Albuquerque, Joelma Freire de Mesquita, Karina dos Santos, Kênia Balbi El-Jaick, Patrícia de Albuquerque Garcia Redondo e o discente Leandro da Rocha Lima. As professoras Bárbara Abraham Vieira e Cleonice Bento justificaram a ausência. O colegiado se reuniu para deliberar sobre os seguintes temas: 1 –Apreciação da declaração de disciplina externa “ Sistemas de Liberação Tópicos e Transdérmicos” que o discente João Vicente cursou na UFRJ; 2–Pós-Doc da discente Aloma (*ad referendum*);3- Verba PROAP prof. Cassiano;4-Ementa proposta de nova disciplina prof. Patrícia Redondo; 5-Oferta de disciplinas 2024.1; 6-- Informes gerais. Após breve explanação, os pontos relativos às bancas foram votados em bloco. Pontos 1, 2 e 3 aprovados por unanimidade. Sobre o ponto 4, foi esclarecida a proposta da nova disciplina “Tópicos em Oncobiologia e Inovação”, que a professora Patrícia vai ministrar no PPGBMC, a princípio somente para os alunos do programa. No ponto 5, com a palavra, o professor Carlos Fernando, solicitou que os docentes enviassem para a secretaria até o dia 29 de janeiro a oferta de disciplinas para o período de 2024.1, a professora Kênia ressaltou que no período vigente a professora Karina estará junto com ela ministrando a disciplina “Estudos em Famacogenética e Nutrigenética. No ponto 6, sobre os assuntos gerais, foi destacado que no dia 16 de Fevereiro de 2024, a professora Beatriz Patricio retornará da licença maternidade. Sendo necessário então fazer uma nova votação para eleger o novo coordenador e vice-coordenador. Na sequência o professor Carlos fez suas considerações finais agradecendo a todos do corpo docente pela dedicação ao Programa no ano de 2023, fazendo um balanço, afirmando que foi um ano proveitoso, de grandes desafios, reforçou que a UNIRIO está em destaque de cenário Nacional e o programa nesse ano que se encerra conseguiu submeter a APCN e criar o curso de Doutorado. Em seguida, encerrou a reunião, lavrando e assinando esta ata.



PPGBMC

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO
EM BIOLOGIA MOLECULAR E CELULAR



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

Carlos Fernando Araujo Lima de Oliveira

Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Biologia Molecular e Celular