



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 64ª Reunião Ordinária do Colegiado do PPGBMC no dia 18 de maio de 2019

Ao décimo oitavo dia do mês de maio de dois mil e dezenove, às treze horas, reuniram-se os professores vinculados ao PPGBMC, Cassiano Felipe Gonçalves de Albuquerque, Carmen Lucia Antão Paiva, Cleonice Alves de Melo Bento, Kenia Balbi El-Jaick, Pablo Trindade, bem como a representante discente Marcos Vinicius Guimarães Soares e a servidora Daiana Seabra Venancio, conforme relação da lista de presença (Anexo I) para deliberar sobre os seguintes temas: 1 – Informes; 2– Homologação da Ata da 32ª Reunião Extraordinária do Colegiado do PPGBMC; 3 – Homologação da Ata da 63ª Reunião Ordinária do Colegiado do PPGBMC; 4 – Pedido de homologação *ad referendum* da banca de Defesa de Projeto do discente Felipe Marques Ribeiro, já realizada em 25/04/2019; 5 – Pedido de homologação do requerimento de prorrogação do prazo de Defesa de Projeto da discente Maria do Socorro dos Santos Chagas; 6 – Homologação da decisão da Comissão de Bolsas sobre a renovação da bolsa da discente Ingrid Camila Possa Paranhos; 7 – Pedido de criação da disciplina eletiva Introdução à Metabolômica e Proteômica sob responsabilidade da docente Mariana S. Larraz Ferreira; 8 – Pedido de criação da disciplina eletiva “Farmacologia Aplicada” sob responsabilidade do docente Cassiano Felipe Gonçalves de Albuquerque; 9 - Eleição de representante do PPGBMC para a Câmara de Pesquisa em substituição à professora Vera Bordallo; 10 - Preenchimento de planilha de agentes químicos até dia 17/05/2019; 11 - APCN doutorado. Dando início à reunião, solicitou-se a exclusão do item de pauta “Homologação da Ata da 63ª Reunião Ordinária do Colegiado do PPGBMC”, que foi aprovada por unanimidade. Nos informes, o professor Cassiano falou aos presentes sobre o pedido de bolsa à FAPERJ através do sistema na modalidade “Edital Programa Básico” e enviou uma carta à FAPERJ solicitando duas cotas de bolsas. A professora Kenia perguntou sobre o projeto Emergencial e questionou a ausência de resolução e de uma explicação formal do professor Rafael. O professor Cassiano salientou a conscientização que ele tem feito junto à Diretoria de Pós-Graduação sobre o custeio dos insumos necessário para desenvolver as dissertações do PPGBMC e da necessidade de fazer o levantamento dos custos das dissertações, ante o baixo valor da verba PROAP. O professor Cassiano informou o corte de investimentos por parte do governo federal na casa de 80 a 90% nos programas de pós-graduação. Os programas de nota 3 poderão ter até 70% das bolsas cortadas e os



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**

programas nota 4, a previsão é de 30% das bolsas cortadas. Informou ainda que a verba PROAP ainda não chegou à UNIRIO. Ainda, o professor Cassiano destacou a importância de associar os alunos aos projetos de pesquisa, que por sua vez devem ser associados à pós no Lattes. Quanto ao item 2, a Ata da 32ª Reunião Extraordinária do Colegiado do PPGBMC foi homologada por unanimidade após as correções apontadas pela professora Kenia. Quanto ao item 4, a banca de Defesa de Projeto do discente Felipe Marques Ribeiro foi homologada por unanimidade. No item 5, a decisão da Comissão de Bolsas sobre a renovação da bolsa da discente Ingrid Camila Possa Paranhos foi homologada por unanimidade. No que diz respeito à criação da disciplina eletiva “Introdução à Metabolômica e Proteômica” sob responsabilidade da docente Mariana S. Larraz Ferreira, no item 7, houve aprovação por unanimidade. Quanto ao item 8, sobre o pedido de criação da disciplina eletiva “Farmacologia Aplicada” sob responsabilidade do docente Cassiano, houve aprovação por unanimidade. Sobre o item 9, o professor Pablo Trindade foi indicado para ser representante do PPGBMC na Câmara de Pesquisa e foi aprovado por unanimidade. Quanto ao item 10, o professor Cassiano informou que as planilhas com reagentes devem ser enviadas até dia 17 de maio de 2019. No item 11, o professor Cassiano falou sobre a APCN doutorado e as mudanças solicitadas pela Pró-Reitoria de Pós-Graduação, Pesquisa e Inovação e o Colegiado aprovou que o professor Cassiano faça as alterações necessárias a adequar o PPGBMC à proposta do Doutorado. Inclusão de um 12] item, por sugestão do professor Pablo, para apreciação da possibilidade de que os discentes cursem “Seminários de Biologia Molecular e Celular” no último semestre do curso e a proposta foi aprovada por unanimidade. Não havendo mais nada a tratar, o professor coordenador do PPGBMC Cassiano Felipe Gonçalves de Albuquerque encerrou a reunião às catorze horas e vinte e oito minutos a ata foi lavrada e assinada por mim, Daiana Seabra Venancio e pelo Coordenador do PPGBMC.

Prof. Dr. Cassiano Felipe Gonçalves de Albuquerque
Coordenador do PPGBMC

Daiana Seabra Venancio
Secretária do PPGBMC