



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 113ª Reunião Ordinária do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Biologia Molecular e Celular (PPGBMC)

Aos treze dias do mês de novembro de dois mil e vinte e quatro, às quatorze horas, reuniram-se via <https://conferenciaweb.rpn.br> os docentes Carlos Fernando Araujo Lima de Oliveira, Beatriz Ferreira de Carvalho Patricio, Karina dos Santos, Kênia Balbi El-Jaick, Patrícia de Albuquerque Garcia Redondo e o discente Leandro da Rocha Lima. O professor Cassiano Felipe Gonçalves de Albuquerque e a professora Cleonice Alves de Melo Bento justificaram a ausência. O colegiado se reuniu para deliberar sobre os seguintes temas: 1-Comissão de visibilidade e Impacto Social; 2-Finalização pós doc-Marcelo Granja no PPGBMC; 3-Comissão de reconhecimento de diploma estrangeiro; 4- No histórico escolar do discente Leandro Lima, lançar disciplina incompleta no período 2024, "Trabalho Experimental de Dissertação" 16P5M21 e "Seminário de Biologia Molecular e Celular" 16P5M18; 5-Processo Seletivo Mestrado; 6-Conserto do transluminador; 7-Assuntos gerais. A coordenadora Beatriz iniciou o item 1, compartilhando a necessidade de criar a Comissão de visibilidade e impacto social para o programa com o intuito de melhorar a divulgação do mesmo, os nomes sugeridos foram a professora Karina dos Santos, o professor Pablo Trindade, os discentes Leandro Lima e Júlio César e a Ingrid Sanches responsável pela comunicação do Instituto Biomédico (IB), em seguida houve votação e o colegiado aprovou por unanimidade. Em seguida, no item 2, a coordenadora explicou que todo pós-doc quando se cadastra para iniciar no programa e quando termina o prazo é preciso passar pelo colegiado para analisar a finalização do relatório final entregue pelo pós doutorando, com isso, a coordenadora apresentou o relatório do pós-doutor Marcelo Granja, após leitura do documento, os presentes na reunião votaram e aprovaram por unanimidade o término da participação do pós doc Marcelo Granja no PPGBMC com aprovação do relatório. No item 3, tratando-se da importância de criar a Comissão de reconhecimento do diploma estrangeiro, após explanação, a professora Beatriz pediu por voluntários e a comissão ficou formada da seguinte maneira: as professoras Karina dos Santos e Patrícia Redondo e o professor Cassiano Felipe. O item foi colocado em votação e aprovado por unanimidade. Sobre o item 4, em lançar



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**

disciplina incompleta "Trabalho Experimental de Dissertação" 16P5M21 e "Seminário de Biologia Molecular e Celular" 16P5M18 no histórico escolar do discente Leandro Lima nessas disciplinas 2024.1, uma vez que o discente pediu extensão de prazo, o colegiado aprovou por unanimidade. O item 5, ficou como pauta para as próximas reuniões do colegiado, já que o Processo Seletivo de Mestrado ocorrerá no ano de 2025. No item 6, a coordenadora passou a palavra para a professora Kênia Balbi relatar sobre o conserto do transluminador e dessa forma a docente ressaltou a importância do equipamento para o laboratório, posto em votação e aprovado por unanimidade que fosse requisitado a PROPGPI o custeio do pagamento da coleta para orçamento do conserto do equipamento, e, em caso, de negativa, fosse arcado pela Pós-graduação pelo edital Capes de Aceleração de Programas 3 e 4. Entre os assuntos gerais, foi informado que referente ao processo seletivo doutorado nº16/2024, que as inscrições acontecerão até 23:59min do dia 14/11/2024. Foi anunciado também sobre IV Encontro do PPGBMC que ocorrerão no Instituto Biomédico (IB), em dezembro do ano corrente. Por fim, a coordenadora informou que na SIA 2024, na Sessão do Programa de Pós-Graduação em Biologia Molecular e Celular, o discente Leandro Lima foi a melhor apresentação e, com isso, a coordenadora parabenizou o mesmo e disse que levou uma solicitação para que nos próximos anos fosse concebido menção honrosa por sessão. Foi sugerido que o Programa então desse essa menção esse ano, e após votação foi aprovado que se concedesse esse certificado. Sem mais, Beatriz Ferreira de Carvalho Patricio, coordenadora do Programa, encerrou a reunião às 15h, lavrando e assinando esta ata, que também foi assinada pelos presentes.

Carlos Fernando Araujo Lima de Oliveira

Karina dos Santos



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**

Kênia Balbi El-Jaick

Patrícia de Albuquerque Garcia Redondo

Leandro da Rocha Lima

BEATRIZ FERREIRA DE CARVALHO PATRICIO

Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Biologia Molecular e Celular
(PPGBMC)