



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 63ª Reunião Ordinária do Colegiado do PPGBMC no dia 18 de março de 2019

Ao décimo oitavo dia do mês de março de dois mil e dezenove, às treze horas, reuniram-se os professores vinculados ao PPGBMC, Cassiano Felipe Gonçalves de Albuquerque, Cleonice Alves de Melo Bento, Joelma Freire de Mesquita, Pablo Trindade, bem como a representante discente Ana Carolina Pereira Milhm 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 62ª Reunião Extraordinária do Colegiado do PPGBMC; 3 – Homologação da proposta de Edital nº 11 para Seleção 2019.2; 4 – Relatoria dos dados da Plataforma Sucupira 2018; 5 – Indicação do membro discente da Comissão de Bolsas do PPGBMC; 6 – Homologação da banca da discente Ritiele Bastos de Souza a ser realizada 29/03/2019; 7 – Atividades da Comissão Emergencial para assuntos Administrativos e Executivos; 8 – Discussão sobre a reestruturação das disciplinas e das linhas de pesquisa do PPGBMC; 9 – Apreciação da decisão da Comissão de Bolsas sobre a segunda colocada do processo seletivo Edital nº 10 de 2019, Bianca Portugal Tavares de Moraes. 10 – Homologação do relatório da bolsista PNPd Natasha Andressa Nogueira Jorge. Dando início à reunião, solicitou-se a inclusão do item de pauta “11 – Seminários de Biologia Molecular e Celular”, que foi aprovada por unanimidade. Nos informes, o professor Cassiano falou aos presentes sobre a reformulação do PPGBMC e da tentativa de sensibilizar a Diretoria de Pós-graduação. O professor Cassiano disse que o Diretor de Pós-Graduação sugeriu que se faça uma solicitação contendo um “levantamento de demanda” especificando quantos alunos foram aprovados e quais são os insumos/equipamentos necessários para realizar os projetos. Os presentes destacaram a importância de preencher as planilhas de solicitação de equipamentos/insumos para 2020, bem como a planilha de solicitação de manutenção de equipamentos. O professor Cassiano solicitou que a secretária Daiana enviasse essas planilhas. A ata da 62ª Reunião foi homologada por unanimidade, estando pendente apenas a atualização dos docentes presentes na última reunião. Os itens 2 e 9 foram reunidos para deliberação conjunta. O professor Cassiano explicou que um dos critérios de avaliação



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**

da CAPES é a quantidade de alunos por orientador e que atualmente não há alunos suficientes. Por sugestão do diretor de pesquisa, seria ideal abrir uma nova seleção no meio do ano (julho) para ingresso de alunos, tendo em vista o baixo número de alunos da última seleção. Essa seleção teria uma bolsa, uma vez que um dos discentes bolsistas tem previsão de conclusão para agosto de 2019. O professor Cassiano sugeriu que um dos selecionados recebesse bolsa por 4 (quatro) meses até que a discente que ficou em segundo lugar na seleção pudesse efetuar a matrícula, uma vez que o edital permite 180 dias de validade para a matrícula. Os professores Cleonice e Pablo se posicionaram contra fazer uma seleção para evitar problemas na distribuição de bolsas. O professor Pablo sugeriu que se adotem 18 meses de bolsas para aumentar o fluxo de bolsas. Esse tema poderá ser retomado no futuro, em especial com a criação de um doutorado. Diante desse quadro, o Edital não foi homologado e não haverá processo seletivo em julho. Com isso, não haverá deliberação sobre a bolsa da discente Bianca sobre o item 9. O item 4, relatoria do Sucupira, o Cassiano reportou o trabalho feito no preenchimento da Plataforma Sucupira, as dificuldades encontradas e os trabalhos feitos por ele, pela secretária Daiana e pela Priscila, representante da empresa. Sobre o item 5, o discente Marcos Vinicius Guimarães Soares foi eleito por unanimidade representante discente na Comissão de Bolsas. Item 6, homologação da banca de defesa do Trabalho Experimental de Dissertação da discente Ritiele Bastos foi aprovada por unanimidade. Sobre o item 7, o professor Cassiano falou sobre a criação da Comissão Emergencial para assuntos Administrativos e Executivos, composta por ele, pelas professoras Cleonice e Joelma e a servidora Daiana para resolver questões urgentes relacionadas ao Sucupira e à APCN. O item 8, discussão sobre a reestruturação das disciplinas e das linhas de pesquisa do PPGBMC, será retomado em reunião extraordinária a ser convocada. O item 9, como já mencionado, perdeu o objeto. O item 10, relatório da pós-doc Natasha foi aprovado por unanimidade. Sobre o item 11, o professor Pablo foi eleito por unanimidade o docente responsável do PPGBMC pelo SIB, tendo em vista a saída do professor Eduardo, bem como a saída anunciada pelo professor Rafael após a defesa do discente Matheus. A secretária Daiana vai incluí-lo como professor responsável na oferta da disciplina. O Professor Pablo ressaltou que vai aplicar a proporcionalidade e o entendimento de que, se não houver SIB, os alunos presentes receberão presença já nesse semestre. 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



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**

cinco 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