



PPGBMC
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO
EM BIOLOGIA MOLECULAR E CELULAR



Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro - UNIRIO
Centro de Ciências Biológicas e da Saúde – CCBS
Instituto Biomédico - IB

Ata da 41ª reunião ordinária do Colegiado do PPGBMC no dia 24 de novembro de 2016.

Aos vinte e quatro dias do mês de novembro de dois mil e dezesseis reuniram-se os professores vinculados ao PPGBMC, como constam na relação da lista de presença (Anexo I), que passa a fazer parte integrante da presente Ata, para deliberar sobre os seguintes temas:

1. Resultado da Eleição de Vice-Representação Discente;
2. Aprovação da ata da 40ª. Reunião Ordinária (anexa);
3. Pedido de Homologação da banca de defesa de dissertação de mestrado da discente Roberta Laine de Souza (anexo);
4. Critérios de distribuição de bolsas nas seleções de mestrado PPGBMC 2016 e 2017 (anexos);
5. Critérios de distribuição de verbas no PPGBMC;
6. Proposta de disciplina “Bioquímica metabólica” a ser ministrada pela docente Tuane Cristine Ramos Gonçalves Vieira (anexos);
7. Pedido de homologação do Edital de seleção PPGBMC 2017 (anexos);
8. Assuntos gerais.

Item 1: O colegiado aprovou a inclusão do ponto sobre o Resultado da Eleição de Vice-Representante Discente. Em 23 de Novembro de 2016, em uma reunião realizada entre os discentes, foram eleitas as discentes Bruna Teixeira na linha de Biologia das Interações Celulares e Aloma Nogueira Rebello da Silva na linha de Genética e Genômica Funcional. O resultado foi homologado pelo Colegiado.

Item 2: A Ata da 40ª reunião ordinária do PPGBMC foi aprovada por unanimidade.

Item 3: O pedido de homologação da Banca de Defesa de Dissertação de Mestrado da Discente Roberta Laine de Souza foi aprovado por unanimidade. A Coordenadora Joelma se candidatou como suplente na banca da discente. Todos os membros aceitaram.

Item 4: A Doutora Giselda manifestou sua preocupação com relação a distribuição de bolsas para a próxima seleção em 2017. No seu entendimento as bolsas seriam distribuídas conforme os alunos anteriores de 2015 defendessem suas dissertações. Seguindo este critério a sua aluna Amanda Cambraia seria a próxima. A Professora Giselda solicitou que a questão da bolsa da sua aluna Amanda seja definida antes da mudança dos critérios de seleção de 2017, para que a mesma não seja prejudicada sem a obtenção da Bolsa. O Professor Rafael pediu a palavra, explicou como funciona o sistema de bolsas. O processo seletivo de 2017 será homologado em março de 2017. Antes disso poderá haver disponibilidade de bolsa sem o prejuízo da aluna.



PPGBMC
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO
EM BIOLOGIA MOLECULAR E CELULAR



Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro - UNIRIO
Centro de Ciências Biológicas e da Saúde – CCBS
Instituto Biomédico - IB

Item 5: Houve o entendimento que todos os professores podem concorrer ao Edital FAPERJ. Conseqüentemente serão contemplados com a verba FAPERJ os professores que tiverem alunos matriculados nos Processos Seletivos de 2016 e 2017 com seus resultados para posterior elaboração do relatório final. Foi aprovado por unanimidade o título do projeto “Apoio Emergencial ao Programa de Pós-Graduação em Biologia Molecular e Celular da UNIRIO”. Foi decidido o prazo final para o envio dos projetos, será impreterivelmente até o dia 28 de novembro.

Item 6: A Professora Tuane Cristine Ramos Gonçalves Vieira apresentou a proposta de sua disciplina intitulada Bioquímica Metabólica, é uma disciplina optativa com carga horária de 60 horas. O mérito foi aprovado pelo Colegiado.

Item 7: O Professor Rafael apresentou o Edital de Seleção de 2017 com os ajustes cabíveis e correções de datas. Foi apreciada pelo colegiado e aprovado a sua homologação.

Sem mais nada a tratar, eu Rosemere Eunice Ramos, lavrei esta ata
_____ juntamente com a coordenadora do PPGBMC.

Prof.^a Dr.^a Joelma Freire de Mesquita
Coordenadora do PPGBMC