



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 29ª reunião ordinária do Colegiado do PPGBMC no dia 04 de setembro de 2015.

Aos quatro dias do mês de setembro de dois mil e quinze 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) Aprovação da Ata da 28ª reunião ordinária do colegiado do PPGBMC; 2) Homologações do cancelamento da Bolsa CAPES da discente Iane dos Santos da Silva devido a defesa de sua dissertação; Transferência da Bolsa CAPES para a discente Caroline Augusto Barros obedecendo a ordem de classificação no processo seletivo PPGBMC 2015_1; 3) Homologação do cancelamento da Bolsa FAPERJ da discente Lorena Giannini Alves Moreira devido a seu pedido de trancamento do mestrado por motivos pessoais; Transferência da Bolsa FAPERJ para o discente Rodolfo Galhardo Antunes de Figueiredo obedecendo a ordem de classificação no processo seletivo PPGBMC 2015_1; 4) Projetos cadastrados no DPq da UNIRIO; 5) Disciplina eletiva Seminários de Laboratório; 6) Verba PROAP; 7) Suprimento de fundo CPGF; 8) Assuntos gerais.

Item 1: A ata da 28ª reunião ordinária do colegiado do PPGBMC foi aprovada. Eduardo de Matos Nogueira, Vera Carolina Bordallo Bittencourt e Carmen Lucia Antão Paiva abstiveram-se.

Item 2: Aprovado por unanimidade as Homologações do cancelamento da Bolsa CAPES da discente Iane dos Santos da Silva devido a defesa de sua dissertação e a Transferência da Bolsa CAPES para a discente Caroline Augusto Barros obedecendo a ordem de classificação no processo seletivo PPGBMC 2015_1.

Item 3: Aprovado por unanimidade as Homologações do cancelamento da Bolsa FAPERJ da discente Lorena Giannini Alves Moreira devido a seu pedido de trancamento do mestrado por motivos pessoais e transferência da Bolsa FAPERJ para o discente Rodolfo Galhardo Antunes de Figueiredo obedecendo a ordem de classificação no processo seletivo PPGBMC 2015_1.

Item 4: Foi proposto pelo professor Eduardo, utilizarmos os projetos de pesquisa cadastrados nas agências de fomento, ou os relatórios dos projetos cadastrados nos programas de pós-graduação enviados anualmente a CAPES para encaminhamento ao Departamento de Pesquisa solicitando o cadastro no sistema. Foi Aprovado por unanimidade. Será encaminhada a solicitação.

Item 5: Anteriormente a atual disciplina “Seminários de Laboratório” se chamava “Tópicos avançados de Genética e Biologia Molecular II” . Na 3ª reunião ordinária do dia 11 de abril



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

de 2013 houve a mudança. Desde a emissão da proposta houve um erro de preenchimento para essa disciplina, ela constou apenas como 15 horas (um crédito). Na ocasião da mudança do nome da disciplina e da reestruturação do PPG, foi discutido o assunto, porém não ficou registrado em ata. Até o momento no SIE consta como de 15 horas.

Foi aprovada pelo colegiado a alteração de 15 para 30 horas (dois créditos) da disciplina Seminários de Laboratório na estrutura curricular do Programa. Será solicitada a alteração no SIE.

Item 6: A professora Joelma relembrou que a verba PROAP sofreu um corte na ordem de 75% e que os 25% foram usados para atender demandas de outros programas.

Item 7: foi aprovado que será usado as mesmas regras aprovadas do PROAP/CPGF no uso da verba do cartão corporativo. Foi rateada a verba para os solicitantes que atendem as regras. Cada um receberá R\$ 800,00.

O Colegiado aprovou o título do Projeto para o edital da FAPERJ, será "**Apoio Emergencial ao Programa de Pós-Graduação em Biologia Molecular e Celular da UNIRIO.**"

Item 8: Em assuntos gerais foi abordado sobre a implementação do curso de doutorado no PPGBMC e a próxima seleção para 2016.

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



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