

Ata da 16^a reunião ordinária do Colegiado do PPGGBM no dia 06 de junho de 2014.

Aos seis dias do mês de junho de dois mil e quatorze reuniram-se os professores vinculados ao PPGGBM (Cleonice Alves Bento, Eduardo de Matos Nogueira e Joelma Freire de Mesquita,) e os discentes (Clarice Monteiro Rodrigues Santos e Lorenna Giannini Alves Moreira), para deliberar sobre os seguintes temas: 1) aprovação da ata da 9ª reunião extraordinária do PPGGBM; 2) apresentação da nova representante discente da linha Genética e Genoma Funcional; 3) calendário das disciplinas e período de inscrição; 4) revisores da turma 2013 e 2014; 5) solicitação de co-orientação da aluna Danielle Voigt; 6) lista inicial dos equipamentos a serem solicitados a PROPG e 7) assuntos gerais.

- **Item 1:** A ata da 9^a reunião extraordinária do colegiado do PPGGBM foi aprovada.
- **Item 2:** Os alunos decidiram em reunião e elegeram: (i) a aluna Lorenna para substituir o aluno Glauco Barboza, para representante da área de Genética e Genomica Funcional, sendo sua suplente a aluna Juliana Leopoldo e (ii) como representante na área de Infectologia e Biologia Molecular a aluna Taíssa Kasahara e Clarice Santos para suplente.
- **Item 3**: Foi apresentando o calendário 2014_2 (anexo 01). Duas novas disciplinas serão oferecidas que são Ciências Nutricionais na Biologia Celular, apresentada pelo professor Anderson Teodoro. Biologia comportamental das células T humanas na saúde e na doença, apresentada pela professora Joana Machado. Será definida ainda este mês a data de matrícula no semestre 2014_2. A data da matrícula será próximo ao calendário da UNIRIO.
- **Item 4:** Foram aprovados os revisores da turma 2013 e 2014, conforme a tabela do anexo 02.
- **Item 5:** Foi aprovada a entrada da Dr^a Viviane Galante Ramos da Unigranrio como coorientadora da aluna Danielle Voight.
- **Item 6:** O colegiado criou uma listagem com os nomes dos equipamentos solicitados até o momento (anexo 03). Constam nessa lista, os valores dos respectivos equipamentos classificados por diferentes faixas de preço. O colegiado decidiu que a lista não esta fechada e novos equipamentos poderão ser adicionados a qualquer momento. Quando for necessário o colegiado irá definir as prioridades dos equipamentos que serão adquiridos.
- **Item 5:** Em assuntos gerais a professora Cleonice comentou sobre sua indignação perante a postura da direção do IB a respeito da instalação de novos equipamentos no IB e a falta de parceria entre a direção e os professores responsáveis pelos equipamentos.

The



Sem mais nada a tratar, eu Rosemere Eunice Ramos, lavrei e assinei esta ata

Prof. Dr. Eduardo de Matos Nogueira

Coordenador do PPGGBM

Prof° Eduardo de Matos Nogueira Coordenador do Programa em Genética e Biologia Molecular -PPGGBM/UNIRIO



Anexo 01 Calendário 2014_2

Disciplina	Código	Responsáveis	С. Н.	Periodo	Horário e Local	Pré-Requisitos
Atividade Didática I* ²	16P5M03	Diversos	30 hs		À Combinar UNIRIO	Obrigatória
Apoptose e Resposta Imune	16P5M01	Landi Costilla	30hs	30 de outubro a 13 de novembro	13h as 17h UNIRIO	Eletiva
Bioestatistica	16P5M04	Pedro Cabello	45hs	Setembro: 11,17,18,24 e 25. Outubro: 01, 02 e 08	9 as 13 hs Fiocruz	Obrigatória
Biologia comportamental das células T humanas na saúde e na doença	16P5M30	Joana Machado	15hs	24 a 28 de novembro	14:00 às 17:00 UNIRIO	Eletiva
Ciências Nutricionais na Biologia Celular	16P5M29	Anderson Teodoro	45hs	01, 02, 05, 09, 10, 12/09	09 às 17h. UNIRIO/Urca	Eletiva
Controle da expressão gênica	16P5M07	Eduardo Nogueira	30hs	17 a 21 de novembro	09 às 12h 15 as 18 hs. UNIRIO	eletiva
Seminários de Biologia Molecular e Celular *1	16P5M18	Eduardo Nogueira e Rafael Gonçalves	30 hs		Sexta-feira 12 h UNIRIO	Obrigatória
Seminários de laboratório *3	16P5M19	Diversos	30hs		À Combinar UNIRIO	Eletiva
Orientação a Iniciação Cientifica*4	16P5M12	Diversos	30 hs		À Combinar UNIRIO	Eletiva
Trabalho experimental de dissertação	16P5M21	Diversos	165hs		À combinar UNIRIO	Obrigatória







Metodologia da Pesquisa Científica	16P5M10	Diversos	30hs	À combinar UNIRIO	Obrigatória
Defesa de Projeto**	16P5M26	Diversos	45hs	À Combinar UNIRIO	Obrigatória

^{*}A inscrição somente será aceita com a entrega do documento solicitado no ato da matricula

- 1- carta assinada pelo coordenador do SIB.
- 2- carta do professor concordando ou informando que o aluno cumpriu.
- 3- carta assinada pelo chefe do laboratório.
- 4- comprovante de congresso ou artigo publicado e carta do orientador.
- **Apenas para os alunos da turma 2013



J.J.



Anexo 02

Turma 2013					
Aluno	Orientador	Revisor			
lane Santos	Carmen Paiva	Joelma Mesquita			
Taissa Kasahara	Cleonice Bento	Landi Costilla			
Turma 2014					
Aluno	Orientador	Revisor			
Juliana Leopoldo	Carmen Paiva	Joelma Mesquita			
Lorenna Moreira	Joelma Mesquita	Eduardo Nogueira			
Marisa Sales	Eduardo Nogueira	Adenilson Fonseca			
Clarice Monteiro	Cleonice Bento	Vera Bordallo			







Anexo₀₃

Faixa A – até 200mil, faixa B – 200 a 400K, faixa C – 400 a 600K, faixa D – 600 a 800K, faixa E – 800 a 1000K, faixa F – acima de 1 milhão.

Laboratório de Genômica	a - Eduardo Nogueira	
equipamento	Valor (R\$)	faixa
Computador de alto	130.000,00/300.000,00	A/B
desempenho		
Tapestation/bioanalyser	110.000,00	Α
Liquefadora de N2 liq	415.000,00	С
sonicador	490.000,00/230.000,00	B/C
Robô de pipetagem	530.000,00	С
PCR em tempo real	780.000,00/170.000,00	D/A
Laboratório de Biologia E	strutural - Rafael Gonçalves	
equipamento	Valor (R\$)	faixa
termoforese em	200.000,00	Α
microescala		
espectropolarímetro	350.000,00	В
microscópio de	1.900.000,00	F
fluorescência confocal		
	ologia e Imunopatologia dos	
linfócitos T – Cleonice Be	nto	
Equipamento	Valor (R\$)	faixa
Citometro de Fluxo	490.000,00/650.000,00/	C/D/F
	2.000.000,00	
Laboratório de Bioinform	natica e Biologia Computacional–	
Joelma Mesquita		
Equipamento	Valor (R\$)	faixa
Cluster de servidor	450.000,00	С



