

**OFICINA "GENÉTICA MOLECULAR EM ESTUDOS DE BIODIVERSIDADE E ECOLOGIA"**

**LOCAL: INSTITUTO DE BIOLOGIA-UFBA. PERÍODO: 26 A 28 DE MAIO/2013**

**FORMATO: PALESTRAS (MANHÃS) E TUTORIAIS DOS PGs C/ PALESTRANTES (TARDES)**

**PÚBLICO-ALVO: PÓS-GRADUANDOS DO IBUFBA**

**APOIO: PG ECOLOGIA; PG GENÉTICA & BIODIVERSIDADE; PG DIVERSIDADE ANIMAL**

**CRONOGRAMA:**

<b>QUARTA-FEIRA 26/06</b>	<b>QUINTA-FEIRA 27/06</b>	<b>SEXTA-FEIRA 28/06</b>
DRA CRISTINA MIYAKI (USP) <b>ZONAS DE HIBRIDAÇÃO E CONSERVAÇÃO DE ESPÉCIES</b>	DR LAURIVAL VILLAS-BOAS (UEL) <b>GENÉTICA MOLECULAR E BIOINFORMÁTICA</b>	DR PHELLIPPE MARBACH (UFRB) <b>METAGENÔMICA</b>
DRA. ANDREIA C. TURCHETTO ZOLET (UFRGS) <b>OSCILAÇÕES CLIMÁTICAS E PADRÕES FILOGEOGRÁFICOS</b>	DRA FLORA FERNANDES (UFBA) <b>FILOGENIA MOLECULAR E REDES COMPLEXAS</b>	DR FLAVIO DE OLIVEIRA FRANCISCO (USP) <b>GENÉTICA MOLECULAR E ESTRUTURA DE POPULAÇÕES</b> DRA MARIA CRISTINA ARIAS (USP) <b>ESPÉCIES E ESPECIAÇÃO</b>

**QUALIFICAÇÃO DA DEMANDA DOS PÓS-GRADUANDOS DO INSTITUTO DE BIOLOGIA**

Tema de Pesquisa (Mestrado ou Doutorado): \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Interesse pela pesquisa em que nível(eis) hierárquico(s) (indivíduo, população, etc.):

\_\_\_\_\_

Faz uso (ou usará) marcadores moleculares na sua pesquisa: Sim \_\_. Não \_\_

Se sim, que tipo de marcador: \_\_\_\_\_

Se não, tem interesse e/ou vê possibilidade de uso em desdobramentos da sua temática atual de pesquisa: Sim \_\_. Não \_\_

Qual (is) questão (ões) relacionada(s) ao uso de marcadores moleculares você destacaria na sua pesquisa atual (ou seus possíveis desdobramentos):

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**Observações:**

1. Encaminhar as informações diretamente aos organizadores da oficina GEMEBE: Professores Mauro ([mrramauro@gmail.com](mailto:mrramauro@gmail.com)) e Flora ([flozinha123@yahoo.com.br](mailto:flozinha123@yahoo.com.br)).
2. Mais informações com os professores Mauro (32836535) e Flora (32836539).