



UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA
"JÚLIO DE MESQUITA FILHO"
Campus de Botucatu



Processo Seletivo de Aluno Regular junto ao Programa de Pós-Graduação em Biologia Geral e Aplicada, nas Áreas de Biologia Celular, Estrutural e Funcional (BCEF), Biologia de Parasitas e Microorganismos (BPM), Biomoléculas – Estrutura e Função (BEF)

CRONOGRAMA DO PROCESS SELETIVO (2012/1)

Local: Sala 7 da Central de aulas do IB (em frente a Diretoria do IB).

Segunda feira (12/12/2011) a partir das 8hs

Prova de Conhecimentos (PC) – ELIMINATÓRIA – Responsável: Profa. Dra. Clelia Akiko Hiruma Lima Farão a Prova de Conhecimento os Candidatos com inscrições **deferidas** para Mestrado, Doutorado Direto ou Candidatos a Doutorado que concluiu Mestrado em outro Programa.

Divulgação dos Resultados – até as 12:00hs do mesmo dia no site do IB ou afixado em frente a Seção de Pós-Graduação.

Segunda-feira (12/12/2011) a partir das 14hs

Prova da Língua Inglesa (LI) – ELIMINATÓRIA – Responsável: Prof. Dr. Sérgio L. Felisbino Farão a Prova de Língua Inglesa (LI) os candidatos aptos na PC inscritos para o Mestrado ou Doutorado Direto.

Divulgação dos Resultados – até as 18:00hs do mesmo dia no site do IB ou afixado em frente a seção de Pós-Graduação.

Terça-feira (13/12/2011) a partir das 8hs

Entrevista (E) e análise de currículo (AC) para mestrado – **CLASSIFICATÓRIA** – Responsável: Profa. Dra. Lucia Helena O'Dwyer de Oliveira e Profa. Dra. Clelia Akiko Hiruma Lima Farão a entrevista e Análise de Currículo, os candidatos a mestrado aptos nas PC e PI.

Divulgação dos resultados – até as 18:00hs do mesmo dia no site do IB ou afixado em frente a seção de Pós-Graduação.

Quarta-feira (14/12/2011) a partir das 8hs

Apresentação do Projeto de Pesquisa (AP) seguido da entrevista (E) e análise do Currículo (AC) para doutorado - **ELIMINATÓRIA E CLASSIFICATÓRIA** – Responsável: Prof. Dr. Ney Lemke e Profa. Dra. Clelia Akiko Hiruma Lima

Divulgação dos resultados – até as 18:00hs do mesmo dia no site do IB ou afixado em frente a seção de Pós-Graduação.