

Ata do Processo de Seleção de Alunos para o Programa de Pós-Graduação em
Física (PPGF) - **Nível Mestrado**

A comissão de avaliação integrada pelos Professores Dr. Cristiano Legnani, Dr. Fernando Sato, Dr. Ilya Lvovich Shapiro, Dr. Maikel Yusat Ballester Furones e pelo representante do corpo discente mestrando João Paulo Almeida de Mendonça, se reuniu no dia 07/07/2015 às 08 horas, no Laboratório de Simulação do Departamento de Física, no Instituto de Ciências Exatas, para análise de documentos (ficha de inscrição, cartas de recomendação, histórico escolar de graduação, *curriculum vitae* e diploma) e entrevistar os candidatos inscritos para ingressar no Programa de Pós-Graduação em Física - nível de Mestrado. Após análise dos documentos e discussão sobre os candidatos entrevistados, a comissão de avaliação decidiu pela seguinte classificação e recomendações:

a) Candidatos aprovados para **início imediato do Mestrado com bolsa**:

Nome	Nota (Currículo e Histórico)	Nota Entrevista	Nota Final
Isis Lee da Silva	85	75	80
Ramon Sousa da Silva	80	80	80
João Marcos Modesto Ribeiro	75	75	75

b) Candidatos não aprovados. A comissão de avaliação sugere para os candidatos abaixo um nivelamento em disciplinas que serão informadas individualmente:

Clóvis Guerim Vieira;
Marcones Carvalho de Oliveira;
Otávio Xavier Barbosa;
Ramon Junio Gonçalves Rosa e
Wellington Damaceno de Freitas.

As aulas começam no dia 03/08/2015 e todos os candidatos aprovados deverão comparecer aula neste dia. Os candidatos aprovados para **início imediato** deverão comparecer na Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Física no dia 04/08/2015 para realizar matrícula e providenciar a documentação necessária para a Bolsa de Estudo. Os candidatos não aprovados, mas indicados para **realizar o nivelamento** poderão procurar a Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Física, até o dia 07/08/2015 para maiores esclarecimentos caso as disciplinas sejam cursadas na UFJF. Assim sendo, finalizou-se a reunião e, para constar, lavramos a presente ata que transcrevemos e assinamos.

Prof. Dr. Cristiano Legnani
Shapiro

Prof. Dr. Ilya Lvovich



Prof. Dr. Maikel Yusat Ballester Furones
Mendonça

João Paulo Almeida de
Representante Discente

Prof. Dr. Fernando Sato
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Física