

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. Wilson de Sousa Melo e pelo representante do corpo discente mestrando João Paulo Almeida de Mendonça, se reuniu no dia 12/08/2015 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
Renata Kaiser Gumieri	71	80	75,50
Eduily Benvindo Vaz Freire	70	80	75
Anderson Lira de Sales Santos	70	80	75

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

Victor Peres Silva e  
Waldecir Pereira Lima

## c) Desclassificados por falta de documentação:

Bruno Cesar Leite.

As aulas iniciaram no dia 03/08/2015. Os candidatos aprovados para **início imediato** deverão comparecer na Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Física 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, para maiores esclarecimentos caso as disciplina 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. Wilson de Sousa Melo

João Paulo Almeida de Mendonça  
Representante Discente

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