

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

A comissão de avaliação integrada pelos Professores Dr. Cristiano Legnani, Dr. Fernando Sato, Dr. Ilya Lvovich Shapiro, Dr. Maikel Yusat Ballester Furones, Dr.^a Zélia Maria da Costa Ludwig e pelo representante do corpo discente mestrandos João Paulo Almeida de Mendonça, se reuniu no dia 08/07/2015 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 Doutorado. 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 no Doutorado com bolsa**:

Nome	Nota (Currículo e Histórico)	Nota Entrevista	Nota Final
Hamid Reza Darabian	89,2	80,0	84,6
Eduardo Antonio dos Reis	85,8	77,5	81,7
Luiz Guilherme Rezende Rodrigues	77,6	83,0	80,3
Hálice de Oliveira Xavier Silva	75,0	79,2	77,1
Simpliciano Castardelli dos Reis	69,2	83,0	76,1

b) Candidatos reprovados:

Alan Corrêa Diniz	50,38	66,7	58,8
-------------------	-------	------	------

c) Candidatos desclassificados por não comparecimento:

Manoel Carlos dos Santos-Junior e
Renata Rosa Ferreira.

As aulas começam no dia 03/08/2015 e todos os candidatos aprovados deverão comparecer à 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 reprovados deverão procurar a Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Física para orientação em disciplina a serem cursadas, até o dia 07/08/2015. Assim sendo, finalizou-se a reunião e, para constar, lavramos a presente ata que transcrevemos e assinamos.

Juiz de Fora, 08 de julho de 2015.

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