



C O N V O C A Ç Ã O

O Diretor do Instituto de Física, no uso de suas atribuições legais e estatutárias convoca os membros do Conselho Diretor do Instituto de Física para a 196ª reunião ordinária, a ser realizada no dia 15 de dezembro de 2015, às 14 horas, no Miniauditório do Instituto de Física, com a seguinte pauta:

1. Informes;
2. Apreciação da ata da 195ª reunião ordinária;
3. Homologação do *ad-referendum* do Diretor referente à aprovação da prorrogação do projeto de pesquisa intitulado *Membranas Cristalinas e Grafenos*, coordenado pelo docente **Fábio Lis Braghin**, com vigência estendida até 31 de dezembro de 2018;
4. Homologação do *ad-referendum* do Diretor referente à aprovação do projeto de pesquisa intitulado *Desenvolvimento de um Holter de Pupila para lâmpada de fenda*, com vigência de 06 de novembro de 2015 a 31 de dezembro de 2020, a ser coordenado pela docente **Cristhiane Gonçalves**;
5. Homologação do *ad-referendum* do Diretor referente à aprovação do projeto de pesquisa intitulado *Estudo de parâmetros dosimétricos de feixes clínicos de raios X diagnóstico*, com vigência de 1º de dezembro de 2015 a 30 de junho de 2021, a ser coordenado pelo docente **Jonas Oliveira da Silva**;
6. Homologação de *ad-referendum* do Diretor referente à aprovação do Relatório de Atividades Docentes (RADoc) parcial de 2015 do docente **José Ricardo Sabino**;
7. Apreciação das avaliações da Diretoria e Comissão de Avaliação Docente (CAD) referentes aos processos de progressão por avaliação de desempenho do docente **José Ricardo Sabino** [processo nº 23070.010434/2015-84];
8. Homologação do *ad-referendum* do Diretor referente à aprovação do Resultado da Fase I do “**Processo Seletivo Simplificado para Professor Visitante ou Professor e Pesquisador Visitante Estrangeiro**”, Edital 55/2015 (Processo 23070.011653/2015-81), conforme a ata de avaliação do referido Processo Seletivo.
9. Outros.

Prof. Dr. Tertius Lima da Fonseca
Diretor do Instituto de Física da UFG

Goiânia, 11 de dezembro de 2015.