



C O N V O C A Ç Ã O

O Diretor do Instituto de Física (IF), no uso de suas atribuições legais e estatutárias convoca os membros do Conselho Diretor (CD) do IF da Universidade Federal de Goiás (UFG) para a 216ª reunião ordinária, a ser realizada no dia 29 de maio de 2018, às 14 horas, no Miniauditório do IF-II, com a seguinte pauta:

1. Apreciação da ata da 215ª reunião ordinária do CD do IF;
2. Homologação de *ad referendum* do CD referente a aprovação de projeto de pesquisa intitulado *Controle de Qualidade e Dosimetria para Campos Pequenos em Radioterapia*, a ser coordenado pela servidora docente **Luciana Cardoso Matsushima**, com vigência de 1º de abril de 2018 a 31 de dezembro de 2021;
3. Homologação de *ad referendum* do CD referente à apreciação da Portaria nº 3, de 17 de abril de 2018, emitida pelo IF, que trata da nomeação do servidor docente **Marcus Carrião dos Santos** ao cargo de Orientador Técnico da Empresa Júnior do IF Gheek Júnior Física Aplicada, com vigência de 2 anos, a partir de 25 de abril de 2018;
4. Homologação de *ad referendum* do CD referente à indicação dos servidores docentes **Salviano de Araújo Leão** e **José Ricardo Sabino** como respectivos representantes titular e suplente do IF no Conselho de Bibliotecas da UFG para o biênio 2018/2019;
5. Homologação de *ad referendum* do CD referente à indicação dos servidores técnico-administrativos **Cícero Alves Junqueira** e **Douglas Arrais Melo** como respectivos representantes titular e suplente para a Subcomissão de Avaliação de Desempenho 2018 do IF;
6. Homologação de *ad referendum* do CD referente à apreciação do Memorando nº 17/2018, encaminhado à ProGrad da UFG, em que foi indicado o servidor docente **Paulo Celso Ferrari** como representante do IF na composição do Comitê Assessor do ProLicen para o período 2018/2019;
7. Homologação de *ad referendum* do CD referente à apreciação do Memorando nº 20/2018, encaminhado à PROEC da UFG, em que foi indicado o projeto Olimpíada Brasileira de Física da Escola Pública (OBFEP), cadastrado no SIGAA-Módulo extensão, coordenado pelo servidor docente **Renato Pessoa Vale**, para ser atribuída a bolsa destinada a Unidade Acadêmica/Unidade Acadêmica Especial conforme art. 6.2.5. do Edital do Programa de Bolsas de Extensão e Cultura PROBEC nº 2018/2019 e Programa de Voluntários de Extensão e Cultura PROVEC nº 2018/2019;
8. Homologação de *ad referendum* do CD referente à nomeação dos servidores docentes **Marcos Antônio de Castro** (Presidente), **Ardiley Torres Avelar** (membro) e **Jefferson Adriany Ribeiro da Cunha** (membro) para comporem a Comissão de Avaliação Docente (CAD) do IF, durante o período de 4 de maio de 2018 a 3 de maio de 2020;
9. Apreciação de recondução da servidora docente **Luciana Cardoso Matsushima** ao cargo de Coordenadora de Estágio do Curso de Física Médica;
10. Apreciação de afastamento nacional do servidor docente **Andris Figueiroa Bakuzis** para Brasília (Distrito Federal), para participação da 1ª reunião presencial dos membros da Comissão Assessora à Presidência da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES), na CAPES, no dia 6 de junho de 2018; e para proferimento de palestra, no I Simpósio de Nanotecnologia do Distrito Federal, a ser realizado na Universidade de Brasília (UnB), no dia 8 de junho de 2018;
11. Apreciação das avaliações da Diretoria e CAD referentes aos processos de progressão por avaliação de desempenho dos servidores docentes **Ardiley Torres Avelar** [processo nº



Universidade Federal de Goiás
Instituto de Física

- 23070.007212/2018-27], **Lauro June Queiroz Maia** [processo nº 23070.007213/2018-71], **Leandro Félix de Sousa Bufaiçal** [processo nº 23070.007214/2018-16] e **Wesley Bueno Cardoso** [processo nº 23070.007219/2018-49];
12. Apreciação do Novo Regulamento de Atividades Complementares (RACs) dos Cursos de Graduação do IF da UFG;
 13. Apresentação dos relatórios do Ensino à Distância (EaD) e apreciação do novo edital da Universidade Aberta do Brasil (UAB);
 14. Outros;
 15. Críticas e sugestões.


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

Goiânia, 23 de maio de 2018.