

1 **ATA DA DÉCIMA-SEGUNDA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO LOCAL DO PROGRAMA**  
2 **DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA EM ASSOCIAÇÃO AMPLA UFSJ-UNIFAL.**

3 Aos vinte e seis dias do mês de junho de dois mil e dezanove, às treze horas e trinta minutos, via  
4 skype, iniciou-se a décima reunião ordinária do Colegiado Local do Programa de Pós-Graduação  
5 em Física em Associação Ampla UFSJ-UNIFAL. Estiveram presentes, sob a presidência do  
6 Professor Marcelo Martins de Oliveira, o vice-coordenador, Professor Sidiney Geraldo Alves, o  
7 membro docente Adélcio Carlos de Oliveira, o membro docente Heron Carlos de Godoy Caldas e  
8 o membro discente Gabriel Volino da Silva. Foram discutidos os itens de pauta conforme se  
9 segue. **1 – PAUTA DA REUNIÃO.** A pauta apresentada foi aprovada de acordo com a sequência  
10 de itens apresentada nesta ata. **2- INFORMES. 2.1 -** O Prof. Marcelo informou que a prova de  
11 seleção para ingresso no semestre 2/2019 será realizada no dia 10/07/2019, e o resultado deverá  
12 ser divulgado até o dia 17/07/2019. **2.2 –** Em relação às bancas de qualificação (defesa de  
13 projeto), o Prof. Marcelo esclareceu que, segundo o regimento do programa, o coorientador pode  
14 participar como membro da banca. Por outro lado, foi ressaltado que na banca de defesa de  
15 dissertação, o coorientador só pode participar como suplente do orientador. **3 – APROVAÇÃO DA**  
16 **ATA DA DÉCIMA PRIMEIRA REUNIÃO, OCORRIDA EM 29/05:** A ata foi aprovada por  
17 unanimidade. **4 - PROJETOS DE PESQUISA DOS ALUNOS DOMINIQUE RAMOS, EDGAR**  
18 **LOPES e PEDRO SANTOS DINIZ.** Os projetos foram aprovados por unanimidade. **5- ESPAÇO**  
19 **LIVRE –** Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às 14:30 e eu, Prof. Marcelo Martins  
20 de Oliveira, lavrei a presente ata, que, sendo lida e aprovada, será assinada por todos os  
21 presentes.

22 Prof. Marcelo Martins de Oliveira

23 Prof. Sidiney Geraldo Alves

24 Prof. Adélcio Carlos de Oliveira

25 Prof. Heron Carlos de Godoy Caldas

26 Discente Gabriel Volino da Silva