

ATA DA SEGUNDA REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2024 DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ASTROFÍSICA, COSMOLOGIA E GRAVITAÇÃO, DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO.x.x.x.x.x.x.x.x.x.x.x

No dia 29 de abril de 2024, o coordenador Prof. Valerio Marra, enviou mensagem eletrônica para o Colegiado do Programa. São membros do colegiado e participaram da reunião os Professores do Programa e o representante discente, abaixo listados.

Ponto de pauta:

- 1) Aprovação do resultado do processo seletivo para bolsa doutorado sanduíche no exterior, PDSE/CAPES. O Edital do PPGCosmo foi divulgado previamente junto a todos os alunos e docentes do PPGCosmo. Houve 4 inscritos, e a comissão, formada pelos professores Hermano Endlich Schneider Velten, Rodrigo Fernando Lugon Cornejo von Marttens e Wiliam Santiago Hipolito Ricaldi, analisou os projetos apresentados e os demais documentos dos candidatos e deferiu todos os pedidos com a seguinte ordem de classificação:
 - 1) Prajwal Hassan Puttasiddappa
 - 2) Alexandre Magno Rodrigues Almeida
 - 3) Tales Augusto Oliveira Gomes
 - 4) Tatiane de Paula Moraes

O Coordenador deu 48 horas para manifestações contrárias.
O parecer da comissão foi apresentado e aprovado à unanimidade.
Nada mais havendo a tratar eu, Rubia Nascimento, lavrei a presente ata, que, após aprovada será publicada no site do Programa. Vitória-ES, 29 de abril de 2024.x.x.x.x.x.x.x.x.x.x.x

- Prof. Davi Cabral Rodrigues.....
- Prof. Felipe Tovar Falciano.....
- Prof. Hermano Endlich Schneider Velten.....
- Prof. Humberto Belich Junior
- Prof. Ilya Shapiro.....
- Prof. Jaziel Goulart Coelho.....
- Prof. Júlio César Fabris
- Prof. Marc Casals.....
- Prof. Martin Makler.....
- Prof. Miguel Boavista Quartin.....
- Prof. Nelson Pinto-Neto.....
- Prof. Riccardo Sturani.....
- Prof. Rita dos Anjos.....
- Prof. Rodrigo Fernando Lugon Cornejo von Marttens.....
- Prof. Valerio Marra
- Prof. Wiliam Santiago Hipolito Ricaldi
- Msc. Michael Bacchi.....



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PROTOCOLO DE ASSINATURA



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por
VALERIO MARRA - SIAPE 2179379
Departamento de Física - DF/CCE
Em 29/04/2024 às 20:04

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/918771?tipoArquivo=O>