

ATA DA QUARTA REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2022 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 21 de outubro de 2022, o coordenador Prof. Valerio Marra, enviou mensagem eletrônica para o Colegiado do Programa. São membros do colegiado e participaram da reunião: Professores Davi Cabral Rodrigues, Felipe Tovar Falciano, Hermano Endlich Schneider Velten, Humberto Belich Junior, Ilya Shapiro, Jaziel Goulart Coelho, Júlio César Fabris, Marc Casals, Martin Makler, Nelson Pinto Neto, Oliver Fabio Piattella, Riccardo Sturani, Saulo Carneiro de Souza Silva, Valerio Marra e Wiliam Santiago Hipolito Ricaldi, além do representante discente Jéferson André Sales Fortunato. Ponto de pauta: 1) Aprovação da vinculação do pós-doutorando Dr. Rodrigo Fernando Lugon Cornejo von Marttens ao Programa e do seu projeto de pesquisa. O Coordenador deu 48 horas para manifestações contrárias. Ao término deste prazo, não tiveram manifestações. Nada mais havendo a tratar eu, Rubia Nascimento, lavrei a presente ata, que, após aprovada será publicada no site do Programa. Vitória-ES, 28 de outubro de 2022.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.....
- Msc. Jéferson André Sales Fortunato.....
- Prof. Júlio César Fabris
- Prof. Marc Casals.....
- Prof. Martin Makler.....
- Prof. Nelson Pinto-Neto.....
- Prof. Oliver Fabio Piattella
- Prof. Riccardo Sturani.....
- Prof. Saulo Carneiro de Souza Silva.....
- Prof. Valerio Marra
- Prof. Wiliam Santiago Hipolito Ricaldi



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 02/11/2022 às 14:47

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/596043?tipoArquivo=O>