

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO 10ª Semana de Integração Acadêmica

Confirmação de Submissão

Caro(a) VALENTINA NAKAYAMA,

Agradecemos a submissão do seu trabalho a ser apresentado durante o evento 10ª Semana de Integração Acadêmica.

As informações do trabalho "NOVAS ABORDAGENS NA DETERMINAÇÃO DA TOPOLOGIA CÓSMICA SEM IMAGENS MÚLTIPLAS DETECTÁVEIS A PARTIR DA RADIAÇÃO CÓSMICA DE FUNDO" foram registradas em nosso sistema sob o número de inscrição 05647 e estarão disponíveis para alteração através do botão "Alterar Resumo" até 23h59 do dia 13/05/2019. Após este prazo, as informações do trabalho não poderão ser alteradas.

Autor(es): VALENTINA NAKAYAMA Orientador(es): BRUNO MOTA

O resumo será analisado e o resultado da avaliação será divulgado a partir do dia 10/06/2019.

Atenciosamente,

10ª Semana de Integração Acadêmica - Comissão Organizadora Universidade Federal do Rio de Janeiro

Versão do trabalho 5647.1.1

1 of 1