



ATA da reunião itinerante do Conselho Científico do IF/UFRJ, realizada entre os dias 9 e 10 de maio de 2022. Presentes os Professores Nelson Braga, Eduardo Fraga, Eduardo Montenegro, Miguel Novak, Paulo Américo Maia Neto, e Raimundo Rocha dos Santos, para opinar sobre o pedido de afastamento, por um ano, com bolsa CAPES/Print, do Prof Marcos Menezes. O parecer aprovado segue abaixo.

Parecer:

O Prof. Marcos Menezes apresenta solicitação de afastamento sabático de 12 meses para fins de colaboração científica com o grupo do Prof. Felipe Jornada na Universidade de Stanford. Para isto, o Prof. Marcos foi selecionado pela Comissão de Pós-graduação em Física do IF/UFRJ para receber uma bolsa de Professor Visitante Júnior do Programa CAPES-Print.

Como detalhado pelo parecer da Comissão de Seleção, anexo, o Prof. Marcos se destacou entre os candidatos à bolsa pela excelência do seu currículo e pelo seu crescente grau de independência e maturidade científicas. A Comissão também mencionou o grau inovador do projeto apresentado, que teria um impacto notável sobre as atividades de pesquisa e PG do grupo de matéria condensada do IF-UFRJ ao incorporar novos métodos teóricos e computacionais.

A solicitação obteve recomendação favorável em parecer da Profa Belita Koiler para o Departamento de Física dos Sólidos.

Após análise do projeto de pesquisa e dos dois pareceres mencionados acima, pode-se concluir que o afastamento do Prof. Marcos é de grande interesse para o nosso Instituto, tanto em função do ganho científico, como por propiciar experiência internacional valiosa para um jovem docente com futuro promissor em nossa instituição. O Conselho Científico do IF/UFRJ é, portanto, de parecer favorável ao afastamento.

Sem nada mais a tratar, esta Ata segue assinada por mim, como coordenador do Conselho Científico

Em 10 de maio de 2022,