

1 DA IDENTIFICAÇÃO

1	Unidade.....	Instituto de Física
2	Departamento.....	Departamento de Física
3	Título e Código do Projeto.....	GFIP0004
4	Disciplinas vinculadas ao Projeto.....	Física IV / XXI
5	Professores Orientadores vinculados ao Projeto.....	Gildo de Holanda Cavalcanti e Stéphane Serge Yves Jérôme Soriano
6	Número de vagas oferecidas.....	1

2 DAS INSCRIÇÕES

1	Período.....	16/03/2019 a 01/04/2019
2	Endereço eletrônico da página disponibilizada para a inscrição.....	https://app.uff.br/monitoria/
3	Pré-requisitos fixados pelo Projeto de Monitoria.....	Poderão se inscrever os alunos aprovados nas disciplinas objeto do projeto acima.

3 DOS DOCUMENTOS EXIGIDOS DO ALUNO PARA A EFETIVAÇÃO DA INSCRIÇÃO

1		Comprovante do cumprimento de pré-requisitos fixados pelo Projeto de Monitoria
---	--	--

4 DAS PROVAS: Data e Horário

1	Prova Escrita.....	03/04/2019 , às 14:00 horas (com duração de 2 hs) - Resultado parcial (lista de candidatos habilitados para a entrevista): 09/04/2019 as 10:00 horas. No Instituto de Física
2	Entrevista.....	Data e horário serão combinados através de envio de email para o Coordenador. Trazer histórico e grade curricular atual
3	Local de realização da Prova Escrita.....	Torre Antiga do Instituto de Física, andar 2, sala 201

5 EMENTA RELATIVA AO PROJETO OBJETO DO CONCURSO

Relatividade Especial, Introd. à Fis Quântica, Física Atômica, Física Nuclear e Condução elétrica em sólidos

6 CRITÉRIOS DE SELEÇÃO.....

Prova e entrevista

7 BIBLIOGRAFIA INDICADA.....

Livro: Randall Knight (Física - Uma Abordagem Estratégica - Vol. 4) D. Halliday e R. Resnick (Física, Vol. 4)

8 NOTA MÍNIMA PARA APROVAÇÃO.....

7,00 (sete).

9 CRITÉRIOS DE DESEMPATE (COM PONTUAÇÃO).....

1º) Maior número de monitorias cumpridas; 2º) Maior nota obtida na disciplina; 3º) Maior C.R.

10 INSTÂNCIAS DE RECURSO.....

Departamento de Física

11 DA ASSINATURA DO TERMO DE COMPROMISSO.....

A partir da divulgação do Resultado Final do processo seletivo no Sistema de Monitoria, o candidato classificado deverá acessar o Sistema para registrar o aceite da vaga de monitoria, fornecer os dados bancários e, em seguida, gerar o termo de compromisso. O termo de compromisso deverá ser impresso e assinado pelo monitor. Após isso, esse termo deve ser entregue na sala A3-12 (Andar 1P da Torre antiga da Física). Poderá ser convidado a desistir da vaga o candidato que não satisfizer a esta exigência

Niterói, 15 de Março de 2019

Chefe do Departamento/Coordenador de Curso