

**SELEÇÃO SIMPLIFICADA PARA PROFESSOR SUBSTITUTO
EDITAL Nº 32, DE 13 DE OUTUBRO DE 2021**

1. INFORMAÇÕES DA VAGA

Regime de trabalho: 20h
Horário da disciplina: Diurno/Noturno

2. INFORMAÇÕES DA PROVA

Tipo: Prova Escrita (eliminatória)
Formato: Presencial

Tipo: Prova didática
Formato: On-line (Google meet)

3. CRONOGRAMA DE ATIVIDADES

01/12/2021 - Homologação das inscrições dos candidatos
Homologação da Comissão Examinadora

03/12/2021 - Divulgação do Cronograma de Provas

4. RELAÇÃO DOS PONTOS A SEREM SORTEADOS

1. Leis de Newton
2. Energia cinética e trabalho
3. Conservação da energia mecânica
4. Torque e momento angular
5. Movimento harmônico simples
6. A primeira lei da termodinâmica
7. A segunda lei da termodinâmica
8. Lei de Gauss
9. Corrente e resistência elétrica
10. Lei de Biot-Savart

5. CRITÉRIOS DE PONTUAÇÃO DA ANÁLISE DO CURRÍCULO

Títulos acadêmicos:	Nota máxima	(3,0)
	Graduação Completa	(1,0)
	Mestrado Completo	(2,0)
	Doutorado Completo	(3,0)
Produção científica, técnica, artística, cultural e de extensão	Nota máxima	(3,0)
	Artigo científico ou produção bibliográfica revisada por pares (com comprovação)	(1,0)
	Apresentação de trabalho ou publicação em anais de congressos científicos ou de ensino (com comprovação)	(0,1 por trabalho)
	Pontuação adicional, a critério do examinador	Até completar a nota 1,0 no item
Atividades de docência e/ou profissional:	Nota máxima	(4,0)
	Comprovação de experiência em pesquisa em física ou área correlata (relatório de iniciação, dissertação e/ou tese)	Máximo de 3,0 pontos
	Comprovação de experiência em ensino de física no 2º ou 3º graus	(0,5 pontos por semestre de ensino até o máximo de 2,0 pontos)
VALOR TOTAL		(10,0)

Alexandre Ricalde Rodrigues
Chefe do Departamento de Física