

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG
Instituto de Matemática Estatística e Física - IMEF

CONCURSO PÚBLICO PARA SELEÇÃO DE PROFESSOR SUBSTITUTO

EDITAL Nº 1/2025
Processo nº 23116.017292/2024-01 – IMEF

PONTOS PARA A PROVA DIDÁTICA

No	NOME DO PONTO
1	Conservação de energia mecânica
2	Leis de Newton e Aplicações
3	Equação de Bernoulli e Aplicações
4	Segunda Lei da Termodinâmica
5	Lei de indução de Faraday
6	Potencial elétrico
7	Ondas eletromagnéticas
8	Transformação de Lorentz

Referencias Bibliográficas:

HALLIDAY, David; RESNICK, Robert; WALKER, Jearl. Fundamentos de física. 8. ed. Rio de Janeiro, RJ: LTC, c2009 vol 1- 4;

SEARS, Francis Weston; ZEMANSKY, Mark Waldo; YOUNG, Hugh D.; FREEDMAN, Roger A. 12. ed. São Paulo, SP: Pearson Addison Wesley, c2008-2009 vol 1- 4;

YOUNG, Hugh D.; FREEDMAN, Roger A., FÍSICA , 12a ed. São Paulo, Addison Wesley, 2008, vol 1-4;

TIPLER, Paul A.; MOSCA, Gene, Física para Cientistas e Engenheiros, 5a ed. Rio de Janeiro: LTC, 2006, vol 1-4

ALINE GUERRA DYTZ - PRESIDENTE

OTAVIO SOCOLOWSKI JR - MEMBRO

PAULA ROBERTA KERN - MEMBRO

A via original encontra-se assinada

