

RECUPERAÇÃO FINAL – FÍSICA

2020

CONTEÚDOS

1ª série (101 e 102)

- Cap. 3: Movimento Uniforme
- Cap. 4: Movimento Variado
- Cap. 10: As leis de Newton
- Cap. 11: Aplicação das leis de Newton
- Cap. 13: Trabalho de uma força
- Cap. 14: Energia Mecânica

2ª série (201 e 202)

- Cap. 19: Dilatação térmica
- Cap. 20: Calorimetria
- Cap. 21: Mudança de estado físico
- Cap. 22: Transmissão de calor
- Cap. 24: As leis da termodinâmica
- Cap. 32: Fenômenos ondulatórios

3ª série (302)

- Cap. 40 – Resistores elétricos
- Cap. 41 – Geradores elétricos
- Cap. 42 – Receptores elétricos
- Cap. 43 – Magnetismo
- Cap. 44 – Campo magnético
- Cap. 45 – Força magnética