



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

SELEÇÃO PÚBLICA PARA PROFESSOR SUBSTITUTO
EDITAL UESC Nº 165/2017

PROVA DIDÁTICA

MATÉRIA: **FÍSICA**

RELAÇÃO DE PONTOS

1. Energia;
2. Flúidos;
3. Oscilações e ondas;
4. Termodinâmica;
5. Eletricidade e Magnetismo;
6. Gravitação.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

ALONSO, M.; FINN, E. J. **Física**. Madrid: Addison-Wesley, 1992, 936p.

CHAVES, A. S. **Física**. v. 1. Rio de Janeiro: Reichmann Affonso, 2001.

CHAVES, A. S. **Física**. v. 2. Rio de Janeiro: Reichmann Affonso, 2001.

CHAVES, A. S. **Física**. v. 3. Rio de Janeiro: Reichmann Affonso, 2001.

CHAVES, A. S. **Física**. v. 4. Rio de Janeiro: Reichmann Affonso, 2001.

FEYNMAN, R. P.; LEIGHTON, R. B.; SANDS, M. **The Feynman Lectures on Physics**. 2. ed. Addison Wesley, 2005.

NUSENZVEIG, H. M. **Curso de Física Básica**. 4. ed. v. 1. São Paulo: Editora Edgard Blücher, 2002.

NUSENZVEIG, H. M. **Curso de Física Básica**. 4. ed. v. 2. São Paulo: Editora Edgard Blücher, 2002.

NUSENZVEIG, H. M. **Curso de Física Básica**. 4. ed. v. 3. São Paulo: Edgard Blücher, 2002.

RESNICK, R.; HALLIDAY, D.; KRANE, K. S.. **Física**. 5. ed. v. 1. LTC, 2004.

RESNICK, R.; HALLIDAY, D.; KRANE, K. S.. **Física**. 5. ed. v. 2. LTC, 2004.

RESNICK, R.; HALLIDAY, D.; KRANE, K. S.. **Física**. 5. ed. v. 3. LTC, 2004.

RESNICK, R.; HALLIDAY, D.; KRANE, K. S.. **Física**. 5. ed. v. 4. LTC, 2004.

SERWAY, R. A.; JEWETT JR., J. W. **Princípios de Física**. v. 1. Cengage Learning, 2012.

SERWAY, R. A.; JEWETT JR., J. W. **Princípios de Física**. v. 2. Cengage Learning, 2012.

SERWAY, R. A.; JEWETT JR., J. W. **Princípios de Física**. v. 3. Cengage Learning, 2012.

SERWAY, R. A.; JEWETT JR., J. W. **Princípios de Física**. v. 4. Cengage Learning, 2012.