

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

- JC KOTZ, KF PURCELL, Chemistry & Chemical Reactivity, Saunders College Publishing, 2nd ed., 1991
- KPC VOLLMARDT, NE SCHORE, Organic Chemistry. Structure and Function, WH Freeman & Co., 5th ed, 2007
- RC ATKINS, FA CAREY, *Organic Chemistry: A Brief Course*, McGraw-Hill Pbl., 1990.
- J McMURRY, *Química Orgânica*, LTC, Livros Técnicos e Científicos Editora S/A., 4^a ed., 1997.
- WH BROWN, *Introduction to Organic Chemistry*, Saunders College Publishing, 2nd, 1997.
- WH BROWN, CS FOOTE, B IVERSON, *Organic Chemistry*, HBJ College & School Division, 2001.
- G SOLOMONS, C FRYLE, *Organic Chemistry*, John Wiley & Sons, 7^a ed, 2000.
- J CLAYDEN, N GREEVES, S WARREN, P WOTHERS, *Organic Chemistry*, Oxford University Press, 2001.
- RT MORRISON, RN BOYD, *Química Orgânica*, Fundação Calouste Gulbenkian, 7^a ed.
- NL ALLINGER, MP CAVA, DC DE JONGH, CR JOHNSON, NA LEBEL, CL STEVENS, *Química Orgânica*, Editora Guanabara 2, 2^a ed., 1978.
- PY BRUICE, *Organic Chemistry*, Prentice Hall, 2nd ed, 1998.

NB: todos os livros podem ser consultados alternativamente para os estudos, pois contêm todo o conteúdo apresentado nas aulas da disciplina.