



NORMAS COMPLEMENTARES PARA MUDANÇA DE CURSO

1 – CURSO

BACHARELADO EM QUÍMICA – MACAÉ

2 - PRÉ-REQUISITO (OBRIGATÓRIO)

Estabelecido em Edital Específico.

3- DESCRIÇÃO DAS ETAPAS DO PROCESSO DE SELEÇÃO

Prova escrita.

4- PROGRAMAS / ASSUNTOS / BIBLIOGRAFIA

Ligação química. Teoria atômica. Classificação periódica. Estequiometria. Gases.

Termodinâmica. Cinética Química. Equilíbrio Químico. Soluções Aquosas. Eletroquímica.

Bibliografia:

1. BROWN, Theodore; LEMAY, H. Eugene; BURSTEN, Bruce E. Química: a ciência central. 9 ed. Prentice-Hall, 2005.
2. ATKINS, P.W.; JONES, Loretta. Princípios de química: questionando a vida moderna e o meio ambiente. 3.ed. Porto Alegre: Bookman, 2006. 965 p.
3. KOTZ, John C.; TREICHEL JUNIOR, Paul M. Química Geral e Reações Químicas. vol. 1, 5ª. ed., São Paulo: Pioneira Thomson, 2005, 671p.
4. MATOS, Robson M. Noções Básicas de Cálculo Estequiométrico, Átomo e Alínea, 2013.
5. BRADY James E., RUSSEL Joel W. e HOLUM John R. Química - A Matéria e suas Transformações, Trad. 3.ed., vol.1 e 2. LTC Editora, 2002.