



Vorlesung PC II - Literatur

Kinetik und Quantenchemie

Literatur:

- Atkins* *Physikalische Chemie, VHC*
- Wedler* *Lehrbuch der Physikalischen Chemie, VCH*
- Alberty & Silbey* *Physical Chemistry, Wiley*
- Kuhn & Försterling* *Principles of Phys. Chem., Wiley*

Kinetik:

- M. Wright, Fundamental Chemical Kinetics, Herwood*
(Fortgeschritten : PCII & PC III)

Quantentheorie:

- Primas & Müller-Herold, Elementare Quantenchemie*
Teubner Studienbücher
- Haken & Wolf: (2 Bände),*
Atom & Quantenphysik, Molekülphysik & Quantenchemie,
Springer Verlag (PCII & PC IV)

Mathematik:

- Zachmann* *Mathematik für Chemiker, Verlag Chemie*
- Zurmühl* *Praktische Mathematik, Springer Verlag*
- Rottmann* *Mathematische Formelsammlung,*
BI Hochschultaschenbücher
- Bronstein* *Taschenbuch der Mathematik, Harri Deutsch Verlag*