

LITERATÚRA ODPORÚČANÁ NA ĎALŠIE ŠTÚDIUM

Učebnice a príručky

HRDLIČKA, R.—KALOUSEK, M.—SCHÜTZ, A.: Úvod do fyzikální chemie. 2. vyd. Praha, SNTL 1972

DAUČÍK, K. a kol.: Fyzikálna chémia pre 3. a 4. ročník SPŠCH. Bratislava, Alfa 1980

DAUČÍK, K.—JAVOROVÁ, E.: Chémia III pre 3. ročník SŠP. 3. vydanie. Bratislava, SPN 1986

KELLÖ, V.—TKÁČ, A.: Fyzikálna chémia. Bratislava, Alfa 1977

NOVOTNÝ, V.—SILÁDIOVÁ, V.—DAUČÍK, K.: Fyzikálna chémia pre 3. ročník SPŠCH. Bratislava, Alfa 1975

NOVOTNÝ, V.: Fyzikální chemie pro 3. ročník SPŠCH. Praha, SNTL 1981

ULICKÝ, L.: Minilexikón fyzikálnej chémie. Bratislava, Alfa 1987

VACÍK, J.: Fyzikální chemie. Knížnice dělníka v chemickém průmyslu. Praha, SNTL 1971

Chemický náučný slovník, zv. I., Fyzikálna chémia. Bratislava, Alfa 1983

Zbierky príkladov

LISÝ, M.—VALKO, L.: Příklady a úlohy z fyzikálnej chémie. Bratislava, Alfa 1979

NOVOTNÝ, V.—JEŘÁBEK, B.—HOZA, V.: Zbierka príkladov a úloh z chémie 1. 2. vyd. Bratislava, Alfa 1986

ŠÍPEK, M.: Sbíрка příkladů z chemie. Praha, SNTL 1974