

# OBSAH

1.	Historie kapalinové chromatografie	1
2.	Základní charakteristiky chromatografického procesu	2
3.	Teorie chromatografického procesu	4
4.	Eluční křivka	17
5.	Chromatografická kolona	22
6.	Správná laboratorní praxe v oblasti kapalinové chromatografie	44
7.	Instrumentace v HPLC	53
8.	Derivatizace v HPLC	88
9.	Problémy v HPLC	95
10.	Řešené příklady	114
11.	Výsledky řešených příkladů	124
12.	Pojmy a zkratky	128

## Přílohy