

O B S A H

Úvod	7
Tradice a rodinné prostředí	8
Studia	14
Asistent, docent, profesor	24
Objev	28
Škola	32
Polarograf	38
Omyly	40
Cesta ke slávě	43
Válka	60
Nový vzestup	65
Pozdě, ale přece	74
Odchod a odkaz	77
Poděkování	80
Literatura	81
UKÁZKY	85
<i>Část první</i> – rodina a život J. Heyrovského	87
Rod Heyrovských	87
Leopold Heyrovský	97
Přátelé Leopolda Heyrovského	102
Jaroslav Heyrovský zblízka	105
Vzpomínka paní H. Šimkové-Kadlcové na počátky polarografie	107
První léta s profesorem Heyrovským	110
Referát o mém zájezdu do Spojených států	113
Jubilejní sjezd mendělejevský, pořádaný na paměť stého výročí narození D. I. Mendělejeva sovětskou Akademií nauk v Leningradě ve dnech 9. až 15. září 1934	121
Dopis prof. G. Hevesyho prof. Heyrovskému ze dne 13. října 1934	127
Nekrolog profesora A. Šimka	128
K vyznamenání akademika Heyrovského Nobelovou cenou	129

<i>Část druhá</i> – zprávy o pokrocích chemie, uveřejněné v Chemických listech	133
Isotopy neradioaktivních prvků	133
Isotopy chloru	134
Isotopy prvků	135
Z anglické chemie	135
Uvolňování energie atomových jader a princip atomové bomby	137
<i>Část třetí</i> – původní práce J. Heyrovského	142
Elektrolýza se rtuťovou kapkou elektrodou	142
Výzkumy se rtuťovou kapkovou katodou. Část II. Polarograf	155
Seznam ukázek	159
Seznam obrazových příloh	160
Jmenný rejstřík	162

