

# Obsah

Summary .....	8
Autorský kolektiv .....	10
Předmluva .....	11
<b>1 Věda a výzkum (Marta Faberová) .....</b>	<b>13</b>
<b>2 Etické principy v pedagogickém výzkumu (Jan Průcha) .....</b>	<b>23</b>
2.1 Etické principy při přípravě výzkumu .....	24
2.2 Etické principy při realizaci výzkumu .....	30
2.3 Etické principy ve fázi publikování výzkumu .....	32
2.4 Citování a parafrázování v publikační činnosti .....	37
2.5 Etický kodex českého pedagogického výzkumu .....	41
<b>3 Příprava a plánování výzkumu (Martin Skutil) .....</b>	<b>45</b>
3.1 Výzkumné otázky .....	52
<b>4 Základní přístupy ke zkoumání (Monika Žumárová) .....</b>	<b>57</b>
4.1 Kvantitativní výzkum .....	59
4.2 Kvalitativní výzkum .....	69
4.3 Srovnání kvantitativního a kvalitativního výzkumu .....	74
4.4 Smíšený výzkum .....	75
<b>5 Vybrané metody a designy sběru dat .....</b>	<b>79</b>
5.1 Dotazník (Iva Bartošová, Martin Skutil) .....	80
5.2 Interview/rozhovor (Martin Skutil) .....	89
5.3 Obsahová analýza / analýza dokumentů (Blanka Křováčková, Martin Skutil) .....	95
5.4 Pozorování (Blanka Křováčková) .....	101

5.5	Projektivní metody ( <i>Blanka Křováčková</i> ).....	104
5.6	Případová studie, kazuistika ( <i>Blanka Křováčková, Martin Skutil</i> ).....	108
5.7	Experiment ( <i>Jana Marie Havigerová</i> ) .....	115
<b>6</b>	<b>Testy v pedagogickém výzkumu</b> ( <i>Miroslav Chráska</i> ) .....	127
6.1	Didaktický test a jeho druhy .....	128
6.2	Konstrukce didaktického testu.....	135
6.3	Testové úlohy.....	137
6.4	Vlastnosti didaktického testu a jeho standardizace .....	147
<b>7</b>	<b>Kvantitativní analýza dat</b> ( <i>Jiří Haviger</i> ) .....	153
7.1	Matice dat.....	154
7.2	Typologie proměnných .....	155
7.3	Vhodné dotazníkové otázky a příslušné typy proměnných .....	157
7.4	Přehled deskriptivních statistik pro jednotlivé proměnné..	160
7.5	Přehled používaných testů pro statistické testování hypotéz.....	170
7.6	Převody na jiný typ proměnné.....	179
7.7	Závěrečná poznámka .....	182
<b>8</b>	<b>Zpracování dat v programu MS Excel 2007</b> ( <i>Martina Maněnová</i> ) .....	185
8.1	Četnostní tabulka .....	186
8.2	Grafické znázornění dat.....	193
8.3	Základní veličiny deskriptivní statistiky.....	199
8.4	Test nezávislosti chí-kvadrát pro kontingenční tabulku.....	203
8.5	Korelační koeficient .....	209
<b>9</b>	<b>Kvalitativní analýza a zpracování dat</b> ( <i>Kateřina Juklová</i> ) .....	213
9.1	Transkripce .....	216
9.2	Segmentace .....	217
9.3	Kódování .....	218
9.4	Poznámkování .....	225
9.5	Postihování vztahů mezi kategoriemi .....	226
9.6	Grafické a tabelární zobrazování .....	229

9.7	Vytváření struktury příběhu.....	231
9.8	Interpretace zkoumaných dat.....	232
	Shrnutí .....	233
<b>10</b>	<b>Závěrečná zpráva (Pavel Zikl) .....</b>	<b>235</b>
10.1	Struktura zprávy .....	235
10.2	Formální požadavky na zpracování zprávy .....	241
10.3	Postup práce .....	242
10.4	Prezentace zprávy .....	244
	<b>Literatura.....</b>	<b>247</b>
	<b>Rejstřík .....</b>	<b>250</b>