

# Obsah

<b>V PowerPoint</b>	<b>21</b>
<b>22 Speciální dovednosti týkající se prezentací</b>	<b>23</b>
Důležitost prezentačních dovedností	24
Síla vizuálních komunikací	24
Řeč je mocná zbraň	25
Plánování prezentací	26
Vytváření cílů	26
Prozkoumání předmětu a publika	27
Organizace diskuse	28
Plánování události	29
Používání vizuálních pomůcek	29
Navrhování vizuálních pomůcek	30
Rozhodování, jaký typ pomůcek použít	31
Předvádění prezentace	35
Setkání s posluchači	35
Pracovávání osobního stylu	36
Použijte vizuální pomůcky efektivně	38
Ukončení prezentace	39
Shrnutí	39
<b>23 Sdílení informací PowerPointu</b>	<b>41</b>
Přenášení prezentací mezi počítači	42
Ovladače tiskáren a displeje	42
Písma	42
Práce v síti	45
Přenosové rychlosti	46
Propojení na jiné soubory	46
Předávání souborů do grafického studia	47
Zacházení s barvami	48
Systémy s menší kapacitou	48
Barevné tiskárny	49
Sdílení s předchozími verzemi PowerPointu a s počítači Mac	50
Sdílení s Lotus Freelance, Harvard Graphics a s jinými programy	52
Překladače a překlady prezentací	52
Spouštění jiných programů z PowerPointu během předvádění prezentace	54
Používání Průvodce na cesty	56
Shrnutí	58
<b>24 Vytváření elektronických prezentací</b>	<b>59</b>
Mít na zřeteli konečné výsledky od samého začátku	60
Snímání obrázků pro použití v PowerPointu	62
Velikost stránky a rozlišitelnost	63
Měřítka	64
Počet barev	65

Vytváření vlastních šablon	66
Úpravy šablon PowerPointu	66
Vytváření šablon PowerPointu od začátku	69
Kombinování šablon v jedné prezentaci	72
Používání průhledných log či emblémů	73
Používání přechodových a animačních efektů	74
Používání zvuků	75
Používání videoklipů a animace	79
Investujte do dobré knihovny obsahující obrázky, zvuky či videoklipy	81
Propojení s daty Excelu a Wordu	82
Plánování interaktivních prezentací	84
Shrnutí	86
<b>25 Přizpůsobování PowerPointu</b>	<b>87</b>
Přizpůsobování panelů nástrojů	88
Přizpůsobení rozestupu odstavců	92
Vytváření vlastních schémat barev	94
Přizpůsobování možností předvádění na obrazovce	95
Používání vlastností souboru ke sledování informací	97
Standardizování vlastních zpráv	99
Ještě více standardizované vlastní prezentace	101
Shrnutí	104
<b>VI Access</b>	<b>105</b>
<b>26 Speciální dovednosti v Accessu</b>	<b>107</b>
Procházka Accessem	108
Práce s existující databází	109
Prozkoumávání tabulek databáze	110
Prozkoumávání dotazů	113
Prozkoumávání formulářů	114
Prozkoumávání sestav	116
Prozkoumávání maker a modulů	117
Vytváření databází	118
Používání průvodce databází	118
Vytvoření prázdné databáze	122
Vytváření nových tabulek	123
Navrhování tabulky	129
Zvyšování inteligence databáze	135
Ověřování dat	135
Spojování tabulek relacemi	139
Vyhledávání dat	140
Extrakce informací	141
Prozkoumávání filtrů	142
Prozkoumávání dotazů	143
Vytváření formulářů	146
Používání průvodce formuláři	147
Navrhování formuláře	148
Prostředí návrhového zobrazení formuláře	148

Vytváření sestav	149
Používání průvodce sestavou	149
Předběžné prohlížení sestavy před tiskem	150
Navrhování sestavy	150
Shrnutí	151
<b>27 Vysvětlení relačních databází</b>	<b>153</b>
Co je relační databáze?	154
Práce s více tabulkami	154
Přehled typů relací	155
Normalizace dat	161
Definování relací v Accessu	172
Prozkoumání okna Relace	172
Vytváření relací	173
Zajištění odkazové integrity	178
Výběr typu spojení	180
Práce se spojenými tabulkami	181
Vytváření dotazů založených na více tabulkách	182
Vytváření formulářů a sestav založených na více tabulkách	182
Shrnutí	186
<b>28 Složitější dotazy</b>	<b>187</b>
Opakování základních termínů	188
Prvky výrazů	190
Chybějící, neznámá a neaplikovatelná data	191
Vytváření výrazů pro kritéria	193
Používání zástupných symbolů a operátoru Like	194
Používání operátorů Is Null a Not	195
Vícenásobná kritéria a operátory dotazu	196
Používání doménových agregačních funkcí ve vyhledávacích kritériích	198
Vytváření výrazů pro vypočítávaná pole	201
Výpočty pro jediný záznam (řádkové výpočty)	201
Používání doménových agregačních funkcí v řádkových výpočtech	202
Výpočty pro skupiny záznamů (sloupcové výpočty)	203
Rozdíly mezi agregačními funkcemi SQL a doménovými agregačními funkcemi	206
Řetězení dotazů	207
Řetězení agregačního dotazu kvůli zvýšení výkonnosti	207
Vyřešení nejednoznačných vnějších spojení	208
Používání samospojení v dotazech	211
Spojení řádků s jinými řádky téže tabulky	211
Používání samospojení v relacích mnoho k mnoha	212
Používání samospojení s transakčními tabulkami	213
Vytváření parametrických dotazů	214
Nastavení parametrů parametrického dotazu	215
Získání hodnot parametrů z formuláře	216
Používání vyspělých průvodců dotazem	218
Používání průvodce křížovým dotazem	218
Vytváření dotazů zjišťujících nekompletní relace	219
Používání průvodce pro vyhledání duplicitních záznamů	222

Spouštění dotazů	224
Optimalizace výkonnosti dotazu	225
Jak Access zpracovává dotazy	225
Využívání indexů k zrychlení dotazů	226
Využívání výhod technologie Rushmore při optimalizacích dotazů	227
Typy pro optimalizaci a optimalizační strategie	228
Shrnutí	229
<b>29 Vysvětlení jazyků pro práci s daty v Accessu</b>	<b>231</b>
Vysvětlení SQL a proč byste se ho měli naučit	232
Struktura SQL	233
Pozorování příkazů SQL	234
Pozorování dotazu v zobrazení SQL	235
Pozorování příkazů SQL ve vlastnostech	236
Výuka SQL	237
Vybírání záznamů v jednoduchých dotazech	238
Specifikování vyhledávacích podmínek	241
Spojování tabulek	242
Provádění agregačních výpočtů	246
Seskupování záznamů	248
Úpravy dat v tabulkách	251
Vysvětlení specifických dotazů SQL	253
Používání spojovacích operací s jinými operátory než je rovnost	253
Používání dotazů přidávajících jediný záznam	253
Používání sjednocovacích dotazů	254
Používání poddotazů: dotaz uvnitř dotazu	255
Vytváření tabulek a indexů	258
Úvahy o výkonnosti: uložené dotazy versus příkazy SQL	259
Vytváření a modifikování databázových objektů programátorsky	260
Konverzace s databázovým strojem Jet pomocí DAO	261
Definování nových objektů pro přístup k datům	265
Manipulace s daty	266
Úvahy o výkonnosti: SQL versus DAO	270
Shrnutí	271
<b>30 Úvod do programování v Accessu</b>	<b>273</b>
Údlostní model Accessu	274
Co je to událost?	274
Kategorie událostí	275
Dva nástroje pro automatizaci	277
Visual Basic for Applications	277
Makra Accessu	280
Kde začít?	282
Odkazy na objekty	283
Výuka programování maker	288
Vytváření maker	288
Akce a jejich argumenty	291
Spuštění makra při výskytu události	293
Makra obsahující podmínky	295

Meze programování maker	296
Prozkoumávání VBA Accessu	298
Odkazy na objekty ve VBA Accessu	298
Práce s proměnnými a s objekty	300
Prozkoumávání okna modulu	302
Spouštění procedur	305
Používání průvodců Accessu k vytváření kódu VBA	306
Anatomie událostní procedury	306
Používání Prohlížeče objektů	308
Používání průvodce příkazovým tlačítkem	309
Používání průvodce pole se seznamem	316
Shrnutí	318

## **VII Schedule+ 319**

### **31 Speciální dovednosti v Schedule+ 321**

Úvod do Schedule+	321
Spuštění Schedule+	323
Dialogové okno Práce ve skupině	323
Přihlášení do Schedule+	327
Vysvětlení rozhraní Schedule+	328
Panel nabídek	329
Panel nástrojů	330
Stavový řádek	332
Přizpůsobení obrazovky vašim reálným potřebám	332
Karta Den	333
Plánování akcí	334
Karta Týden	337
Karta Měsíc	338
Karta Rozvrh	340
Karta Kontakty	341
Karta Úkoly	347
Tisk	350
Tisk rozvržení	350
Další možnosti při tisku a výběr rozsahu tisku	351
Náhled před tiskem	351
Shrnutí	352

### **32 Výměna informací pomocí Schedule+ 353**

Konverze souborů CAL Schedule+ 1.0	354
Práce s oběma verzemi Schedule+	356
Export do hodiněk Timex	357
Stažení dat do hodiněk	357
Kalibrace obrazovky	359
Synchronizace času	359
Výměna dat se správcí osobních informací (PIM) a s palmtopy	360
Získání převodních nástrojů	360
Import a export se správcí osobních informací a s palmtopy	362
Výměna dat s textovými soubory	366
Import textových souborů	366

Export textových souborů	371
Správa souborů	372
Používání souborů Schedule+ Interchange	373
Archivace souborů	374
Zálohování a obnova souborů	376
Shrnutí	377
<b>33 Správa pracovních skupin pomocí Schedule+</b>	<b>379</b>
Konfigurace pracovní skupiny	379
Konfigurace poštovního uzlu	380
Konfigurace profilů Exchange	383
Vytváření souborů diářů	383
Nastavení přístupových práv	384
Konfigurace prostředků	385
Hesla	387
Lokální hesla	387
Hesla pro server	388
Přidávání nových karet	389
Používání galerie karet	389
Přidávání karet pomocí galerie karet	390
Odebrání karty	393
Vzdálené plánování	394
Konfigurace vašeho laptopu nebo domácího počítače	394
Práce ze vzdáleného místa	395
Shrnutí	396
<b>34 Údržba ochrany pomocí Schedule+</b>	<b>397</b>
Přístupová práva	397
Globální nastavení	398
Výchozí nastavení	399
Individuální nastavení	400
Režim práce ve skupině	403
Plánování porad	403
Přímý přístup k jinému diáři	412
Shrnutí	413
<b>Co je na CD?</b>	<b>415</b>
Instalace softwaru	415
První instalace	415
Opětne použití instalátoru	417
Příklady a zdrojový kód uvedený v knize	417
Shareware a doplňky	418
Office Utilities (obslužné programy Office)	418
Windows 95 Utilities (obslužné programy Windows 95)	419
Graphics Tools (grafické nástroje)	420
VB Custom Controls (vlastní ovládací prvky Visual Basicu)	421
Miscellaneous (různé)	425
<b>Rejstřík</b>	<b>427</b>