

Sadržaj:

	Strana
Predgovor	1
1. Windows operativni sistem	3
1.1. Značajniji operativni sistemi	3
1.1.1. Windows 95	3
1.1.2. Windows 98/SE/Me	4
1.1.3. UNIX	6
1.1.4. Windows NT/2000/XP	8
1.2. Rad u Windows okruženju	11
1.2.1. Pokretanje programa	16
1.2.2. Izlazak iz Windows-a	27
1.2.3. Komanda Run	28
1.2.4. Help sistem	28
1.2.5. Pronalaženje datoteka i kataloga	29
1.2.6. Settings	30
1.2.6.1. Control Panel	31
1.2.6.2. Printers	41
1.2.6.3. Taskbar	42
1.2.7. Documents	43
1.3. Windows Explorer	43
1.4. Windows XP	52
1.4.1. Izlazak iz Windows XP	52
1.4.2. Help and Support Centar	52
1.4.3. Pronalaženje datoteka i kataloga	53
1.4.4. Printer and Faxes	57
1.4.5. Control Panel	61
1.4.5.1. Taskbar and Start Menu	75
1.5. Komprimovani fajlovi	77
2. Microsoft Word	81
2.1. Pokretanje Worda	81
2.2. Postavljanje paleta sa alatkama	82
2.3. Rad na tekstu	86
2.4. Umetanje slika	104
2.4.1. Umetanje Auto Shapes-a	108
2.4.2. Korišćenje Word Art-a	109
2.5. Umetanje simbola	111
2.6. Umetanje ostalih objekata	112
2.7. Pisanje formula	113
2.8. Prelazak na narednu stranicu	115

2.9.	Postavljanje zaglavlja (Header) i podnožja (Footer) stranice	117
2.10.	Numeracija stranica	119
2.11.	Umetanje komentara	120
2.12.	Umetanje fusnota	121
2.13.	Kreiranje tabela	123
2.14.	Automatsko označavanje	136
2.15.	Pregled dokumenta prije štampanje	139
2.16.	Štampanje dokumenta	140
2.17.	Štampanje koverti	143
2.18.	Štampanje naljepnica	146
2.19.	Otvaranje postojećeg dokumenta	148
2.20.	Kreiranje šablona	149
3.	Microsoft Excel	151
3.1.	Elementi programa	152
3.2.	Rad sa datotekama	154
3.3.	Osnovne postavke programa	155
3.3.1.	Navigacija kroz radni list i svesku	155
3.3.2.	Unos i ispravka podataka	156
3.3.2.1.	Tipovi podataka	157
3.3.3.	Olakšice pri unosu podataka	160
3.4.	Formatiranje	164
3.4.1.	Automatsko formatiranje	167
3.4.2.	Promjena širine kolone / visine reda	167
3.5.	Dijagrami	168
3.5.1.	Organizacija podataka za dijagram	168
3.5.2.	Izrada dijagrama	169
3.5.3.	Optimalni tipovi dijagrama	176
3.5.4.	Analiza trenda	178
3.5.5.	Mape	181
3.6.	Koncept liste	181
3.6.1.	Obrazac	182
3.6.1.1.	Rad sa obrascem	184
3.7.	Obrada podataka	186
3.7.1.	Sortiranje	186
3.7.2.	Filtriranje	188
3.7.3.	Sažeti pregledi	195
3.8.	Formule	204
3.8.1.	Najčešće korištene funkcije	206
3.8.2.	Komentari	210
3.8.3.	Pretraga i izmjena sadržaja ćelije	211
3.8.4.	Rad sa blokovima ćelija	213

3.8.5.	Imenovanje, brisanje, kopiranje i premještanje sadržaja blokova	214
3.8.6.	Ubacivanje i izbacivanje ćelije (bloka) i novog reda / kolone	216
3.8.7.	Kopiranje i premještanje radnog lista	217
3.9.	Analiza podataka iz liste ili tabele	218
3.9.1.	Izvedene tabele	218
3.9.1.1.	Pravljenje izvedene tabele	219
3.9.1.2.	Uređivanje izvedene tabele	226
3.9.1.3.	Posebni načini uređivanja izvedene tabele	230
3.9.2.	Objedinjavanje tabela	234
3.10.	Zaštita podataka	239
3.10.1.	Sprečavanje otvaranja ili snimanja radne sveske	240
3.10.2.	Kontrola promjena u otvorenim radnim sveskama	241
3.10.2.1.	Zaštita radne sveske	241
3.10.2.2.	Zaštita radnog lista	242
3.10.2.3.	Zaštita pojedinačne ćelije i objekta	243
3.10.2.4.	Sakrivanje radne sveske	243
3.10.2.5.	Sakrivanje radnog lista	244
3.11.	Štampanje	244
4.	PowerPoint	251
4.1.	Pokretanje PowerPoint-a	251
4.2.	Izbor pozadine	253
4.3.	Master slajdovi	257
4.4.	Vrste prikaza u PowerPoint-u	258
4.5.	Izrada slajda	259
4.5.1.	Korišćenje znakova za nabranjanje	262
4.5.2.	Insertovanje slika	263
4.5.3.	Insertovanje dijagrama	266
4.5.4.	Završne pripreme	270
4.5.5.	Animacioni efekti (Animation Effect)	271
4.5.6.	Prelazni efekti slajdova (Slide transition)	274
4.5.6.1.	Izbor smjenjivanja slajdova	277
4.6.	Skrivanje slajdova	278
4.7.	Štampanje slajdova	279
4.8.	Prikazivanje prezentacije	280
4.9.	Dodavanje hiperlinkova	280
4.10.	PowerPoint i Internet	283
4.11.	PowerPoint i Word	283

5. Internet	285
5.1. Istorija Interneta	286
5.2. Servisi Internet-a	286
5.2.1. E-mail	286
5.2.2. World Wide Web	287
5.2.3. Usenet	287
5.2.4. Interaktivne komunikacije	288
5.2.4.1. Internet Relay Chat - IRC	288
5.2.4.2. Chat	289
5.2.4.3. Phones	289
5.2.4.4. Diskusione grupe (Newsgroups)	289
5.2.4.5. WAP - Wireless Application Protocol	290
5.3. Spajanje na Internet	290
5.3.1. Izbor ISP-a	290
5.3.2. Način spajanja	291
5.3.2.1. Korišćenje analognog modema	291
5.3.2.1.1. Problemi s modemom	291
5.3.2.2. Spajanje putem ISDN linije	292
5.3.3. Mobilni Internet	293
5.4. Pretraživači i katalogi Web-a	294
5.4.1. Internet katalogi	294
5.4.1.1. YAHOO	294
5.4.1.2. AltaVista	296
5.4.1.3. Google	296
5.4.1.3.1. Osnovna stranica www.google.com	297
5.5. Internet Explorer	300
5.5.1. Snimanje sadržaja u IE	303
5.5.2. History	304
5.6. Otvaranje naloga kod Yahoo	307
5.7. E-mail i Outlook Express	318
6. Virus	329
7. SPSS (Statistical Package for the Social Sciences)	339
7.1. Pokretanje SPSS-a	340
7.2. Prozor editora podataka i njegovi meniji	341
7.3. Unos podataka	343
7.4. Učitanje fajla sa podacima	351
7.5. Izračunavanja	353
7.6. Rad sa menijima	356
7.6.1. Izbor statističke procedure	356
7.6.2. Rad sa izlaznim podacima	358
7.6.3. Kreiranje nove varijable	362

7.7. Korišćenje editora centralne tabele	366
7.7.1. Okretanje tabele	368
7.8. Kreiranje layer-a prikazivanja	371
7.9. Editovanje centralne tabele	372
7.10. Mijenjanje formata prikazanih podataka	374
7.10.1. Skrivanje redova i kolona	375
7.11. Podešavanje vizuelnog prikaza centralnih tabela	377
7.12. Korišćenje rezultata u drugim aplikacijama	379
7.13. Kreiranje i editovanje dijagrama	381
7.13.1. Izbor i procedura kreiranja dijagrama	381
7.13.2. Modifikovanje dijagrama	383
8. Pravila zaštite zdravlja u radu sa računarima	389
8.1. Zamor	390
8.2. Oprema i radno mjesto	392
8.3. Zdravstvene sposobnosti potrebne za izvršioca poslova na računaru	404
9. Vježbe za prevenciju zamora	409
10. Literatura	419