

## Obsah

Předmluva .....	IX
Seznam použitých zkratk .....	XXI

### Část první. Informatika a právo .....

1

Kapitola 1. Informace a informatika .....	3
Kapitola 2. Informační a postinformační společnost .....	9
Kapitola 3. Právní regulace informací .....	13
Kapitola 4. Právo na informace .....	15
4.1 Zákon č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím .....	21
4.2 Zákon č. 123/1998 Sb., o právu na informace o životním prostředí .....	28

### Část druhá. Informační systémy a jejich části .....

35

Kapitola 1. Data a informace .....	37
Kapitola 2. Informační systémy .....	41
Kapitola 3. Technické a programové komponenty informačních systémů .....	46
3.1 Počítačový program, software .....	46
3.2 Programové vybavení, produkty .....	49
3.3 Technické vybavení, hardware .....	51
3.4 Pojmy používané v právních dokumentech .....	54

### Část třetí. Elektronické dokumenty a podpisy .....

61

Kapitola 1. Terminologie versus technologická realizace .....	63
Kapitola 2. Dokument jako důkazní prostředek .....	68
Kapitola 3. Právní předpoklady pro používání elektronických dokumentů .....	70
Kapitola 4. Autentizace .....	72

## Obsah

Kapitola 5. Elektronický podpis .....	74
5.1 Princip elektronického podpisu vyšší úrovně .....	75
5.2 Proces podepisování dokumentu .....	77
5.3 Ověření pravosti podpisu a integrity obsahu dokumentu .....	79
5.4 Právní východiska elektronického podpisu .....	81
5.5 Zákon o elektronickém podpisu č. 227/2000 Sb. ...	85
5.6 Používání elektronického podpisu v oblasti státních orgánů .....	98
5.7 Možnosti a perspektivy elektronického podpisu ...	101
<b>Část čtvrtá. Ochrana osobních údajů .....</b>	<b>105</b>
Kapitola 1. Ochrana osobních údajů a její východiska .....	107
Kapitola 2. Zákon č. 256/1992 Sb., o ochraně osobních údajů v informačních systémech .....	111
Kapitola 3. Zákon č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů ..	112
3.1 Působnost zákona .....	112
3.2 Základní pojmy zákona .....	113
3.3 Práva a povinnosti subjektů zákona .....	116
3.4 Úřad pro ochranu osobních údajů .....	132
<b>Část pátá. Informační systémy ve veřejné správě .....</b>	<b>139</b>
Kapitola 1. Veřejná správa a informační systémy .....	141
Kapitola 2. Zákon o informačních systémech veřejné správy ...	142
2.1 Definice základních pojmů .....	142
2.2 Úřad pro veřejné informační systémy .....	147
2.3 Práva a povinnosti orgánů veřejné správy .....	148
<b>Část šestá. Telekomunikační právo v České republice .....</b>	<b>153</b>
Kapitola 1. Předchozí právní úpravy v Československu a v České republice .....	155
Kapitola 2. Zákon o telekomunikacích č. 151/2000 Sb. ....	157
2.1 Hlavní ustanovení zákona o telekomunikacích ....	159
2.2 Státní správa v oblasti telekomunikací .....	163
2.3 Telekomunikační zařízení a jejich schvalování ....	166

## Obsah

2.4	Univerzální služba	171
2.5	Pronájem telekomunikačních okruhů	172
2.6	Práva a povinnosti provozovatele koncových zařízení	176
2.7	Číslovací plány a čísla	177
Kapitola 3.	Ochrana osobních údajů a telekomunikační tajemství	179
3.1	Telefonní seznamy a databáze účastníků	179
3.2	Telekomunikační tajemství	182
Kapitola 4.	Obchodní podmínky a reklamace u veřejných telekomunikačních služeb	186
4.1	Všeobecné obchodní podmínky	186
4.2	Reklamace vyúčtování cen za telekomunikační služby	188
Kapitola 5.	Podnikání v oblasti telekomunikací	189
Kapitola 6.	Právní normy pro telekomunikace	191
6.1	Seznam zákonných a podzákonných předpisů	191
6.2	Přehled vydaných generálních licencí	193
6.3	Související předpisy EU k telekomunikacím	195

## Část sedmá. Obchodování v oblasti informačních technologií

203

Kapitola 1.	Elektronický obchod a obvyklé způsoby obchodování	205
1.1	Úvod do problematiky obecného prodeje	208
1.1.1	Relevantní právní úpravy při prodeji	208
1.1.2	Druhy právních úprav prodeje	212
1.2	Vztah podnikatele k podnikateli při koupi věci	217
1.2.1	Obecně	217
1.2.2	Jednání o uzavření smlouvy	222
1.2.3	Kupní smlouva	223
1.2.4	Odpovědnost za vady	227
1.3	Vztah podnikatele ke kupujícímu – nepodnikateli	233
1.3.1	Zvláštní ustanovení o prodeji zboží v obchodě	246
1.3.2	Kupní smlouva	247
1.4	Odpovědnost za vady	250
1.4.1	Promlčení v případě odpovědnosti za vady	254
1.4.2	Ochrana spotřebitele	254

## Obsah

1.4.3	Odpovědnost za škodu způsobenou vadným výrobkem . . . . .	258
1.5	Vztahy, v nichž prodávající neprodává jako podnikatel . . . . .	260
1.6	Závěr . . . . .	263
Kapitola 2.	Smlouvy na dodávky informačních a telekomunikačních systémů . . . . .	264
2.1	Právní režim a typy smluv . . . . .	264
2.2	Hlavní náležitosti smluv . . . . .	270
2.3	Právní ochrana a smlouvy na dodávku informačních technologií . . . . .	272
2.4	Outsourcing a jeho smluvní zabezpečení . . . . .	276
2.4.1	Úvod . . . . .	276
2.4.2	Důvody pro outsourcing . . . . .	277
2.4.3	Jaký typ outsourcingové smlouvy je nejvhodnější . . . . .	278
2.4.4	Podstatné náležitosti smlouvy o outsourcingu . . . . .	281
<b>Část osmá. Ochrana práv duševního vlastnictví a informační systémy . . . . .</b>		<b>285</b>
Kapitola 1.	Práva k nehmotným statkům . . . . .	287
Kapitola 2.	Duševní vlastnictví . . . . .	289
Kapitola 3.	Práva duševního vlastnictví a nehmotný majetek . . . . .	290
Kapitola 4.	Členění práv duševního vlastnictví . . . . .	292
Kapitola 5.	Práva průmyslového vlastnictví . . . . .	298
Kapitola 6.	Průmyslová práva v oblasti informačních a komunikačních systémů . . . . .	299
6.1	Vynálezy . . . . .	300
6.2	Užitné vzory . . . . .	301
6.3	Průmyslové vzory . . . . .	302
6.4	Topografie polovodičových výrobků . . . . .	303
6.5	Zlepšovací návrhy . . . . .	306
6.6	Know-how . . . . .	307
6.7	Ochranné známky . . . . .	309
6.8	Označení původu . . . . .	313
6.9	Obchodní jméno (obchodní firma) . . . . .	314
6.10	Licence k průmyslovým právům . . . . .	316

## Obsah

Kapitola 7.	Autorská díla a autorská práva . . . . .	319
7.1	Ochrana podle zákona č. 35/1965 Sb. . . . .	319
7.2	Nový autorský zákon č. 121/2000 Sb. . . . .	322
7.2.1	Principy a východiska . . . . .	322
7.2.2	Mezinárodní vztahy . . . . .	324
7.2.3	Ochrana počítačových programů . . . . .	326
7.2.4	Spoluautorství, díla zaměstnanecká a kolektivní . .	336
7.2.5	Práva osobnostní a práva majetková . . . . .	338
7.2.6	Smlouvy podle autorského zákona . . . . .	349
7.2.7	Zaměstnavatelé a zaměstnanci z hlediska autorského zákona . . . . .	366
7.2.8	Ochrana databází . . . . .	370
7.2.9	Ochrana autorských děl podle občanského a trestního práva . . . . .	373
 <b>Část devátá. Právní vztahy k zaměstnancům při vytváření informačních systémů . . . . . 377</b>		
Kapitola 1.	Zajištění práv zaměstnavatele k informačnímu systému . . . . .	379
Kapitola 2.	Pracovní smlouvy s autory a spoluautory . . . . .	381
Kapitola 3.	Konkurenční ujednání v pracovních smlouvách . . . . .	386
Kapitola 4.	Manažerské smlouvy a ujednání . . . . .	390
Kapitola 5.	Zaměstnanecká díla . . . . .	392
5.1	Autorský zákon č. 35/1965 Sb. . . . .	393
5.2	Autorský zákon č. 121/2000 Sb. . . . .	396
Kapitola 6.	Podnikání v oblasti informačních a telekomunikačních systémů . . . . .	396
 <b>Část desátá. Internet . . . . . 399</b>		
Kapitola 1.	Síť sítí a nástěnky . . . . .	401
Kapitola 2.	Internet z hlediska právního . . . . .	403
Kapitola 3.	Charakter internetovských objektů . . . . .	406
Kapitola 4.	Domény, jména domén a doménová jména . . . . .	408
4.1	Adresování internetového prostoru . . . . .	410
4.2	Internet začíná tečkou . . . . .	410
4.3	Orgány a organizace spravující domény . . . . .	414

## Obsah

4.4	Registrace domén v ČR očima práva . . . . .	418
4.5	Doménové jméno jako nový druh duševního vlastnictví . . . . .	422
Kapitola 5.	Ochrana informací a dokazování na Internetu . . . . .	425
5.1	Ochrana osobních údajů . . . . .	426
5.2	Ochrana autorských práv . . . . .	429
5.2.1	Ochrana nástěnek podle autorského zákona . . . . .	430
5.2.2	Užívání děl v prostředí Internetu . . . . .	431
5.2.3	Zvláštní případy nakládání s díly na Internetu . . . . .	433
5.3	Ochrana dat v přenášených zprávách a v počítačích . . . . .	438
5.4	Dokazování na Internetu . . . . .	440
5.4.1	Důkazy podle procesních právních norem . . . . .	441
5.4.2	Důkazy na Internetu . . . . .	442
5.4.3	E-mailová adresa . . . . .	443
5.4.4	E-mailové a webové anonymizéry . . . . .	445
5.4.5	WWW stránka (nástěnka) . . . . .	446
5.4.6	Hackerství . . . . .	447
5.5	Stopy na počítači a nové technologie . . . . .	447
Kapitola 6.	Internetová telefonie . . . . .	448
6.1	Princip internetové telefonie . . . . .	449
6.2	Etapy IP telefonie . . . . .	451
6.3	Spor o charakter IP telefonie v ČR . . . . .	452
6.4	Generální povolení GP č. 22/1997 . . . . .	457
Kapitola 7.	Internet jako sdělovací prostředek . . . . .	458
7.1	Internetové noviny a časopisy . . . . .	460
7.2	Reklama na Internetu . . . . .	461
7.3	Rozhlas a televize na Internetu . . . . .	463
7.3.1	Autorskoprávní úprava rozhlasového a televizního vysílání . . . . .	458
7.3.2	Provozování rozhlasového a televizního vysílání . . . . .	466
7.3.3	Závěry pro internetové rozhlasové a televizní vysílání . . . . .	472
Kapitola 8.	Smlouvy s poskytovateli připojení . . . . .	473
Kapitola 9.	Odpovědnost poskytovatelů připojení k Internetu . . . . .	475

## Část jedenáctá. Počítačová a internetová kriminalita . . . . . 477

Kapitola 1.	Počítačová kriminalita jako nový obor . . . . .	479
-------------	---	-----

## Obsah

Kapitola 2.	Historická doba počítačové kriminality .....	489
2.1	Sabotáž .....	489
2.2	Dokladové delikty .....	490
2.3	Neoprávněné užívání počítačů .....	491
2.4	Jiné delikty související s počítači a komunikacemi .....	492
Kapitola 3.	Nová doba .....	492
3.1	Pachatelé .....	494
3.2	Padělky .....	496
3.3	Bankovní počítačové podvody .....	501
3.4	Letadla .....	504
3.5	Zkreslování údajů o stavu hospodaření a jmění ...	506
3.6	Porušování autorských práv .....	508
3.7	Počítačové viry a ustanovení § 257a TrZ .....	514
3.8	Zneužívání osobních dat občanů a počítačová špionáž .....	520
3.8.1	Osobní data občanů .....	520
3.8.2	Počítačová špionáž .....	522
Kapitola 4.	Perspektiva počítačového zločinu a jeho odhalování a boje proti němu .....	523
4.1	Informační trestná činnost .....	523
4.1.1	Šíření informací .....	523
4.1.2	Telekomunikační tajemství v podmínkách Internetu .....	525
4.1.3	Shromažďování informací .....	528
4.2	Internetovská trestná činnost .....	528
4.3	Změna kvality počítačové kriminality .....	529
Kapitola 5.	Úvahy do budoucnosti nejen o kriminalitě .....	532