

Spis treści

Wykaz skrótów	XI
Bibliografia	XXIII
Wstęp	XLV
Rozdział I. Informatyka prawnicza a zarządzanie informacją	1
§ 1. Informatyka prawnicza	1
I. Termin informatyka prawnicza	2
II. Status informatyki prawniczej	6
III. Zadania informatyki prawniczej	10
§ 2. Informacja w prawie i o prawie	14
I. Informacja na gruncie prawa	15
II. Rola informacji	18
III. Przekaz informacji	20
IV. Potrzeba zarządzania informacją	22
§ 3. Zarządzanie informacją i wiedzą	26
I. Istota zarządzania informacyjnego	27
II. Zastosowanie zarządzania informacyjnego	29
III. Zarządzanie informacją a zarządzanie wiedzą	33
IV. Systemy zarządzania informacją w obrocie prawnym	37
V. Zarządzanie elektroniczną dokumentacją	41
§ 4. Informatyzacja edukacji prawniczej	46
I. Korzyści wynikające ze zdalnego nauczania	47
II. Ujemne strony zdalnego nauczania	51
III. Nauczanie informatyki prawniczej i administracyjnej	53
§ 5. Informatyzacja zawodów prawniczych	57
I. Wirtualne kancelarie prawne	58
II. Wykorzystanie w pracy technologii agentowych	61
III. Wykorzystanie w pracy technologii sieciowych	64
Rozdział II. Elektroniczna informacja o prawie	67
§ 1. Problemy elektronizacji informacji o prawie i w prawie	67
I. Elektronizacja ogłaszania prawa i informowania o prawie	68
II. Przenoszenie informacji o prawie do systemów informatycznych	70
III. Od informowania o prawie do działania w obrocie prawnym	72
IV. Systemy informowania o normach i przepisach prawa	74
V. Systemy udostępniania informacji i dokumentów	78

Spis treści

VI. Prezentacja wyników wyszukiwania	82
VII. Elektroniczny system zarządzania informacyjnego	83
§ 2. Programy komputerowe i systemy informatyczne prawa	87
I. Sektorowa specyfika informatyzacji prawa	88
II. Od programów komputerowych do systemów informatycznych prawa	89
III. Informatyzowanie informacji i komunikacji w prawie	92
§ 3. Rodzaje systemów informatycznych prawa	97
I. Automatyzowane systemy wyszukiwania informacji	98
II. System informatyczny prawa a system informacji prawnej	100
III. Informatyczne systemy zarządzania informacją o prawie	102
IV. Klasyfikacja informatycznych systemów informacji o prawie	104
V. Informacje w systemach informacji prawnej	106
VI. Funkcjonalne minimum informacyjne i usługowe w prawie	109
§ 4. Budowa systemów informacyjnych prawa	113
I. Technologie zarządzania zasobami informacyjnymi	114
II. Implementacja w prawie architektury baz danych	116
III. Systemy zarządzania bazami danych	120
IV. Relacje pomiędzy dokumentami w prawniczych bazach danych	121
§ 5. Organizacja systemów informacyjnych prawa	126
I. Rola metadanych dla użytkowników systemów informacyjnych	126
II. Katalogi informacyjne	129
III. Metryki dokumentów	131
IV. Oznaczanie dokumentów w informacyjnych systemach prawa	133
V. Rozwój metod wyszukiwania informacji	136
§ 6. Działanie systemów informacyjnych prawa	139
I. Strategia i taktyka wyszukiwawcza oraz usługowa	140
II. Instrukcje wyszukiwawcze a dyspozycje realizacyjne	142
III. Specyfika komputerowego wyszukiwania informacji	144
IV. Potrzeby użytkowników systemów informatycznych prawa	147
V. Narzędzia wyszukiwawcze	149
VI. Relewanca wyszukiwanych informacji	151
VII. Obiektywne i subiektywne potrzeby informacyjne	155
VIII. Niewystarczalność tradycyjnych narzędzi wyszukiwawczych	156
§ 7. Zasoby systemów informacyjnych prawa	160
I. Systemy informacji prawnej ze względu na ich zawartość	160
II. Bazy zasobów w systemach informacji prawnej	163
III. Ujednolicony a jednolity tekst aktu prawnego	165
IV. Prezentacja tekstu aktu prawnego	166
V. Prezentacja innych zasobów w systemach informacji prawnej	169
VI. Klasyfikacja aktów prawnych pod względem ich obowiązywania	173
§ 8. Internetowa informacja o prawie	175
I. Wyszukiwanie informacji w sieci	178
II. Manipulowanie wyszukiwaniem informacji w sieci	180

III. Zasady korzystania ze stron www	184
IV. Internetowe systemy informacji o prawie polskim	186
V. Internetowe systemy informacji o prawie europejskim	195
VI. Ewolucja publicznych systemów internetowej informacji o prawie	199
Rozdział III. Informatyzacja stanowienia prawa	203
§ 1. Problemy informatyzacji procesu legislacyjnego	203
I. Informacyjny proces legislacyjny	203
II. Informacyjny system legislacyjny	205
III. Informatyczne racjonalizowanie stanowienia prawa	207
IV. Wspólnotowy wymiar informatyzacji stanowienia prawa	209
V. Zakres informatyzacji czynności stanowienia prawa	211
VI. Cybernetyczne modele stanowienia prawa	214
§ 2. Dostęp do źródeł prawa i informacji o prawie	216
I. Oficjalne udostępnianie prawa	217
II. Modele udostępniania prawa	219
III. Zakres udostępniania prawa	221
IV. Technologiczne usprawnienie dostępu do prawa	223
V. Medialne zapośredniczenie działania prawa	225
VI. Ogłaszanie prawa a udostępnianie informacji publicznych	227
VII. Uwzględnianie sytuacji adresatów norm prawnych	229
§ 3. Warunki urzędowego ogłaszania aktów prawnych	232
I. Funkcje urzędowego ogłaszania aktów prawnych	233
II. Umocowanie urzędowego ogłaszania aktów prawnych	235
III. System elektronicznego ogłaszania aktów prawnych	237
IV. Elektroniczne ogłaszanie aktów prawnych a BIP	240
§ 4. Przebieg elektronicznego ogłaszania aktów prawnych	243
I. Sposoby ogłaszania aktów prawnych	244
II. Papierowy oryginał i elektroniczna kopia aktu prawnego	249
III. Wydawanie aktów prawnych a ich ogłaszanie	250
IV. Elektroniczne ogłaszanie prawa miejscowego	253
§ 5. Technologia elektronicznego ogłaszania aktów prawnych	255
I. Obowiązki organów wydających i ogłaszających akty prawne	256
II. Znaczniki ogłaszanych aktów prawnych	258
III. Odejście od pierwotnej wersji przepisów wykonawczych	259
IV. Powrót do poprzedniej wersji przepisów wykonawczych	262
§ 6. Elektroniczna procedur legislacyjnych	265
I. Technologiczne uwarunkowania praworządności legislacyjnej	266
II. Formaty tworzenia i publikowania aktów prawnych	268
III. Wypieranie demokratycznego stanowienia prawa	272
IV. Techniczne zabezpieczenie stanowienia prawa	275
§ 7. Dalsza elektroniczna ogłaszania aktów prawnych	279
I. Obecny stan ogłaszania aktów prawnych	280
II. Proponowane zmiany ogłaszania aktów prawnych	283
III. Potrzeba kompleksowej regulacji	286

IV. System informacji o rządowym procesie legislacyjnym	288
Rozdział IV. Informatyzacja stosowania prawa	291
§ 1. Problemy informatyzacji wymiaru sprawiedliwości	291
I. Informatyzacja sądownictwa jako przedmiot zainteresowań informatyki prawniczej	292
II. Od informatyzacji czynności sądowych do cybersądów	294
III. Zakres informatyzacji wymiaru sprawiedliwości	298
IV. Wpływ architektury systemów informatycznych na wymiar sprawiedliwości	300
V. Informatyzacja sądownictwa a komunikacyjna wizja prawa	302
§ 2. Elektroniczne sądownictwo	305
I. Elektroniczacja postępowania a elektroniczny jego przedmiot	307
II. Dopuszczalność stosowania technologii w sądownictwie	309
III. Wpływ technologii na zasady postępowania sądowego	310
IV. Stan elektroniczacji postępowań sądowych w Polsce	313
V. Przebieg elektroniczacji postępowań sądowych w Polsce	316
§ 3. Elektroniczne postępowanie upominawcze	320
I. Zakres zastosowania elektronicznego postępowania upominawczego ..	322
II. Automatyzacja elektronicznego postępowania upominawczego	323
III. Cele elektronicznego postępowania upominawczego	325
IV. Przebieg elektronicznego postępowania upominawczego	327
V. Komunikacja w elektronicznym postępowaniu upominawczym	329
VI. Ułatwienia w elektronicznym postępowaniu upominawczym	332
VII. Egzekucja w elektronicznym postępowaniu upominawczym	335
VIII. Ocena elektronicznego postępowania upominawczego	337
§ 4. Elektroniczne akta spraw	339
I. Akta sprawy w elektronicznym postępowaniu upominawczym	340
II. Uwierzytelnianie dokumentów elektronicznych w postępowaniu sądowym	344
III. Elektroniczne dokumentowanie czynności procesowych	347
IV. Potrzeba kompleksowej regulacji	351
V. Archiwizacja elektronicznych akt spraw sądowych	355
§ 5. Elektroniczne pisma procesowe w postępowaniu cywilnym	358
I. Historia regulacji komunikacji elektronicznej	358
II. Regulacja zastosowania systemu teleinformatycznego	361
III. Regulacja zastosowania podpisu elektronicznego	363
IV. Regulacja przekazu elektronicznych pism procesowych	365
V. Weryfikacja uczestników elektronicznego postępowania upominawczego	368
§ 6. Komunikacja elektroniczna w postępowaniu sądowym	370
I. Rola elektronicznego przekazu informacji w sądownictwie	371
II. Wielodostępowa organizacja pracy urzędów	373
III. Zastosowanie Internetu w wymiarze sprawiedliwości	374
IV. Zastosowanie przepisów o informatyzacji do sądów	375

Spis treści

V. Zasada elektronicznego dostępu do sądów	378
VI. Relacje komunikacyjne w sądownictwie	379
VII. Przekaz elektronicznych pisma procesowych i sądowych	382
VIII. Elektroniczny dostęp do akt spraw	383
§ 7. Wnoszenie pism elektronicznych w postępowaniu sądowym	385
I. Formularze urzędowe w sądowym postępowaniu cywilnym	386
II. Droga elektroniczna w sądowym postępowaniu cywilnym	388
III. Formaty plików elektronicznie wnoszonych pism procesowych	389
IV. Wnoszenie pism w elektronicznym postępowaniu upominawczym ..	391
V. Elektroniczne opłacanie pism procesowych	393
VI. Braki formalne elektronicznych pism procesowych	395
VII. Potwierdzenie wniesienia elektronicznych pism procesowych	397
VIII. Praktyka przyjmowania przez sądy pism elektronicznych	398
§ 8. Doręczanie pism elektronicznych w postępowaniu sądowym	400
I. Doręczenia elektroniczne w postępowaniu cywilnym	401
II. Przebieg doręczeń w elektronicznym postępowaniu upominawczym ..	403
III. Potwierdzenie doręczenia w elektronicznym postępowaniu upominawczym	406
IV. Doręczanie pism elektronicznych w postępowaniu karnym	409
§ 9. Informatyzacja rejestrów sądowych	413
I. Informatyzacja Rejestru Zastawów	414
II. Informatyzacja Krajowego Rejestru Sądowego	417
III. Informatyzacja Ksiąg Wieczystych	423
IV. Informatyzacja Krajowego Rejestru Karnego	430
V. Konsolidacja rejestrów publicznych	431
VI. Modele informatyzacji sądownictwa w Polsce	433
Zakończenie	437
Indeks rzeczowy	439