

CUPRINS

Cuvânt înainte.....	5
Lista de abrevieri.....	8
Referințe bibliografice	9

Capitolul I

INTRODUCERE	11
--------------------------	----

1.1. <i>Istoricul protecției invențiilor prin brevet</i>	11
1.2. <i>Istoricul protecției invențiilor în România</i>	18
1.3. <i>Importanța economică și socială a brevetului de invenție</i>	22
1.3.1. Brevetul de invenție – exponent și motor al dezvoltării tehnologice	22
1.3.2. Transferul de tehnologie	25
1.4. <i>Izvoarele dreptului brevetului</i>	26
1.4.1. Legea națională	27
1.4.2. Reglementările internaționale	28
1.4.3. Reglementari ale Uniunii Europene	28
1.4.4. Jurisprudența	29
1.5. <i>Natura dreptului conferit de brevet</i>	38
1.6. <i>Dreptul brevetului în dreptul internațional privat</i>	42
1.7. <i>Relația dreptului brevetului cu celelalte drepturi de proprietate intelectuală</i>	48
1.7.1. Relația dreptului brevetului cu dreptul de autor.....	48
1.7.2. Relația dreptului brevetului cu dreptul asupra desenelor și modelelor industriale	49
1.7.3. Relația dreptului brevetului cu dreptul asupra mărcilor	52
1.7.4. Coexistența excepțională a drepturilor de autor, de brevete, de desene și modele și de mărci	53
1.7.5. Protecția creațiilor care nu sunt protejate prin reglementări speciale... ..	54

Capitolul II

REGLEMENTAREA LA NIVEL INTERNAȚIONAL A PROTECȚIEI INVENȚIILOR PRIN BREVET	57
--	----

2.1. <i>Convenția de la Paris pentru protecția proprietății industriale</i>	57
2.1.1. Prevederi de fond generale care se aplică inclusiv brevetelor	58
2.1.1.1. Dreptul la tratamentul național	58
2.1.1.2. Dreptul de prioritate	60
2.1.1.2.1. Reglementarea dreptului de prioritate în legea națională ...	64
2.1.1.2.2. Interpretarea conceptului de „aceeași invenție”	66
2.1.1.2.2.1. Situații specifice	70
2.1.1.3. Divizarea cererii	72
2.1.1.4. Perioada de grație în plata anuităților	73
2.1.2. Prevederi specifice brevetelor de invenție	73
2.1.2.1. Independența brevetelor	73

2.1.2.2. Dreptul inventatorului de a fi menționat	73
2.1.2.3. Vânzarea și importul produsului protejat prin brevet.....	74
2.1.2.4. Licențe obligatorii.....	74
2.1.2.5. Invenții brevetate prezente în traficul și expozițiile internaționale; excepții de la dreptul conferit de brevet	75
2.2. <i>Acordul TRIPS</i>	77
2.2.1. Prevederi de fond generale care se aplică inclusiv brevetelor.....	77
2.2.1.1. Principiul tratamentului național; principiul națiunii celei mai favorizate.....	77
2.2.1.2. Epuizarea drepturilor	78
2.2.2. Prevederi specifice brevetelor de invenție	79
2.2.2.1. Obiecte brevetabile.....	79
2.2.2.2. Drepturi conferite de brevet	80
2.2.2.3. Condiții privind depunerea cererii de protecție prin brevet.....	81
2.2.2.4. Licențe obligatorii.....	82
2.2.2.5. Revocare – decădere	84
2.2.2.6. Durata brevetului	84
2.2.2.7. Inversarea sarcinii probei în cazul brevetelor de procedeu.....	85
2.3. <i>Tratatul de cooperare în domeniul brevetelor – PCT</i>	85
2.3.1. Procedura generală conform PCT	86
2.3.1.1. Procedura până la întocmirea raportului de documentare internațională.....	86
2.3.1.2. Elemente ale reformei PCT în derularea procedurii până la intrarea în faza națională	88
2.3.1.3. Procedura în faza națională	90
2.4. <i>Tratatul privind Dreptul Brevetului – PLT</i>	90
2.4.1. Data de depozit.....	91
2.4.2. Cererea de brevet.....	92
2.4.3. Reprezentarea	93
2.4.4. Facilități cu privire la respectarea termenelor și pentru repunerea în drepturi	94
2.4.4.1. Termene	94
2.4.4.2. Repunerea în drepturi.....	95
2.4.4.3. Dreptul de prioritate	96
2.5. <i>Convenția Brevetului European</i>	97
2.5.1. Considerente generale	97
2.5.2. Procedura de acordare a brevetului european	98
2.5.2.1. Depunerea cererii și examinarea preliminară	98
2.5.2.2. Întocmirea raportului de documentare	100
2.5.2.3. Publicarea cererii de brevet european	100
2.5.2.4. Examinarea de fond.....	100
2.5.2.5. Validarea brevetului european	101
2.5.2.6. Opoziția	101
2.5.2.7. Procedura de apel	102
2.5.3. Protocoale și acorduri privind aplicarea Convenției Brevetului European.....	102
2.5.3.1. Protocolul privind centralizarea.....	102

2.5.3.2. Protocolul privind recunoașterea	103
2.5.3.3. Protocolul privind articolul 69 al Convenției Brevetului European.....	104
2.5.3.4. Acordul de la Londra privind aplicarea articolului 65 (regimul lingvistic) al Convenției Brevetului European.....	105
2.6. <i>Tendințe în reglementarea pe plan internațional a protecției invențiilor prin brevet</i>	107
2.6.1. Încheierea unui Tratat de fond privind dreptului brevetului	108
2.6.2. Accelerarea procedurii de brevetare – PPH.....	109
2.7. <i>Sistemul brevetului unitar</i>	111
2.7.1. Temeiul juridic al sistemului brevetului unitar.....	111
2.7.2. Comitetul Restrâns și legislația secundară	112
2.7.3. Caracteristicile principale ale protecției prin brevet unitar	113
2.7.4. Curtea unificată de brevete	115
2.7.4.1. Jurisdicția și structura	115
2.7.4.2. Competență	115
2.7.4.3. Surse de drept	116
Capitolul III	
BREVETABILITATEA INVENȚIILOR	117
3.1. <i>Invenția – concept și importanță</i>	117
3.1.1. Învățătura invenției.....	119
3.1.2. Caracterul tehnic al invenției brevetabile (învățătura tehnică).....	120
3.1.3. Realizabilitatea invenției (capacitatea invenției de a fi realizată)	123
3.1.4. Utilizabilitatea tehnică	126
3.1.5. Repetabilitatea	126
3.1.6. Invenția ca soluție (tehnică) a unei probleme (tehnice).....	128
3.1.6.1. Problema	129
3.1.6.1.1. Relația dintre stadiul tehnicii și problemă.....	130
3.1.6.1.2. Reformularea problemei	130
3.1.6.1.3. Importanța definirii problemei.....	130
3.1.6.1.4. Soluția.....	131
3.2. <i>Invenții pentru care nu se acordă brevet</i>	132
3.2.1. Baze legale	132
3.2.2. Obiecte și activități excluse de la brevetare	133
3.2.2.1. Descoperiri.....	133
3.2.2.2. Teorii științifice și metode matematice	134
3.2.2.3. Creații estetice	135
3.2.2.4. Planuri, principii și metode în exercitarea de activități mentale, în materie de jocuri sau în domeniul activităților economice; programe de calculator.....	136
3.2.2.4.1. Programe de calculator și metode de afaceri în sine	138
3.2.2.4.2. Prezentări de informații	139
3.2.3. Excepții de la brevetabilitate	140
3.2.3.1. Invenții contrare ordinii publice și bunelor moravuri	141
3.2.3.1.1. Aprecieri circumstanțiale.....	146

3.2.3.2. Soiuri de plante și rase de animale	147
3.2.3.2.1. Premise legale	147
3.2.3.2.2. Soiurile de plante	148
3.2.3.2.3. Rase de animale	150
3.2.3.3. Procedee esențial biologice pentru producerea plantelor sau animalelor	151
3.2.3.4. Procedee microbiologice și produse obținute prin aceste procedee	153
3.2.3.5. Invenții având ca obiect corpul uman	154
3.2.3.6. Metode medicale	156
3.2.3.6.1. Elemente generale	156
3.2.3.6.2. Excepții la excluderea de la brevetabilitatea metodelor de tratament și diagnosticare	159
3.3. <i>Categoriile de invenții brevetabile</i>	161
3.3.1. Produsul ca obiect al invenției brevetabile	162
3.3.1.1. Tipuri speciale de invenții de produs	163
3.3.1.1.1. Invenții de dispozitiv sau de aparat	163
3.3.1.1.2. Invenții în legătură cu substanțe naturale	163
3.3.1.1.3. Invenții de substanțe chimice	164
3.3.1.1.3.1. Invenție de produs definit prin procedeul său de fabricație	167
3.3.1.1.3.2. Invenții de produse intermediare	168
3.3.1.1.3.3. Invenții de mijloc	169
3.3.1.1.4. Invenții referitoare la aliaje metalice	170
3.3.1.1.5. Invenții de agregare	171
3.3.1.1.6. Invenții de combinație	171
3.3.2. Procedeul ca obiect al invenției brevetabile	172
3.3.2.1. Invenții de procedeu de fabricație	173
3.3.2.1.1. Invenții de procedee chimice analoage	173
3.3.2.2. Invenții de utilizare	174
3.3.2.3. Invenții de mod de funcționare	175
3.3.2.4. Produs obținut în mod direct printr-un procedeu brevetat	175
3.3.3. Alte tipuri specifice de invenții	177
3.3.3.1. Invenții de selecție	177
3.3.3.2. Invenție a unei noi funcții	178
3.3.3.3. Invenții de transpunere	178
3.3.3.4. Invenții în domeniul medical	178
3.3.3.4.1. Invenții de medicamente	179
3.3.3.4.2. Invenții de procedee de fabricație	181
3.3.3.4.3. Invenții de utilizare	182
3.3.3.4.3.1. Invenții de utilizare propriu-zise	182
3.3.3.4.3.2. Invenții de utilizare în vederea fabricării	183
3.3.4. Invenții din domeniul biotehnologiei	183
3.3.4.1. Materiale biologice preexistente; elemente ale corpului uman ..	186
3.3.4.2. Plante sau animale	188

3.3.4.3. Procedee microbiologice și produsele obținute cu ajutorul acestora.....	189
3.3.5. Invenții în domeniul programelor de calculator	190
3.3.5.1. Brevetabilitatea în SUA.....	192
3.3.5.2. Brevetabilitatea invențiilor în Japonia.....	194
3.3.5.3. Brevetabilitatea în Europa.....	195
3.3.6. Invenții în domeniul metodelor de afaceri	199
3.3.6.1. Brevetabilitatea în SUA.....	199
3.3.6.2. Brevetabilitatea în Japonia.....	200
3.3.6.3. Brevetabilitatea în Europa.....	201
3.4. <i>Condițiile de brevetabilitate a invenției</i>	202
3.4.1. Aspecte generale.....	202
3.4.1.1. Prevederi legale	203
3.4.2. Noutatea invenției	204
3.4.2.1. Definirea condiției de noutate	204
3.4.2.2. Stadiul tehnicii.....	205
3.4.2.2.1. Definirea stadiului tehnicii	205
3.4.2.2.2. Public; Cunoștințe accesibile publicului	207
3.4.2.2.3. Modalități de comunicare a cunoștințelor.....	211
3.4.2.2.3.1. Abordarea în Europa	211
3.4.2.2.3.2. Abordarea în SUA	217
3.4.2.2.3.3. Abordarea în Japonia	217
3.4.2.2.4. Data pertinentă	218
3.4.2.2.5. Noutatea în raport cu cererile anterioare	219
3.4.2.2.5.1. Abordarea în Europa	221
3.4.2.2.5.2. Abordarea în Japonia	222
3.4.2.2.5.3. Abordarea în SUA	223
3.4.2.2.6. Dezvăluiri neopozabile în aprecierea noutății	224
3.4.2.3. Invenție cuprinsă în stadiul tehnicii	230
3.4.2.4. Examinarea noutății	231
3.4.2.4.1. Sarcina probei pentru dovedirea lipsei de noutate.....	240
3.4.2.5. Elemente generale de apreciere a noutății	241
3.4.2.5.1. Noutatea invențiilor de produs	241
3.4.2.5.2. Noutatea invențiilor de procedeu	241
3.4.2.6. Noutatea unor cazuri particulare de invenții.....	241
3.4.2.6.1. Invenții de substanțe naturale.....	241
3.4.2.6.2. Invenții de substanțe chimice.....	242
3.4.2.6.2.1. Invenții de produs definit prin procedeul de fabricație.....	242
3.4.2.6.2.2. Invenții de produs intermediar	243
3.4.2.6.3. Invenții de combinație	243
3.4.2.6.4. Invenții de procedeu de fabricație.....	243
3.4.2.6.5. Invenții de utilizare în domenii nemedicale	244
3.4.2.6.6. Alte tipuri de invenții.....	245
3.4.2.6.6.1. Dezvăluiri generice și exemple specifice	245
3.4.2.6.6.2. Invenții de selecție.....	247

3.4.2.6.6.3. Invenții de transpunere	252
3.4.2.6.7. Invenții în domeniul medical	252
3.4.2.6.7.1. Produs nou	252
3.4.2.6.7.2. Produs legat de scop pentru prima indicație medicală.....	253
3.4.2.6.7.3. A doua și următoarele indicații medicale	254
3.4.2.6.8. Invenții din domeniul biotehnologiei.....	257
3.4.3. Activitatea inventivă	258
3.4.3.1. Definirea activității inventive	258
3.4.3.1.1. Premise	258
3.4.3.1.2. Dezvoltarea istorică a noțiunii de activitate inventivă și echivalentele	258
3.4.3.1.3. Elemente constitutive ale noțiunii de activitate inventivă ..	260
3.4.3.2. Stadiul tehnicii.....	262
3.4.3.3. Persoana de specialitate	266
3.4.3.3.1. Cunoștințe generale comune ale persoanei de specialitate	270
3.4.3.4. Non-evidența	270
3.4.3.5. Problema (tehnică) și relevanța sa în definirea activității inventive	272
3.4.3.6. Examinarea activității inventive	274
3.4.3.6.1. Abordarea problemă – soluție.....	275
3.4.3.6.2. Elemente circumstanțiale pentru aprecierea activității inventive	278
3.4.3.6.2.1. Modalități de apreciere a activității inventive	279
3.4.3.6.2.2. Alte elemente circumstanțiale în aprecierea activității inventive	280
3.4.3.6.3. Elemente de abordare generală a examinării activității inventive	288
3.4.3.7. Specificitatea unor categorii de invenții sub aspectul condiției activității inventive	290
3.4.3.7.1. Invenții în legătură cu substanțe naturale	290
3.4.3.7.2. Invenții de substanțe chimice.....	291
3.4.3.7.2.1. Invenții de produs definit prin procedeul de fabricație.....	292
3.4.3.7.2.2. Invenții de produse intermediare	292
3.4.3.7.3. Invenții de combinație	293
3.4.3.7.4. Invenții de procedeu	295
3.4.3.7.4.1. Invenții de procedee analoage	296
3.4.3.7.4.2. Invenții de aplicare – invenții de utilizare	296
3.4.3.7.5. Alte tipuri de invenții.....	297
3.4.3.7.5.1. Invenții de transpunere.....	297
3.4.3.7.5.2. Invenții de selecție.....	297
3.4.3.7.5.3. Invenții în domeniul biotehnologiei	298
3.4.3.7.5.4. Invenții în domeniul programelor de calculator și al metodelor de afaceri	299

3.4.4. Aplicabilitatea industrială. Utilitate	301
3.4.4.1. Definiție. Elemente constitutive	301
3.4.4.1.1. Utilitatea	303
3.4.4.2. Industrie	305
3.4.4.3. Realizabilitatea. Posibilitatea de a fi fabricat	307
3.4.4.4. Utilizabilitatea (posibilitatea de a fi utilizat).....	307
3.4.4.5. Relația între aplicabilitatea industrială și caracterul tehnic al invenției	308
3.4.4.6. Relația între aplicabilitatea industrială și reproductibilitate	308
3.4.4.7. Aplicabilitatea industrială a unor tipuri particulare de invenții.....	308
3.4.4.7.1. Invenții de produs	309
3.4.4.7.1.1. Aspecte generale.....	309
3.4.4.7.1.2. Obiecte imobile.....	309
3.4.4.7.1.3. Substanțele chimice	309
3.4.4.7.1.4. Microorganisme	310
3.4.4.7.1.5. Secvențe sau secvențe parțiale de gene	311
3.4.4.7.2. Invenții de procedeu	311
3.4.4.7.2.1. Aspecte generale.....	311
3.4.4.7.2.2. Metode de tratament	312
3.4.4.7.2.3. Metode de diagnosticare	313
3.4.4.7.2.4. Metode de testare.....	314
3.4.4.7.3. Invenții în domeniul programelor de calculator	314

Capitolul IV

PROCEDURA DE OBTINERE A BREVETULUI DE INVENȚIE.

DREPTUL LA ACORDAREA BREVETULUI DE INVENȚIE	316
<i>4.1. Procedura depunerii cererii de brevet</i>	<i>316</i>
4.1.1. Cererea de brevet. Noțiune. Natură juridică.....	316
4.1.2. Solicitantul brevetului de invenție – subiectul dreptului la acordarea brevetului de invenție.....	318
<i>4.2. Depozitul cererii de brevet.....</i>	<i>324</i>
4.2.1. Locul de depunere a cererii de brevet	324
4.2.2. Limba oficială.....	325
4.2.3. Data depozit și depozitul național reglementar	326
4.2.4. Prioritatea	331
4.2.4.1. Dreptul de prioritate. Revendicarea priorității convenționale.....	331
4.2.4.2. Prioritatea internă	336
4.2.4.3. Prioritatea de expoziție	337
4.2.5. Elementele constitutive ale cererii de brevet.....	337
4.2.5.1. Formularul cererii de brevet	337
4.2.5.2. Descrierea invenției	341
4.2.5.2.1. Reglementare și natură juridică	341
4.2.5.2.2. Conținutul descrierii	342
4.2.5.2.3. Descrierea invențiilor din domeniul biotehnologiilor	346
4.2.5.2.4. Descrierea invențiilor implementate cu ajutorul calculatorului	349

4.2.5.2.5. Condiții de formă ale descrierii	350
4.2.5.3. Revendicările cererii de brevet	350
4.2.5.3.1. Sediul materiei	350
4.2.5.3.2. Noțiune și semnificație	351
4.2.5.3.3. Forma revendicărilor	351
4.2.5.3.4. Redactarea revendicărilor	354
4.2.5.3.5. Categoriile de revendicări	358
4.2.5.3.6. Amendarea admisibilă a revendicărilor	363
4.2.5.3.7. Categoriile speciale de revendicări	364
4.2.5.4. Desenele cererii de brevet	368
4.2.5.4.1. Reglementare și noțiune	368
4.2.5.4.2. Natura juridică	368
4.2.5.4.3. Condiții de formă	368
4.2.5.4.4. Prevederi procedurale referitoare la depunerea desenelor cererii de brevet	369
4.2.5.5. Rezumatul cererii de brevet	370
4.2.5.5.1. Sediul materiei	370
4.2.5.5.2. Natura juridică a rezumatului	370
4.2.5.5.3. Conținutul rezumatului	371
4.2.5.5.4. Detalii privind redactarea rezumatului	372
4.2.5.5.5. Prevederi procedurale	372
4.2.5.5.6. Concluzii privitoare la rezumatul cererii de brevet	373
4.3. Alte documente care însoțesc cererea de brevet	374
4.3.1. Documentul privind desemnarea inventatorilor	374
4.3.1.1. Sediul materiei	374
4.3.1.2. Procedura desemnării inventatorilor	375
4.3.2. Actul de transmitere a dreptului la acordarea brevetului	376
4.3.2.1. Sediul materiei și noțiune	376
4.3.2.2. Procedura în cazul depunerii actului	377
4.3.3. Procura	378
4.3.3.1. Noțiune	378
4.3.3.2. Reglementarea reprezentării prin mandatar	378
4.3.3.3. Forma mandatului	378
4.3.3.4. Părțile contractului de mandat	379
4.3.3.5. Obiectul și întinderea mandatului	380
4.3.3.6. Reprezentarea în fața Oficiului European de Brevete	381
4.3.4. Actul de prioritate	382
4.3.5. Certificatul de expoziție	384
4.3.6. Actul de certificare a depunerii materialului biologic la o autoritate de depozit internațională	385
4.4. Unitatea invenției	387
4.4.1. Reglementare	387
4.4.2. Noțiune	387
4.4.3. Condițiile unității invenției	389
4.4.4. Particularități ale unității invenției	391
4.4.4.1. Revendicările independente	391

4.4.4.2. Revendicări dependente	394
4.4.4.3. Cazuri particulare pentru invenții din domeniul chimiei	396
4.4.5. Procedura în cazul lipsei de unitate a unei cereri de brevet.....	398
4.4.6. Procedura la Oficiul European de Brevete în cazul lipsei de unitate a cererii	400
4.4.7. Divizarea propriu-zisă a cererii de brevet în practica Oficiului European de Brevete și practica germană	401
4.5. <i>Dezvăluirea invenției în cererea de brevet. Dezvăluirea suficientă</i>	402
4.5.1. Reglementare	403
4.5.2. Condițiile dezvăluirii	404
4.5.2.1. Momentul dezvăluirii	404
4.5.2.2. Existența unei invenții	405
4.5.2.3. Locul expunerii invenției.....	405
4.5.2.3.1. Dezvăluirea în raport cu revendicările și desenele	406
4.5.2.4. Cunoștințele persoanei de specialitate în aprecierea dezvăluirii suficiente	408
4.5.2.5. Prezentarea clară și completă. Dezvăluirea suficientă.....	410
4.5.2.6. Reproductibilitatea sau realizabilitatea stricto sensu a invenției, condiție a dezvăluirii	413
4.5.3. Sarcina probei de realizabilitate a unei invenții	417
4.5.4. Exemple speciale cu privire la dezvăluirea invenției în cererea de brevet	418
4.5.5. Dezvăluirea în cazul invențiilor care se referă la un material biologic	420
4.5.6. Efectele juridice ale neîndeplinirii condiției referitoare la dezvăluirea invenției	423
4.6. <i>Modificarea cererii de brevet</i>	424
4.6.1. Sediul materiei	424
4.6.2. Noțiuni	425
4.6.3. Modificarea admisibilă a cererii de brevet.....	426
4.6.4. Extinderea inadmisibilă a cererii de brevet	427
4.6.4.1. Condițiile extinderii inadmisibile	427
4.6.5. Practica OEB de examinare a modificărilor aduse cererii de brevet	429
4.6.6. Efectele modificării cererii de brevet	431
4.7. <i>Procedura Oficiului de Stat pentru Invenții și Mărci privind acordarea brevetului de invenție</i>	432
4.7.1. Sediul materiei	432
4.7.2. Examinarea preliminară a cererilor de brevet de invenție	433
4.7.2.1. Examinarea cererii de brevet din punctul de vedere al îndeplinirii condițiilor de formă	433
4.7.2.2. Clasificarea cererii de brevet	436
4.7.3. Publicarea cererii de brevet	438
4.7.3.1. Sediul materiei și noțiuni.....	438
4.7.3.2. Forma publicării	439
4.7.3.3. Retragerea cererii de brevet înainte de publicare	439
4.7.3.4. Publicarea modificărilor aduse cererii de brevet	440

4.7.3.5. Elemente care nu se publică.....	440
4.7.3.6. Drepturile conferite de cererea de brevet după publicare	441
4.7.3.7. Raportul de documentare	441
4.7.3.7.1. Sediul materiei și noțiune.....	441
4.7.3.7.2. Conținutul raportului de documentare și opinia scrisă privind brevetabilitatea	442
4.7.3.7.3 Publicarea raportului de documentare	445
4.7.4. Examinarea de fond a cererilor de brevet.....	445
4.7.4.1. Considerații generale. Solicitarea examinării.....	445
4.7.4.2. Condiții pentru începerea examinării de fond și etapele examinării de fond	446
4.7.4.3. Hotărârile luate în examinarea de fond.....	449
4.7.4.3.1. Competențe	449
4.7.4.3.2. Rezoluțiile Comisiei de examinare de fond.....	449
4.7.4.3.2.1. Hotărârea de acordare a brevetului de invenție.....	450
4.7.4.3.2.2. Hotărârea de respingere a cererii de brevet în examinarea de fond	451
4.7.4.3.2.3. Procesul-verbal de constatare a retragerii cererii de brevet	452
4.7.5. Prevederi comune în procedura de examinare a cererilor de brevet.....	453
4.7.5.1. Notificările OSIM și condițiile pe care trebuie să le îndeplinească acestea.....	453
4.7.5.2. Termenele pentru răspuns.....	454
4.7.5.3. Repunerea în situația anterioară.....	455
4.7.5.4. Revocarea din oficiu	458
4.7.5.5. Suspendarea procedurii de brevetare.....	460
4.7.5.6. Întreruperea procedurii de brevetare	461
4.7.6. Eliberarea brevetului de invenție.....	463
4.7.7. Menținerea în vigoare a brevetului de invenție în perioada de protecție.....	463

Capitolul V

CATEGORII DE BREVETE	465
5.1. <i>Esența categoriilor, caracteristici</i>	465
5.2. <i>Alegerea categoriei de brevet</i>	467
5.3. <i>Brevete de produs</i>	469
5.3.1. Tipuri de brevete de produs.....	470
5.3.1.1. Brevet de obiect.....	470
5.3.1.2. Brevet de dispozitiv.....	470
5.3.1.3. Brevet de circuit sau de conexiune	471
5.3.1.4. Brevet de substanță.....	471
5.3.1.5. Brevet de mijloc	471
5.3.1.6. Brevet de produs definit prin procedeul său de fabricație	472
5.3.1.6.1. Alte tipuri de brevete de „produs definit prin...”	475
5.4. <i>Brevete de procedeu</i>	476
5.4.1. Tipuri de brevete de procedeu	476

5.4.1.1. Brevetul de procedeu de fabricație	476
5.4.1.2. Brevet de procedeu de mod de lucru	477
5.4.1.3. Brevetul de aplicare sau de utilizare	478
5.5. <i>Brevete specifice domeniului medical</i>	479
5.5.1. Substanța activă sau compusul sunt noi în sine	480
5.5.1.1. Brevetul de produs.....	480
5.5.1.2. Brevetul de procedeu.....	480
5.5.2. Prima utilizare/indicație medicală a substanței	481
5.5.2.1. Brevet de produs	481
5.5.2.2. Brevet de procedeu	482
5.5.3. A doua utilizare/indicație medicală și subsecvențele	482
5.5.3.3. Recomandări pentru practica brevetării pe plan național în domeniul celei de-a doua utilizări medicale și subsecvențele....	483
5.6. <i>Brevete specifice invențiilor implementate cu ajutorul calculatorului</i>	484
5.7. <i>Elemente specifice produsului și procedeuului în aceeași revendicare</i>	485
5.8. <i>Schimbarea categoriei de brevet</i>	486

Capitolul VI

INVENȚIA DE SERVICIU	489
6.1. <i>Introducere</i>	489
6.2. <i>Reglementare</i>	489
6.3. <i>Definirea invenției de serviciu</i>	491
6.4. <i>Relația de subordonare a inventatorului salariat față de angajator</i>	491
6.5. <i>Angajatorul</i>	492
6.6. <i>Pluralitatea de salariați și/sau angajatori</i>	493
6.7. <i>Categoriile de invenții de serviciu</i>	494
6.7.1. Invențiile de misiune inventivă (invențiile de serviciu <i>stricto sensu</i>)...	494
6.7.2. Invențiile în legătură cu angajatorul (invențiile de serviciu <i>lato sensu</i>).....	496
6.7.3. Invențiile libere.....	497
6.8. <i>Reglementarea dreptului la invenție (brevet) în funcție de categoriile diferite de invenții de serviciu și de angajatori</i>	498
6.9. <i>Posibilitatea angajatorului de a-și organiza activitatea în domeniul inovării</i>	498
6.10. <i>Procedura informării</i>	500
6.11. <i>Drepturile specifice angajatorului</i>	501
6.11.1. Dreptul de a încadra invențiile create de salariat	501
6.11.2. Dreptul angajatorului de a revendica invențiile create de salariați ...	503
6.11.3. Dreptul angajatorului de a depune o cerere de brevet de invenție sau de înregistrare a unui model de utilitate în România și/sau în alte state, cu revendicarea dreptului de prioritate [art. 8 alin. (1)]	504
6.11.4. Dreptul angajatorului de a-i solicita salariatului inventator asistența pentru obținerea protecției și a valorificării invenției	504
6.11.5. Dreptul angajatorului de a păstra invenția ca secret de serviciu	505
6.11.6. Dreptul angajatorului, instituție de învățământ superior, de a folosi invenția.....	506
6.12. <i>Drepturile specifice salariatului inventator</i>	506

Capitolul VII

DREPTUL LA BREVETUL DE INVENȚIE	509
<i>7.1. Inventator și solicitant</i>	509
7.1.1. Sediul materiei	509
7.1.2. Noțiune	510
7.1.3. Dreptul asupra invenției	512
7.1.4. Subiectele dreptului la brevet	513
7.1.4.1. Inventatorul.....	513
7.1.4.2. Succesorul în drepturi al inventatorului.....	515
7.1.5. Caracterele juridice ale dreptului la brevet.....	515
7.1.5.1. Drept absolut	515
7.1.5.2. Drept patrimonial	516
7.1.5.3. Drept alienabil.....	517
7.1.5.4. Drept divizibil	517
7.1.5.5. Drept imprescriptibil extinctiv	517
7.1.5.6. Drept urmăribil	517
7.1.6. Posesia asupra invenției.....	518
<i>7.2. Stingerea dreptului la brevet</i>	518
<i>7.3. Dreptul la brevetul european</i>	519
<i>7.4. Regimurile matrimoniale ale autorului invenției</i>	521
7.4.1. Aspecte specifice regimurilor matrimoniale	521
7.4.2. Incidența regimurilor matrimoniale asupra autorului căsătorit.....	523
<i>7.5. Viziunea legislației și doctrinei actuale asupra proprietății intelectuale</i>	526
7.5.1. Noțiunile de lucru, bun și drept patrimonial.....	526
7.5.2. Includerea dreptului de proprietate intelectuală în categoria drepturilor fundamentale ale omului	527
7.5.3. Distincția între opera de spirit și suportul material este o ficțiune juridică.....	528
7.5.4. Noțiunea juridică de „incorporal”	529
7.5.5. Semnificația proprietății corporale a autorului operei	530
7.5.6. Dreptul moral, expresia proprietății corporale a autorului.....	530
7.5.7. Funcțiile specifice ale dreptului de proprietate intelectuală.....	531
7.5.8. Ce valoare au drepturile de proprietate intelectuală?	532

Capitolul VIII

EFFECTUL BREVETULUI	533
<i>8.1. Efectul brevetului</i>	533
8.1.1. Preliminarii.....	533
8.1.2. Efectele brevetului limitate teritorial	533
8.1.2.1. Efectele brevetului în dreptul intern	534
8.1.2.1.1. Drepturile titularului de brevet.....	535
8.1.2.1.2. Dreptul de exploatare a invenției	536
8.1.2.1.3. Obligațiile rezultate din brevet	538
8.1.2.2. Efectele în dreptul comunitar	538
8.1.3. Efecte structurale.....	539
<i>8.2. Excepții de la efectele brevetului</i>	539

8.2.1. Acțiuni în scop privat.....	541
8.2.2. Posesia anterioară.....	542
8.2.3. Situația brevetului decăzut sau la care s-a renunțat	543
8.2.4. Epuizarea dreptului.....	544
8.2.5. Mijloace de transport pe apă și în aer.....	545
8.3. <i>Întinderea protecției conferite de brevet</i>	545
8.3.1. Sediul materiei.....	545
8.3.2. Premisele interpretării întinderii protecției.....	548
8.3.3. Interpretarea revendicărilor în scopul determinării întinderii protecției	550
8.3.3.1. Persoana de specialitate în domeniu.....	551
8.3.3.2. Stadiul tehnicii.....	552
8.3.3.3. Modul de determinare a întinderii protecției în sistemul de brevete din SUA	552
8.3.3.3.1. Suportul determinării întinderii protecției.....	554
8.3.3.3.1.1. Istoricul derulării procedurii în interpretarea întinderii protecției	555
8.3.3.4. Modul de determinare a întinderii protecției în sistemul de brevete japonez.....	555
8.3.3.4.1. Suportul interpretării revendicărilor	556
8.3.3.5. Determinarea întinderii protecției în sistemele de brevete din Europa.....	557
8.3.3.5.1. Modul de determinare a întinderii protecției în sistemul de brevete german	557
8.3.3.5.1.1. Conținutul revendicărilor.....	558
8.3.3.5.1.2. Suportul interpretării revendicărilor.....	558
8.3.3.5.1.3. Protecția parțială.....	563
8.3.3.5.2. Modul de determinare a întinderii protecției în sistemul de brevete francez.....	563
8.3.3.5.3. Modul de determinare a întinderii protecției în sistemul de brevete britanic.....	564
8.3.3.5.4. Determinarea întinderii protecției în sistemul de brevete român	566
8.3.3.5.4.1. Suportul interpretării revendicărilor.....	568
8.3.3.5.4.2. Doctrina echivalențelor	568
8.3.3.6. Momentul judecării echivalenței.....	576
8.3.4. <i>Întinderea protecției pentru diverse categorii de brevete</i>	577
8.3.4.1. Brevetul de produs.....	577
8.3.4.1.1. Indicații de utilizare în revendicările de produs	581
8.3.4.1.2. Protecția produselor cunoscute	583
8.3.4.2. Brevetul de procedeu.....	584
8.3.4.3. Brevetul de utilizare	586
8.3.5. Aspecte specifice pentru brevetele din domeniul chimie – medicină	588
8.3.5.1. Brevetul de produs.....	589
8.3.5.1.1. Brevetul de substanță chimică.....	589
8.3.5.1.2. Brevetul de produs intermediar sau final al unui procedeu de fabricație.....	590

8.3.5.1.3. Brevetul de substanță cu indicarea scopului.....	592
8.3.5.1.4. Brevetul de produs definit prin procedeul său de fabricație.....	593
8.3.5.2. Brevetul de procedeu în domeniul chimiei	594
8.3.5.3. Brevetul de utilizare a unei substanțe chimice	595
8.3.6. Unele elemente practice ale determinării întinderii protecției.....	597
8.3.7. Obiectul invenției în definirea întinderii protecției.....	598
8.3.8. Unitatea întinderii protecției	599

Capitolul IX

APĂRAREA DREPTURILOR CONFERITE DE BREVET	600
<i>9.1. Importanța practică a apărării proprietății intelectuale</i>	<i>600</i>
<i>9.2. Jurisdicția în materia invențiilor</i>	<i>602</i>
9.2.1. Acțiunile în justiție	602
9.2.2.1. Raporturi juridice litigioase fără element de extraneitate	603
9.2.2.2. Raporturi juridice litigioase cu element de extraneitate.....	604
9.2.2.2.1. Competența internațională a jurisdicției române.....	605
9.2.2.2.2. Competența de jurisdicție străină	607
9.2.2.2.3. Competența de jurisdicție stabilită prin Regulamentul (UE) nr. 1215/2012 al Parlamentului și al Consiliului din 12 dec. 2012 privind competența judiciară, recunoașterea și executarea hotărârilor în materie civilă și comercială	608
9.2.2.2.4. Recunoașterea și executarea hotărârile judecătorești	611
<i>9.3. Contrafacerea</i>	<i>612</i>
9.3.1. Actele de contrafacere.....	612
9.3.2. Acțiunea în contrafacere.....	619
9.3.2.1. Persoanele implicate în acțiunea în contrafacere	620
9.3.2.2. Competența materială	623
9.3.2.3. Condițiile de admisibilitate a acțiunii și reguli de procedură.....	623
9.3.2.4. Examinarea contrafacerii	626
9.3.2.5. Despăgubiri pentru prejudiciul cauzat prin contrafacere	630
9.3.2.5.1. Condiții de solicitare.....	631
9.3.2.5.2. Determinarea daunelor pentru prejudiciul cauzat de exploatarea neautorizată.....	632
9.3.2.6. Măsurile dispuse de instanță	634
9.3.2.7. Prescripția acțiunii în justiție.....	639
9.3.3. Acțiunea în non-contrafacere.....	640
<i>9.4. Mijloacele de protecție provizorie</i>	<i>640</i>
9.4.1. Măsurile prevăzute în legea brevetelor de invenție	642
9.4.2. Măsurile prevăzute în O.U.G. nr. 100/2005	642
9.4.2.1. Domeniul de aplicare al Ordonanței.....	643
9.4.2.2. Regimul juridic al Ordonanței.....	644
9.4.2.3. Calitatea procesuală activă și calitatea procesuală pasivă	645
9.4.2.4. Măsurile procedurale prevăzute înainte de judecarea fondului acțiunii în contrafacere	646

9.4.2.5. Măsuri provizorii și de asigurare	647
9.4.2.6. Soluționarea cererilor de instituire a măsurilor asiguratorii	648
9.4.2.7. Procedura ordonanței președințiale	648
9.4.2.8. Garanții împotriva abuzului de drept	651
9.4.3. Măsuri provizorii dispuse de autoritățile vamale	652
9.5. Acțiunea în concurență neloială	655
9.6. Acțiunea penală în contrafacere	657

Capitolul X

TRANSMITEREA DREPTULUI ASUPRA BREVETULUI	660
10.1. Aspecte generale	660
10.2. Cesiunea	663
10.2.1. Definiție, trăsături, clasificare	663
10.2.2. Condițiile cesiunii	663
10.2.2.1. Aspecte specifice privind condițiile de fond	664
10.2.2.2. Aspecte specifice de formă	666
10.2.3. Efectele cesiunii	666
10.2.3.1. Transferul drepturilor decurgând din brevet	666
10.2.3.2. Obligațiile părților contractante	667
10.2.3.2.1. Obligațiile cedentului	667
10.2.3.2.2. Obligațiile cesionarului	671
10.3. Contractul de licență	671
10.3.1. Definiție, trăsături, clasificare	671
10.3.2. Condițiile contractului	673
10.3.2.1. Condiții de fond	673
10.3.2.2. Condiții de formă	675
10.3.3. Efectele contractului de licență	676
10.3.3.1. Obligațiile concedentului	676
10.3.3.2. Obligațiile licențiatului	680
10.3.4. Durata și încetarea contractului de licență	685
10.3.5. Categoriile speciale de licențe	687
10.3.5.1. Licențe obligatorii	687
10.3.5.2. Licențe cu caracter administrativ	691
10.3.5.3. Licența obligatorie acordată pentru cazul brevetelor dependente	692
10.3.5.3.1. Baze legale	692
10.3.5.3.1.1.1. Dependența brevetelor	694
10.3.5.3.1.1.2. Examinarea dependenței	696
10.3.5.3.1.1.3. Efectele dependenței	696
10.4. Incidența regulilor de concurență în contractele de transmitere a brevetelor de invenție	697
10.4.1. Aspecte introductive	697
10.4.2. Licențele de proprietate intelectuală și politica de concurență	699
10.4.3. Incidența art. 101 din TFUE în materia contractelor de licență de proprietate intelectuală	701

10.4.4. Reglementarea din legea română a concurenței privind transmiterea brevetelor de invenție.....	717
10.5. <i>Incidența art. 102 TFUE în materia contractelor de licență de proprietate intelectuală</i>	720
10.5.1. Aspecte generale.....	720
10.5.2. Noțiunea de piață relevantă.....	722
10.5.3. Poziția dominantă.....	724
10.5.4. Abuzul de poziție dominantă.....	725

Capitolul XI

DURATA BREVETULUI	734
11.1. <i>Considerații generale și sediul materiei</i>	734
11.2. <i>Durata brevetului și domeniul de valabilitate</i>	736
11.3. <i>Brevet de invenție de perfecționare; brevet adițional</i>	741
11.3.1 Brevetul de invenție de perfecționare.....	742
11.3.2. Brevetul adițional.....	742
11.4. <i>Certificatul de protecție tranzitorie</i>	745
11.4.1. Premisele acordării unei protecții tranzitorii.....	745
11.4.2. Procedura legală de obținere a protecției tranzitorii.....	746
11.4.3. Drepturile conferite de certificatul de protecție tranzitorie.....	747
11.5. <i>Certificatul suplimentar de protecție pentru medicamente și produse de protecție a plantelor</i>	748
11.5.1. Premisele creării certificatului suplimentar de protecție.....	748
11.5.2. Caracterele juridice ale certificatului suplimentar de protecție.....	752
11.5.3. Condițiile acordării certificatului suplimentar de protecție.....	754
11.5.3.1. Existența unui brevet de bază.....	755
11.5.3.2. Produsul protejat prin brevetul de bază.....	756
11.5.3.3. Existența autorizației de punere pe piață.....	759
11.5.3.4. Produsul nu a făcut obiectul unui certificat suplimentar de protecție.....	763
11.5.3.5. Solicitantul cererii de certificat suplimentar de protecție.....	764
11.5.4. Procedura de acordare și eliberare a certificatului suplimentar de protecție.....	764
11.5.5. Efectele protecției.....	769
11.5.6. Durata certificatului suplimentar de protecție. Prelungirea duratei certificatului pentru medicamente.....	771
11.5.7. Stingerea drepturilor conferite de certificatul suplimentar de protecție.....	773
11.5.8. Apărarea drepturilor conferite de certificatul suplimentar de protecție.....	774
11.5.9. Transmiterea drepturilor conferite de certificatul suplimentar de protecție.....	774

Capitolul XII

STINGEREA BREVETULUI	775
12.1. <i>Motivele stingerii</i>	775
12.2. <i>Renunțarea titularului la brevet</i>	775

12.3. <i>Întârzierea în desemnarea inventatorului</i>	776
12.4. <i>Neplata taxei de menținere în vigoare</i>	777
12.5. <i>Neplata taxei de eliberare a brevetului</i>	779

Capitolul XIII

OPOZIȚIA LA ACORDAREA BREVETULUI. REVOCAREA BREVETULUI	781
13.1. <i>Importanța sistemului de opoziție/revocare a brevetului</i>	781
13.2. <i>Natura juridică a procedurii de opoziție</i>	783
13.3. <i>Tipuri de revocare</i>	785
13.4. <i>Motivele revocării</i>	786
13.4.1. <i>Lipsa brevetabilității</i>	788
13.4.1.1. <i>Accesibilitatea cunoștințelor din stadiul tehnicii</i>	789
13.4.1.1.1. <i>Prin folosire</i>	789
13.4.1.1.2. <i>Prin descriere scrisă</i>	790
13.4.1.1.3. <i>Prin descriere orală</i>	791
13.4.2. <i>Dezvăluire insuficientă</i>	792
13.4.3. <i>Extinderea nepermisă peste conținutul cererii depuse inițial</i>	793
13.4.4. <i>Preluarea nepermisă a brevetului</i>	794
13.4.5. <i>Lipsa motivelor de revocare</i>	795
13.5. <i>Procedura de revocare</i>	796
13.5.1. <i>Solicitantul revocării sau opoziției</i>	796
13.5.2. <i>Termenul de solicitare a revocării sau formulare a opoziției</i>	797
13.5.3. <i>Părțile în procedură</i>	797
13.5.3.1. <i>Oponentul sau persoana îndreptățită la solicitarea revocării</i> ...	798
13.5.3.2. <i>Titularul brevetului</i>	802
13.5.4. <i>Derularea procedurii</i>	802
13.6. <i>Hotărârile Comisiei de reexaminare/Opoziție</i>	809
13.6.1. <i>Revocarea în parte</i>	811
13.7. <i>Efectele revocării brevetului</i>	813
13.7.1. <i>Efectul teritorial al revocării brevetului european</i>	813
13.8. <i>Contestarea hotărârii de revocare a brevetului</i>	814

Capitolul XIV

ANULAREA BREVETULUI	815
14.1. <i>Natura juridică a procedurii de anulare</i>	815
14.2. <i>Cauzele de nulitate</i>	816
14.2.1. <i>Elemente de armonizare europeană și internațională</i>	816
14.2.2. <i>Analiza cauzelor de nulitate</i>	817
14.2.3. <i>Extinderea nepermisă a protecției conferite de brevet</i>	817
14.2.4. <i>Titular neîndreptățit la acordarea brevetului</i>	820
14.3. <i>Procedura de anulare</i>	820
14.3.1. <i>Procedura de anulare a brevetului prin reexaminare în sistemul de brevete din SUA</i>	821
14.3.2. <i>Nașterea și stingerea dreptului la acțiune</i>	823
14.3.3. <i>Obiectul procedurii de anulare</i>	824
14.3.4. <i>Procedura de anulare a brevetului european</i>	824

14.3.5. Părțile în procedura de anulare.....	825
14.3.6. Probele	827
14.3.7. Soluțiile pronunțate de instanță	832
14.3.8. Publicitatea hotărârii de anulare	833

Capitolul XV

PROTECȚIA KNOW-HOW-ULUI	834
15.1. <i>Definire și delimitare</i>	834
15.1.1. Aspecte introductive	834
15.1.2. Noțiunea de know-how	834
15.1.3. Delimitarea know-how-ului de secretul de fabricație	838
15.1.4. Delimitarea între know-how și brevet.....	841
15.1.5. Delimitarea de asistență tehnică.....	842
15.2. <i>Elementele constitutive ale know-how-ului</i>	842
15.3. <i>Caracteristicile și natura know-how-ului</i>	843
15.4. <i>Rezervarea know-how-ului</i>	844
15.5. <i>Actele relative la know-how</i>	846
15.6. <i>Obligațiile părților contractante</i>	847
15.6.1. Obligațiile furnizorului	847
15.6.2. Obligațiile beneficiarului.....	850
15.7. <i>Apărarea know-how-ului</i>	852
15.7.1. Fapte ilicite	852
15.7.2. Măsuri, proceduri și măsuri reparatorii.....	853

Capitolul XVI

MODELE DE UTILITATE	856
16.1. <i>Definiție, reglementare și importanță</i>	856
16.2. <i>Domeniul de aplicare</i>	858
16.3. <i>Condițiile de protecție a invențiilor prin model de utilitate</i>	860
16.3.1. Condiția noutății	860
16.3.2. Condiția aplicabilității industriale	861
16.3.3. Condiția depășirii nivelului simplei îndemânări profesionale.....	861
16.4. <i>Procedura de înregistrare și examinare a cererii de model de utilitate.</i>	
<i>Publicarea și eliberarea certificatului</i>	863
16.4.1. Cererea de model de utilitate.....	863
16.4.2. Înregistrarea cererii de model de utilitate.....	866
16.4.3. Modificarea și conversia cererii de model de utilitate.....	867
16.4.4. Data de depozit a cererii de model de utilitate	868
16.4.5. Examinarea cererii de model de utilitate	870
16.4.6. Cereri internaționale de protecție prin model de utilitate.....	875
16.5. <i>Durata modelului de utilitate</i>	876
16.6. <i>Drepturi conferite de lege pentru modelul de utilitate protejat</i>	877
16.7. <i>Transmiterea drepturilor privind modelul de utilitate</i>	878
16.8. <i>Încetarea protecției modelului de utilitate</i>	878
16.9. <i>Apărarea drepturilor</i>	879
16.10. <i>Avantaje și dezavantaje ale protecției prin model de utilitate</i>	880

Capitolul XVII

ELEMENTE DE MANAGEMENTUL DREPTULUI BREVETULUI	882
<i>17.1 Preliminarii</i>	891
<i>17.2. Managementul protecției invențiilor prin brevet</i>	882
17.2.1. Premisele abordării manageriale.....	882
17.2.1.1. Oportunitatea protecției prin brevet de invenție.....	882
17.2.1.1.1. Protecția prin brevet ca parte a succesului comercial al invenției.....	882
17.2.1.1.2. Protecție prin brevet de invenție vs. protecție prin secret comercial.....	883
17.2.1.1.3. Protecție prin brevet de invenție vs. protecție prin dreptul de autor asupra publicației științifice.....	884
17.2.1.2. Managementul costurilor protecției invențiilor prin brevetare ...	888
17.2.1.3. Decizia asupra oportunității solicitării brevetului de invenție ...	895
<i>17.3. Managementul informației conținute în brevetul de invenție</i>	896
17.3.1. Informația conținută în brevetul de invenție.....	896
17.3.1.1. Importanța informației.....	896
17.3.1.2. Tipuri de Informații conținute în brevet.....	898
17.3.1.3. Localizarea informației din brevet.....	899
17.3.1.4. Strategii în cercetarea documentară a informației din brevet.....	900
17.3.1.5. Prelucrarea și utilizarea strategică a informațiilor din brevetul de invenție.....	902
17.3.1.5.1. Stadiul tehnicii în scopul C&D&I.....	902
17.3.1.5.2. Stadiul tehnicii în scopul evaluării brevetabilității unei soluții tehnice.....	904
17.3.1.5.3. Analiza evoluției tehnologice a unei companii/organizații concurente.....	906
17.3.1.5.4. Evoluția istorică sau geografică a unui domeniu tehnologic.....	907
17.3.1.5.5. Evaluarea unui brevet.....	907
17.3.1.5.6. Evitarea încălcării brevetului.....	908
<i>17.4. Managementul transmiterii dreptului brevetului de invenție; evaluarea brevetelor de invenție</i>	908
17.4.1. Preliminarii.....	908
17.4.2. Optimizarea deciziei privind modul de transmitere a dreptului brevetului.....	909
17.4.3. Evaluarea brevetului de invenție.....	911
17.4.3.1. Preliminarii.....	911
17.4.3.2. Metode generale de evaluare.....	912
17.4.3.3. Metoda cantitativă a abordării de cost.....	913
17.4.3.4. Metoda cantitativă a abordării bazată pe venit.....	915
17.4.3.5. Metoda cantitativă a abordării de piață.....	916
17.4.3.6. Factori de evaluare a brevetului în evaluarea calitativă.....	916
<i>17.5. Managementul respectării dreptului brevetului</i>	922