

## SPIS TREŚCI:

<b>I. Własność intelektualna i przemysłowa – zarys problematyki</b> .....	7
1.1. Pojęcie dóbr niematerialnych .....	7
1.2. Prawo autorskie jako kategoria własności intelektualnej .....	11
1.2.1. Utwór jako przedmiot prawa autorskiego .....	11
1.2.2. Program komputerowy jako przedmiot prawa autorskiego .....	16
1.2.3. Rodzaje utworów .....	20
1.3. Przedmioty praw pokrewnych .....	23
1.4. Podmioty praw autorskich .....	26
1.5. Podmioty praw pokrewnych .....	32
1.6. Treść praw autorskich i praw pokrewnych .....	34
1.6.1. Autorskie prawa osobiste .....	34
1.6.2. Autorskie prawa majątkowe i ich treść .....	36
1.6.2.1. Dozwolony użytek prywatny .....	40
1.6.2.2. Dozwolony użytek publiczny .....	41
1.7. Osobiste i majątkowe prawa pokrewne .....	42
1.8. Ochrona praw autorskich i praw pokrewnych .....	44
1.8.1. Ochrona praw osobistych .....	44
1.8.2. Ochrona praw majątkowych .....	46
1.9. Ochrona praw autorskich i praw pokrewnych w prawie karnym .....	48
<b>II Własność przemysłowa – systematyka kategorii podlegających prawnej ochronie</b> .....	50
2.1. Uwagi wprowadzające .....	50
2.2. Pojęcie wynalazku .....	52
2.3. Przesłanki zdolności patentowej .....	56
2.4. Wynalazek tajny .....	60
2.5. Wynalazki biotechnologiczne .....	61
2.6. Wynalazki realizowane komputerowo .....	64
2.7. Pojęcie patentu – jego treść i zakres .....	66
2.7.1. Postępowanie w sprawie uzyskania patentu .....	68
2.7.2. Ograniczenia patentu .....	73
2.8. Istota i charakter prawny licencji patentowych .....	78
2.9. Cywilnoprawna ochrona patentu .....	81
2.10. Wygaśnięcie i unieważnienie patentu .....	82
2.11. Dodatkowe prawo ochronne na produkty lecznicze oraz produkty ochrony roślin (SPC) .....	83

2.12. Patent europejski .....	85
3.1. Wzór użytkowy – pojęcie i przesłanki zdolności ochronnej .....	88
3.1.1. Zgłoszenie wzoru użytkowego i nabycie prawa ochronnego .....	90
4. Wzory przemysłowe i ich prawna ochrona .....	94
4.1. Pojęcie wzoru przemysłowego .....	94
4.1.2. Zgłoszenie wzoru przemysłowego do rejestracji .....	97
4.1.3. Unieważnienie i wygaśnięcie prawa z rejestracji wzoru przemysłowego .....	98
4.1.4. Prawo z rejestracji wzoru przemysłowego .....	98
4.1.5. Prawnoautorska ochrona wzoru przemysłowego .....	99
4.1.6. Wspólnotowe wzory przemysłowe i ich prawna ochrona .....	102
5. Topografia układu scalonego – pojęcie, system prawnej regulacji ....	104
5.1.1. Zgłoszenie i prawo z rejestracji topografii układów scalonych ...	105
6. Projekty racjonalizatorskie .....	108
7. Znaki towarowe i ich prawna ochrona .....	111
7.1. Pojęcie znaku towarowego- jego natura prawna i funkcje .....	111
7.2. Zdolność rejestrowa znaku towarowego .....	114
7.3. Kategorie normatywne znaków chronionych. Znaki usługowe .....	128
7.4. Nabycie i treść prawa ochronnego na znak towarowy .....	136
7.5. Obrót prawami do znaku towarowego .....	144
7.6. Cywilnoprawna ochrona znaku towarowego .....	148
7.7. Unieważnienie i wygaśnięcie prawa ochronnego na znak towarowy	150
7.8. Umowy międzynarodowe dotyczące ochrony znaków towarowych	154
7.9. Wspólnotowy znak towarowy .....	157
8. Oznaczenia geograficzne jako kategoria własności przemysłowej ....	162
8.1. Pojęcie oznaczeń geograficznych .....	162
8.2. Ustawowa ochrona oznaczeń geograficznych – nabycie prawa z rejestracji .....	164
8.2.1. Treść prawa z rejestracji oznaczenia geograficznego .....	168
8.2.2. Wygaśnięcie i unieważnienie prawa z rejestracji oznaczenia geograficznego .....	170
8.3. Ochrona oznaczeń geograficznych .....	171
8.4. Rejestracja produktów regionalnych .....	172
8.5. Unijny system ochrony oznaczeń geograficznych .....	175
8.6. Opodatkowanie praw własności przemysłowej .....	179
<b>Bibliografia</b> .....	182
<b>Wykaz ważniejszych aktów prawnych</b> .....	185