

## Spis treści

<b>Wstęp</b> .....	7
<b>1. Podstawowe pojęcia i definicje</b> .....	9
1.1. Cechy statystyczne .....	10
1.2. Pomiar w bibliotekoznawstwie .....	11
<b>2. Organizacja i przeprowadzenie badań statystycznych</b> .....	14
2.1. Etapy badania statystycznego .....	14
2.2. Rodzaje badań statystycznych .....	16
2.3. Sposoby doboru próby w badaniach reprezentacyjnych .....	16
2.4. Szacunek statystyczny .....	17
2.5. Obserwacja statystyczna .....	18
2.6. Metody zliczania danych .....	19
2.7. Grupowanie statystyczne danych .....	20
2.8. Szeregi statystyczne .....	22
<b>3. Prezentacja wyników badań</b> .....	31
3.1. Tablice statystyczne .....	31
3.2. Wykresy .....	34
<b>4. Miary położenia</b> .....	38
4.1. Średnie klasyczne .....	40
4.2. Przeciętne pozycyjne .....	48
4.3. Miary zmienności (rozproszenia) .....	53
<b>5. Analiza współzależności zjawisk</b> .....	60
5.1. Sposoby stwierdzenia związku korelacyjnego .....	60
5.2. Porównanie przebiegu szeregów korelacyjnych .....	61
5.3. Wykres korelacyjny .....	63
5.4. Tablice korelacyjne .....	65
5.5. Współczynniki korelacji .....	68
5.6. Współczynnik korelacji rang .....	75
5.7. Korelacja rang jakościowych .....	79
5.8. Funkcje regresji .....	82
<b>6. Wskaźniki</b> .....	93
<b>Bibliografia</b> .....	99