

# SPIS TREŚCI

Część I. WPROWADZENIE	7
1. Słowo wstępne	7
2. Artefakt nauki jako dziedzictwo wiedzy i kultury materialnej	11
3. Badania inwentaryzacyjne europejskich zbiorów historycznych przyrządów naukowych po 1945 r.	17
Część II. LEKSYKON HISTORYCZNYCH PRZYRZĄDÓW NAUKOWYCH	23
Część III. MATERIALNE DZIEDZICTWO NAUKI W POLSCE	139
1. Polskie zbiory kunstkamerowe	139
2. Zbiory szkolne i edukacyjne, XVIII–XX w.	147
3. Zabytki nauki w rodzimych zbiorach muzealnych. Przegląd kolekcji	155
4. Historyczne instrumenty w wybranych obserwatoriach astronomicznych	220
5. Uwagi o naukowych zbiorach w prywatnych kolekcjach	223
Część IV. CHARAKTERYSTYKA ZBIORÓW NAUKOWYCH W POLSKICH MUZEACH	227
1. Wartość naukowa i historyczna polskiego dziedzictwa nauki	228
2. Najcenniejsze artefakty nauki	230
3. Ocena wartości polskiego zasobu	250
4. Przyrządy polskich wytwórców	253
Część V. ZAKOŃCZENIE	265
Bibliografia	271
Indeks instytucji	281
Indeks przyrządów	289
Indeks nazwisk	293