

Spis treści

Słowo wstępne /7

1. Po co historia nauki? /9

2. Epistemologia historyczna. Wprowadzenie /25

Wstęp /27

2.1. Fin de siècle /30

2.2. Między wojnami: część pierwsza /45

2.3. Między wojnami: część druga /62

2.4. Po 1945 roku /79

2.5. Lata sześćdziesiąte we Francji /94

2.6. Najnowsza historia /109

Podsumowanie /118

3. Systemy eksperymentalne i rzeczy epistemiczne /121

3.1. Od mikrosomu do rybosomu. „Strategie” „reprezentacji” 1935–1955 /123

3.2. Koniunktury. RNA transportujący, RNA informacyjny, kod genetyczny /156

3.3. Od komórki do genu. Reprezentacje biologii molekularnej /187

4. Epistemiczne konfiguracje /203

4.1. Punkty przecięcia /205

4.2. Preparaty /227

4.3. Czynienie widocznym. Wizualizacja w naukach przyrodniczych /241

4.4. Notowanie. Ekonomia kartek /259

5. Kultury eksperymentowania /271

Posłowie. Hans-Jörg Rheinberger i historyczna epistemologia (Jan Surman) /293

Słowniczek /313

Źródła /317

Indeks osób /319

Indeks rzeczowy /327