

Ilustrowana krótka historia czasu / Stephen Hawking. – wyd. 1 w tej edycji. – Poznań, cop. 2016

Spis treści

PRZEDMOWA	7
1. NASZ OBRAZ WSZECHŚWIATA	10
2. CZAS I PRZESTRZEŃ	30
3. ROZSZERZAJĄCY SIĘ WSZECHŚWIAT	54
4. ZASADA NIEOZNACZONOŚCI	76
5. CZĄSTKI ELEMENTARNE I SIŁY NATURY	90
6. CZARNE DZIURY	112
7. CZARNE DZIURY NIE SĄ CZARNE	136
8. POCHODZENIE I LOS WSZECHŚWIATA	152
9. STRZAŁKA CZASU	188
10. TUNELE I PODRÓŻE W CZASIE	202
11. UNIFIKACJA FIZYKI	218
12. ZAKOŃCZENIE	234
ALBERT EINSTEIN	240
GALILEUSZ	242
IZAAK NEWTON	244
SŁOWNIK	246
PODZIĘKOWANIA	251
INFORMACJA O ILUSTRACJACH	252
INDEKS	253

oprac. BPK