

Tartalomjegyzék

Előszó	7
Prológus	11
Bevezetés	15
Rendszerek és kísérletek	19
Kvantumállapotok	51
A kvantummechanika elvei	67
Idő és változás	107
Bizonytalanság és időfüggés	141
Összetett rendszerek: kvantum-összefonódás	159
További részletek az összefonódásról	191
Részecskék és hullámok	241
Részecskedinamika	275

A harmonikus oszcillátor	309
Függelék	343