

Mechanika

1. Tétel: Egyenes vonalú mozgások
2. Tétel: Newton törvényei
3. Tétel: Arkhimédész törvénye
4. Tétel: Pontszerű és merev test egyensúlya
5. Tétel: Munkavégzés folyamatának jellemzése
6. Tétel: Periodikus mozgások

Gravitáció, csillagászat

7. Tétel: A Naprendszer
8. Tétel: A gravitáció

Hőtan

9. Tétel: Hőtágulás
10. Tétel: Gázok állapotváltozásai
11. Tétel: Halmazállapot-változások

Elektromágnesség

12. Tétel: Elektrosztatika
13. Tétel: Fogyasztók kapcsolása
14. Tétel: Az időben állandó mágneses tér
15. Tétel: Elektromágneses indukció

Optika

16. Tétel: A fény törése
17. Tétel: A homorú tükör képalkotása

Atomfizika, magfizika

18. Tétel: Az atommodellek kialakulása
19. Tétel: Radioaktív bomlástörvény vizsgálata szimulációval
20. Tétel: Az atomreaktor