

Hét kísérletei

2. félév

2019. 02. 20.

1) Ohm-törvény kimérése (elektrovaria eszközön)

2019. 02. 27.

2) Leideni palack

2019. 03. 06.

3) Egypólusú motorok (neodímium mágneses kísérletek)

2019. 03. 13.

4) Ekvipotenciális vonalak kimérése elektromos térben

2019. 03. 20.

5) Varázspálca (Lenz-törvény bemutatására)

2019. 03. 27.

6) 3 fázisú generátor és motormodell

2019. 04. 03.

7) Szögizzítás, indukciós olvasztás

2019. 04. 10.

8) A fotoeffektus jelenségének bemutatása

2019. 04. 24.

9) A kisütőáram időfüggésének mérése és grafikus ábrázolása

10) Elektrolit elektromos ellenállásának vizsgálata

2019. 05. 08.

11) Higanygőz lámpa spektrumának kivetítése egyeneslátású prizmával

12) A trükkös izzó (virágcsokor)