

**A 2017. évi Károlyházy Frigyes problémamegoldó verseny  
eredménye:**

I. díj:

Kékesi Attila I. éves fizika tanár hallgató [427 pont]

II. díj:

Pintér Richárd IV. éves fizika tanár hallgató [235 pont]

III. díj:

Urbán Gergely I. éves fizika tanár hallgató [145 pont]

III. díj:

Szabó Róbert IV. éves fizika tanár hallgató [160 pont]

III. díj:

Tóth Kristóf IV. éves fizika tanár hallgató [145 pont]

**Különdíjat kapott**

Bardon-Kinde Vanda I. éves fizika tanár hallgató  
a kísérleti feladatokban nyújtott teljesítményéért

Kékesi Attila I. éves fizika tanár hallgató  
a 7. feladat szép megoldásáért.