

**A 2016. évi Károlyházy Frigyes problémamegoldó verseny
eredménye:**

II. díj:

Szabó Róbert III. éves fizika tanár hallgató [420 pont]

II.díj:

Túri Erik II. éves fizika tanár hallgató [350 pont]

III. díj:

Träger Magdolna III. éves fizika tanár hallgató [145 pont]

Különdíjat kapott

Szabó Róbert az 5. feladat (óravázlat)
Träger Magdolna a 3. feladat (termodinamika)
Túri Erik a 6. feladat (ütközés elemzése Tracker-rel)

szép megoldásáért.