

Ortvay Rudolf problémamegoldó verseny

Az Eötvös Loránd Fizikai Társulat Ifjúsági Szakcsoportja 1980. október 31. és november 10. között rendezte meg a hagyományos Ortvay Rudolf problémamegoldó versenyét nappali tagozatos egyetemi hallgatók részére. A versenyzők 10 nap alatt dolgozhatták ki a feladatokat, és mindenféle segédeszközt használhattak. Érdekeség, hogy két gimnazista is díjat nyert a II. évfolyamosok versenyében.

A díjazottak: 1. díj: *Baji Gábor* (KLTE II. évf.), *Kriza György* (ELTE II. évf.), *Bene Gyula* (ELTE I. évf.), *Dőry István* (ELTE III. évf.), *Faragó Béla* (ELTE IV. évf.), *Vass Albert* (KLTE V. évf.); 2. díj: *Kaufmann Zoltán* (ELTE), *Németh Gábor* (BME), *Frei István* (ELTE), *Földes András* (KLTE), *Vass Tamás* (KLTE), *Tóth Csaba* (ELTE), *Schramm Zsolt* (KLTE), *Ujj László* (JATE), *Zimányi Gergely* (ELTE), *Papp Zoltán* (KLTE); 3. díj: *Csordás András* (ELTE), *Zoletnik Sándor* (ELTE), *Horváth István* (KLTE Gyak. Gimn.), *Keszthelyi Bettina* (ELTE), *Varga Péter* (KLTE Gyak. Gimn.), *Kovács Zsolt* (ELTE), *Fried Miklós* (ELTE), *Virosztek Attila* (ELTE.).

A díjazottak többsége korábban lapunk eredményes megoldója, illetve az olimpiai csapat tagja volt. Mindnyájuknak további sikereket kívánunk!