

Az Eötvös Loránd Fizikai Társulat Ifjúsági Fizikai Körének téli ankétja

Az Ifjúsági Fizikai Kör a szokásos téli ankétot 1966. jan. 5–6-án tartotta a Technika Házában. A budapesti tagok közül kb. 50-en vettek részt. A pontversenyekben való kiemelkedő teljesítmény alapján meghívott vidéki tanulók – szám szerint 17 – költségeit az Eötvös Loránd Fizikai Társulat és a Művelődésügyi Minisztérium fedezte. *Mezei Ferenc* egyetemi tanárságéd „Erő, tehetetlenségi erő, forgatónyomaték” címmel tartott fél napot betöltő előadást. A tagok közül *Rusznyák Károly* a Laue-féle kísérletről, *Tüttő Péter* a Davisson–Germer-féle kísérletről beszélt, ezzel a modern fizika döntő kísérleteibe adva betekintést. A tagok beszámoltak az előzőleg szétküldött feladatok megoldásáról. Az előadásokat vita követte, a résztvevők számos kérdést tettek fel. A következő ifjúsági fizikai ankét a tavaszi szünet idején lesz. Azon a meghívottakon kívül bármely érdeklődő olvasónk részt vehet, ha címét és szándékát a szerkesztőséggel idejében tudatja.