

2024. november 15-én, pénteken  
este 8 órakor a Díszteremben

# DÁVID GYULA

fizikus, ELTE TTK Fizikai Intézet

## Az Univerzum jövője

címmel tart előadást.

Vajon mi lesz a Világegyetem sorsa a jövőben? Mi történik a Földdel, a Naprendszerrel, a galaxisokkal, kissé nagyobb léptékben nézve az Univerzumot alkotó anyagokkal a következő évmilliárdok, évbiliók, sőt kvintilliók alatt? Milyen csillagászati objektumok uralják majd távoli utódaink csillagoktól mentes égboltját? Mit tud erről mondani a modern természettudomány, és vajon mennyivel vehető ez az előrejelzés komolyabban az ókori augurok és a vásári javasasszonyok jóslatainál?

Az előadó a fizikát közérthetően népszerűsítő Atomcsill egyik alapítója, az ELTE fizikusgenerációinak legendás tanára.

**Minden érdeklődőt szeretettel hívunk és várunk!**