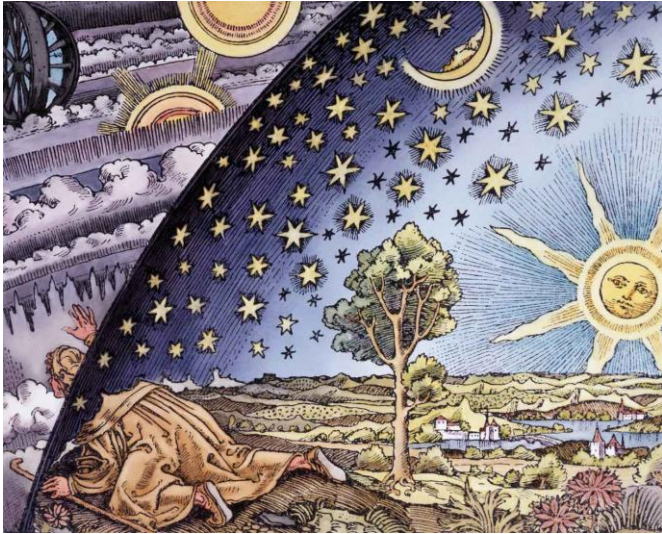


Határtalan (?) Világegyetem



Az égbolton túl



A görögök világképe szerint az ég véget ér a csillagok szférájánál. Giordano Brunot megégették, mert azt állította, hogy a világ végtelen. Einsteint ugyan már nem égették meg (finomul a kín), de igen csúnyán néztek rá, amikor bemutatta modelljét, mely szerint a Világegyetem véges, de határtalan. És mi minden történt ebben az ügyben az azóta eltelt száz év alatt!

(És akkor még nem is beszéltünk a multiverzumról...)

Dr. Dávid Gyula
(Eötvös Loránd Tudományegyetem)
fizikus, egyetemi adjunktus

Éppen 42 éve tanítok az ELTE-n fizikus hallgatókat matematikára, fizikára, kozmológiára. Szervezem a Nemzetközi Ortway Rudolf Fizikai Feladatmegoldó Versenyt, a Nyílt helyi Fifiikus Fizikus Feladatok (NYIFFF) nevű kreatív fizikaversenyt, az 'Atomoktól a csillagokig' előadásorozatot, emellett a Tortúrát, Túlélőversenyt és a LuFi Klub vízitúráit. Több mint száz ismeretterjesztő (fizikai, csillagászati, kozmológiai) előadásom videofelvétele érhető el a neten.