

SCIENCE CAMPUS

Ismeretterjesztő előadások középiskolásoknak



Dr. Bokor Nándor Időutazások sík és görbült téridőben

- Mi az a téridő, és mitől sík vagy görbült?
- Utazhatunk-e a jövőbe?
- Utazhatunk-e a múltba, és mi köze ennek a fénysebességhez?
- Hogyan mérhetjük meg a fény sebességét oszcilloszkóppal?

*A 45 perces előadást érdekes
bemutatókkal és
nyereménykvízzel fűszerezzük*



felvi.ttk.bme.hu

2019. február 22.
16:00-17:00
BME F III. épület
F3213 terem

BME
TTK
SCIENCE CAMPUS
ELŐADÁSOK