

SCIENCE CAMPUS

Ismeretterjesztő előadások középiskolásoknak



Dr. Kis Dániel Péter **Az atommagok rejtélyes világa**

- Hogyan szabadíthatjuk fel az atommag energiáját?**
- Miért radioaktívak bizonyos atommagok és mások pedig nem?**
- Hogyan is nézhet ki egy atommag?**
- Miért van vége a periódusos rendszernek, és melyik a lehet a legnagyobb atommag?**

A 45 perces előadást érdekes bemutató és nyereménykvíz követi



felvi.ttk.bme.hu

2019. március 29.
16:00-17:00
BME F III. épület
F3213 terem

BME
TTK
SCIENCE CAMPUS
ELŐADÁSOK