



KONKLÚZIÓK

TUDOMÁNY, HIT, HITETLENSÉG

Hitvédelmi Teaház II/3

1. A tudomány a minket körülvevő világról alkotott objektív és rendszerezett kép.
2. Nem igaz az az állítás, hogy a tudós nem hisz semmiben.
3. Ha a tudomány alatt a természettudomány értjük, akkor az **nem foglalkozik világnézeti kérdésekkel**.
4. Az önellenőrző rendszere miatt változékony rész tudomány **nem jelenthet ki abszolút igazságokat**. A helyes megfogalmazás: a tudomány mai állása szerint.
5. **Tudományos állításokat igazolni nem lehet**: azokat a tudomány igaznak fogadja el egészen addig, amíg valaki meg nem cáfolja. Ha egy állítást nem lehet kritika alá vonni, az nem tudományos állítás.
6. Az eredetkutatás csapdája a **megismételhetetlenség**: a múltban lejátszódott esemény lenyomatai alapján ellenőrizhetetlen a kutatási hipotézis és elmélet.
7. A tudomány nem értelmezhető egy adott rendszeren kívül, így **a tudomány nem egyetemleges**.
8. Gödel tételei miatt a matematika nem tudja bebizonyítani, hogy axiómarendszere teljes. Ezért a matematikát használó összes tudomány eredményeiről sem lehet bizonyítani, hogy teljesek és véglegesek lennének.