

Podivné je na fyzice, a zvláště na kosmologii to, že různé návrhy na řešení rozporů, nápady, úvahy-hypotézy do kosmologie jsou zamítány vždy, a to dost rezolutně vždy, ve chvíli, kdy matematika ( fyzikální matematika ) „to“ nepřipouští, potažmo odsouhlasená fyzikální teorie by byla v rozporu s takovým návrhem či pozorováním. ( Dokonce i pozorování jsou „špatně“ nesouhlasí-li s teorií ). A na druhé straně, tam kde fyzikální teorie a matematika dovoluje, „má řešení“ pro nesmýslé hypotézy, pro science-fiktion, apod., tak tam jsou takové šílenosti tolerovány či dokonce podporovány. ( všelijaké paralelní vesmíry, cestování v čase, červí díry, mrtvá a živá kočka, kvantová provázanost a přenos informací nesevětelnou rychlostí, zrod-vznik prostoru z ničeho, strunová teorie, temná hmota, „repulsivní nenulové kosmologické konstanty u černoděrových prostoročasu s výtrysky...“, a.. a podobně ) Matematika - vyrobená lidmi - rozhoduje o tom, co Vesmír smí a co ne, co v něm je, bude k pozorování a co není, co je reálné a co není...; vesmír už sám nesmí bez matematiky a lidských teorií nic ...a přece se točí, pořád jsou nalézány rozpory, narušování zákonů a symetrií. Je to hrůza co si to ten Vesmír dovoluje...