

Myšlenka jako podstata světa

Svět z pohledu, ze kterého se fyzika překrývá s theologií



Od časů antiky se filosofové zabývali otázkou, **co je to čas a co jsme vlastně my se svojí existencí v něm**. Současná filosofie ani fyzika se v tomto směru nedostaly o mnoho dál. Jsou snad právě tyto pojmy jedny z těch, kde pohled fyzika již směřuje k otázkám, které by mohl řešit spíše teolog?

Přednáška propojuje oblast teoretické fyziky (teorie relativity, kvantová fyzika) s theologií. Populární formou seznamuje se současnými fyzikálními teoriemi a jejich důsledky pro naši realitu při jejich důsledném propojení s theologicko filosofickými aspekty. Důležitou roli v přednášce mají především pojmy **čas, hmota a prostor** propojené s nezákladnějšími filosofickými otázkami bytí.

Žádné konečné či absolutní řešení sice přednáška neposkytuje, ale jejím závěrem je, že **fyzika a theologie** mají právě na tomto poli **mnoho společného** a že oba obory mohou dohromady ukázat to, co bývá skryté, pokud se dívají každý zvlášť. Společný pohled je však dosti překvapující zvláště proto, že **svět je pravděpodobně něčím naprosto jiným**, než za jaký bývá pokládán.

Přednáška trvá 1,5 hodiny

Cena: 60 Kč na studenta, pedagogický dozor zdarma.

Přednášející: Mgr. Pavel Josef Macků, Ph.D.

- Matematika a fyzika, MU Brno
- Základy psychologie MU Brno a UP Olomouc
- Teologická fakulta UP Olomouc s přípravou v kněžském semináři
- Doktorát za fyziku a filosofii MU Brno

Kontakt, podrobné informace a další druhy přednášek: www.macku.cz