



Oddělení fyzikálního vzdělávání
Ústavu teoretické fyziky a astrofyziky PřF MU v Brně

zve na seminář

Vladimíra Štefla
Hubbleův zákon

Co představují mlhavé obláčky — mlhoviny pozorovatelné na noční obloze? Jak jsou od nás vzdáleny a jak se pohybují? Existuje nějaká zákonitost mezi rychlostí a vzdáleností? Takové otázky si kladli astronomové v první třetině minulého století. Přednáška věnovaná historii objevu Hubbleova zákona na tyto otázky odpoví a podá návrh na výuku tematiky v gymnaziálním kurzu.

čtvrtek 28. května 2009 v 16.00 hodin

Přírodovědecká fakulta MU, Brno, Kotlářská 2
Fyzika — budova 6, posluchárna F2