

TISKOVÁ ZPRÁVA

Dne: 8. prosince 2010

Místo: Vsetín

Organizace: Muzeum regionu Valašsko – Hvězdárna Vsetín, příspěvková organizace Zlínského kraje

Velký třesk a budoucnost vesmíru

Pracovníci hvězdárny si připravili na pátek 10. prosince 2010 od 18:00 hodin zajímavou přednášku. Zájemci o astronomii, ale nejen ti se mohou setkat a poslechnout si odborníka profesora RNDr. Petra Kulhánka, CSc.

Na závěr roku 2010 si pracovníci hvězdárny připravili pro veřejnost „opravdovou baštu“. Do Vsetína zavítá v pátek 10. prosince uznávaný odborník profesor Kulhánek, který je známým popularizátorem fyziky a astronomie. Je autorem několika skript a mnoha učebních a popularizačních textů. V současné době působí na Hvězdárně a planetáriu hlavního města Prahy. Dále přednáší na Českém vysokém učení technickém v Praze a na Univerzitě Palackého v Olomouci. Jeho hlavním oborem je studium fyziky a laboratorního a vesmírného plazmatu.

„V přednášce Velký třesk a budoucnost vesmíru nás pan profesor seznámí s nejnovějšími poznatky o vzniku a vývoji vesmíru a o základních entitách, které jej utvářejí. Přednáška vznikla v rámci projektu „Astronomie tváří v tvář“, který za podpory MK ČR připravila Asociace hvězdáren a planetárií. Vstup je pro všechny účastníky zdarma,“ doplňuje informace Ing. Martin Leskovjan, vedoucí hvězdárny.

Kontaktní osoba:

Ing. Martin Leskovjan, lektor, vedoucí hvězdárny, Tel.: 571 411 819

leskovjan@hvezdarna-vsetin.cz, www.muzeumvalassko.cz