

ENERGIE VĚDY v Ostravě

Přírodovědecká fakulta Ostravské univerzity v Ostravě pořádá v rámci Týdne vědy a techniky a v rámci projektu OPVK „Svět vědy - záhadný i zábavný“ tyto akce, na které vás srdečně zve:

ČTVRTEK 1. 11. 2012, 13.30 hodin, učebna M240

Přírodovědecká fakulta Ostravské univerzity, Chittussiho 10, 710 00 Slezská Ostrava

Michael Londesborough - Setkání s Michaelem aneb tajemství skryté v atomech

Michael vás vezme na zábavnou cestu za tajemstvím hmoty. Dozvíte se, jak ve snaze odhalit toto tajemství, byla objevena také podstata chemických vazeb, jaderná energie a nutnost existence Higgsova bosonu. Nenechte si ujít chytrou zábavu v podání známého popularizátora vědy.

Kapacita sálu je omezená, registrace: marie.solarova@osu.cz, tel.: 597 092 198

PÁTEK 2. 11. 2012, 10.00 hodin, učebna M 427

Přírodovědecká fakulta Ostravské univerzity, Chittussiho 10, 710 00 Slezská Ostrava

Martin Hliský a Michael Londesborough – Chemie lásky

Netradičně komponovaný pořad, ve kterém se na podstatu lásky podívají odborníci na slovo vzatí. Michael Londesborough uplatní pohled chemika a vysvětlí, proč a jaké chemické pochody lásku doprovázejí. Pan Martin Hliský nám zprostředkuje pohled Williama Shakespeara a nastíní všechny podoby lásky, jak je Shakespeare zachytil ve svých Sonetech a dramatech.

Kapacita sálu je omezená, registrace: marie.solarova@osu.cz, tel.: 597 092 198

PONDĚLÍ 12. 11. 2012, 16.30 hodin

Kulturně – literární centrum Academia Ostrava, Zámecká 2, Ostrava

RNDr. Josef Kubát, Jednota českých matematiků a fyziků

Postavení matematiky v současném vzdělávání (přednáška s následnou diskuzí)

Na přednášku se registrujte na www.tydenvedy.cz

Podrobné informace o 12. ročníku největšího vědeckého festivalu v celé České republice, který pořádá Akademie věd ČR společně s partnerskými organizacemi:

<http://www.tydenvedy.cz>