



## Návštěva ÚFCH JH v úterý 11.10.2011 od 13 do ca 16 hodin

**Program s názvem *Pocit' vědu na vlastní kůži a napiš o tom.*** - návštěva zájemců o přírodní vědy v ÚFCH J. Heyrovského jako předpremiéra DOD v ÚFCH JH o Týdnu vědy a techniky (zúčastní se SŠ studenti z celé ČR).

Ve spolupráci s [Vyšší odbornou školou publicistiky](#) k nám zavítají studenti se zájmem o přírodní vědy a vyslechnou 2 přednášky, navštíví 2 laboratoře a své dojmy shrnou v pracech, které budou soutěžit o otištění v médiích.

*Kontakt: Marie Pokorná, VOŠP, návštěvu organizuje v rámci své absolventské práce a ve spolupráci s týmem Týdne vědy a techniky AV ČR (K. Nováková). Předpokládá se účast do 30 osob.*

2 skupiny po max 10-15 lidech	13:00-13:45	14:00-14:40	14:45-15:05	15:10-15:30
<i>Skupina 1</i>	<p><b>Velká posluchárna</b></p> <p><b>Přednáška</b> <b>Dr. K. Stejskalová:</b></p> <p>Jak "lehce" se dělá věda a jak "těžce" se popularizuje veřejnosti...</p> <p>Seznámení s VaV v ÚFCH J. z pohledu možnosti zapojení studentů do vědecké činnosti.</p>	<p><b>Velká posluchárna</b></p> <p>Povídání <b>MUDr. Martina Kézra z deníku Právo</b> na téma "Náležitosti publicistického útvaru" o tom, jak by měl vypadat správný novinový článek...</p>	<p><b>**ELMAT - m. 05, Dr. Janda; charakterizace nanosvěta mikroskopii atomárních sil.</b></p> <p>Pracoviště SŠ stáže v projektu ÚFCH JH Tři nástroje, stáž J. Bohuslava z Gy PORG z Prahy 8. <i>Exkurse představí zaměření pracoviště ale i systém jeho práce se SŠ.</i></p>	<p><b>**OS – analýza dechu, metodou hmotnostní spektrometrie, m. 216, K. Dryahina a P. Španěl,</b> pracoviště SŠ stáže v projektu Otevřená věda II (A. Rejšková, a N. Burešová z Gy Žďár nad Sázavou). <i>Exkurse představí zaměření pracoviště ale i systém jeho práce se SŠ.</i></p>
<i>Skupina 2</i>	<p>Jaké mají možnosti vědci z ústavu popularizovat své výsledky a jak se tomu skutečně děje – ukázky každodenní praxe...</p> <p><i>Přestávka do 14 hodin</i></p>		<p><b>**OS – analýza dechu, metodou hmotnostní spektrometrie, m. 216, K. Dryahina a P. Španěl,</b> pracoviště SŠ stáže v projektu Otevřená věda II (A. Rejšková, a N. Burešová z Gy Žďár nad Sázavou). <i>Exkurse představí zaměření pracoviště ale i systém jeho práce se SŠ.</i></p>	<p><b>**ELMAT - m. 05, Dr. Janda; charakterizace nanosvěta mikroskopii atomárních sil.</b> Pracoviště SŠ stáže v projektu ÚFCH JH Tři nástroje, stáž J. Bohuslava z Gy PORG z Prahy 8. <i>Exkurse představí zaměření pracoviště ale i systém jeho práce se SŠ.</i></p>

*Předpokládané ukončení akce v 15:45.*

*\*\* Vysvětlivky : OS – odd. Spektroskopie; ELMAT – odd. Elektrochemických materiálů*

*Zájemci v rámci programu obdrží CD s materiály o výzkumu v ústavu Věda není nuda (texty, prezentace, obrázky, video šoty o 20 laboratořích ÚFCH JH, film Homo Scientist jr, toulky historií...).*