

(Den otevřených dveří 2012)

Co všechno dokáže současná biologie zjistit o životě rostlin? Přijďte do našich laboratoří a seznamte se s moderními technologiemi i zajímavými objevy. Dozvíte se také, jak lze práci našich vědců využít v praxi.

(Co u nás uvidíte?)

Alternativní zahradničení: Pěstování pokusných rostlin v kontrolovaných podmínkách, v živných roztocích nebo ve skleněných baňkách. Výprava do mikrosvěta: Nechte se okouzlit krásou rostlin pod mikroskopem a prozkoumejte jejich buňky. Geny, mutanti, DNA: Odhalte tajemství genetické informace a poznejte, jak řídí vývoj rostlin. Chemie a molekuly: Výzkum zajímavých rostlinných látek i biochemických pochodů v buňkách.

Pro návštěvníky máme připraveny drobné rostlinné dárky.

(7.–9. 11. 2012)

7. 11. 2012, 9:00–16:00 (pouze skupiny, např. školní třídy)

8. 11. 2012, 9:00–16:00....(skupiny, např. školní třídy)  
13:00–19:00.....(individuální návštěvníci)

9. 11. 2012, 9:00–16:00....(skupiny, např. školní třídy)  
13:00–16:00.....(individuální návštěvníci)

Skupiny se musí přihlásit nejpozději 2. 11. 2012 a domluvit si přesný čas návštěvy. (Kontakt: Jan Kolář, tel.: 608 557 328, e-mail: kolar@ueb.cas.cz.)

*Energie vědy*



Ústav experimentální  
botaniky AV ČR, v. v. i.



...již 50 let poznáváme svět rostlin!

Ústav experimentální botaniky  
Akademie věd České republiky, v. v. i. | Rozvojová 263  
Praha 6 – Lysolaje | [www.ueb.cas.cz](http://www.ueb.cas.cz) | [tinyurl.com/UEBdod](http://tinyurl.com/UEBdod)  
...Vás zve na nevšední, zábavný a poučný Den otevřených dveří!