

Katedra hydromeliorací a krajinného inženýrství zve všechny zájemce na následující exkurze.

Studenti předmětu VIZP se na exkurze přihlašují pomocí KOS, ostatní u uvedených vyučujících.

Koupací přírodní biotop Radotín.

<http://biotopradotin.cz/biotop/>

Ukázka unikátního přírodního koupaliště fungujícího na čistě přírodních principech. Přírodní způsoby čištění (KOU PACÍ-DOČIŠŤOVACÍ NÁDRŽ), zálaha, výsadby dřevin.

Cca 1h výklad od provozního technika a autora biotopu.

Termín středa 1.11.- 9:45 u vstupu do biotopu. V 9:33 přijíždí vlak na vlakovou zastávku Praha Radotín, odtud je to asi 15 min pěšky na místo GPS - 49.9792594N, 14.3588253E. Návrat ke škole do 12:00.

Organizace [Martin Dočkal](#) + Pavla Schwarzová K143



Retence vody v krajině – experiment a demonstrace přístrojového vybavení

V rámci výzkumného projektu s Akademií věd ČR a BOKU Wien provádíme experimenty, při kterých studujeme vliv deště na degradaci půdy. Společně s vědci z Ústavu fyziky atmosféry AV ČR vás stručně uvedeme do problematiky a představíme metody měření a meteorologickou instrumentaci. Na venkovní ploše provedeme simulaci deště a názorně ukážeme, co se děje, když dešť dopadá na různé typy povrchů.

Termín: středa 25.10. 9:55, konec nejpozději ve 12:30.

Sraz v 9:55 u vstupu do areálu Ústavu fyziky atmosféry AV ČR, Boční II 1401/1a, Praha – Záběhlice (15 min pěšky z metra Roztyly). POZOR! Kdo přijde pozdě, se do areálu nedostane a nezúčastní se exkurze.

(<https://mapy.cz/zakladni?x=14.4760804&y=50.0409215&z=17&source=firm&id=406973&q=%C3%9AFA%20AV%20C4%8CR>).

Organizace [Petr Kavka](#) + David Zumr