

Pozvánka na přednášku a školení na téma

## Eye-tracking jako moderní metoda (nejen) geografického výzkumu

*Cílem školení je posluchačům zprostředkovat eye-tracking jako moderní metodu geografického, resp. geoinformatického výzkumu, a to včetně ukázek praktických aplikací této technologie. Posluchači budou moci diskutovat praktické aspekty svých potenciálních výzkumných záměrů.*

Školení povede

**RNDr. Stanislav Popelka, Ph.D.,**

vedoucí eye-tracking laboratoře katedry geoinformatiky  
Univerzity Palackého v Olomouci

**Kdy:** čtvrtek 24. 3. 2022, 10–12 hodin (1. část) a 13–15 hodin (2. část)

**Kde:** Centrum přírodovědných a technických oborů UJEP, Pasteurova 15, Ústí nad Labem, místnost CEVRAMOK (5.57)

**Forma:** prezenční, přednáška doplněná praktickými ukázkami fungování přístroje a software

**Registrace:** zájemci, necht' se hlásí dr. Petru Trahorschovi (kontakt viz níže) a uvedou jméno a instituci

### Předpokládaný program:

1. Základy fungování eye-trackeru
2. Příklady dobré praxe aplikace eye-trackingu z geografického a geoinformatického výzkumu
3. Ukázka možností zpracování dat v softwaru dodávaném k eye-trackerům
4. Diskuze nad výzkumnými záměry účastníků, možné silné a slabé stránky výzkumných záměrů

**Kontaktní osoba:** Mgr. Petr Trahorsch, Ph.D., [petr.trahorsch@ujep.cz](mailto:petr.trahorsch@ujep.cz), tel.: 721 609 753.