

# Univerzita J. E. Purkyně v Ústí nad Labem

si Vás dovoluje pozvat na odborný vědecký seminář

## Academic Writing

Seminář se uskuteční v termínu **13. a 14. října 2016**  
na **FŽP UJEP** a v prostorách **MFC** v **kampusu univerzity**

## Program semináře

**čtvrtek 13. 10. 2016 – FŽP UJEP, Králova výšina 7, učebna KV 213 (aula)**

**13.30 – 16.30 (doc. Ing. Lenka Slavíková, Ph.D., doc. Ing. Josef Trögl, Ph.D.)**

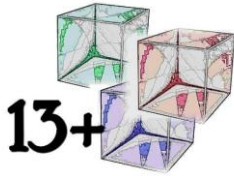
- **Úvod** – význam publikování, charakteristika vědecké publikace, specifika vědeckého publikování, typy publikačních výstupů, aplikované vers. publikační výstupy, primární a souhrnné publikace
- **Autoři, recenzenti a ti další** – role autorů, editorů, recenzentů, vydavatelů a dalších ve vědeckém publikování, peer-review a jeho význam, ekonomika, předplatitelský systém vers. open-access, predátorské aktivity, databáze a indexy, k čemu jsou a k čemu ne, autorská práva
- **Jak to má vypadat** – Struktura vědecké publikace, význam jednotlivých částí, integrita, originalita, přínos, jak prezentovat a diskutovat výsledky, kdo je autor
- **Od nápadu k publikaci** – vztah mezi výzkumem a publikacemi, plánování, provádění, vyhodnocení výzkumu, co, kdy, jak publikovat, výběr vhodného média (časopisu)
- **Konečně píšeme...** - čtením k psaní, specifika odborného textu, sloh, styl, revize, jazyk, pár obecných rad

**17.00 – 18.30**

- **Praktická část I:** Diskuse konkrétních publikačních záměrů, problémů (2 skupiny, společensko-vědní a přírodovědná sekce)

**19.00**

- Neformální diskuse u společné večeře



**pátek 14. 10. 2016 – kampus UJEP, budova MFC, sál 1.32 (fialový)**

**8.30 - 11.00 (doc. Ing. Josef Trögl, Ph.D., prof. Ing. Pavel Janoš, CSc., Ing. Jan Popelka, Ph.D.)**

- **Od rukopisu do časopisu** – od dopsání k přijetí, jak se vypořádat s připomínkami, co dělat při zamítnutí, jak psát recenze, hlavní důvody zamítání
- **Co se nedělá** – publikační etika, falšování, selekce a fragmentace výsledků, plagiáty, účelovost a další prohřešky
- **Statistika nuda je** – význam statistiky při analýze a prezentaci experimentálních dat, parametrické a neparametrické testy, přehled vícerozměrných metod, hlavní chyby

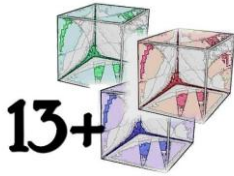
**11.15 - 11.30 (doc. Ing. Josef Trögl, Ph.D., prof. Hermann Heilmeyer)**

- **Meet the editors** – pohled z druhé strany, diskuzní část – v angličtině

**13.15 – 14.30**

- **Praktická část II:** Diskuse konkrétních publikačních záměrů, problémů

**Účast na semináři prosíme potvrdit nejpozději do 23. září 2016 emailem na adresu: [lenka.martinkova@ujep.cz](mailto:lenka.martinkova@ujep.cz)**



## **Přednášející:**

### **doc. Ing. Lenka Slavíková, Ph.D.**

*katedra regionálního rozvoje a veřejné správy, Fakulta sociálně-ekonomická, Univerzita J.E. Purkyně*

Doc. Slavíková je odbornicí v oblasti ekonomie životního prostředí a institucionální ekonomie. Její výzkumné oblasti zahrnují fungování ekonomických nástrojů, resp. institucí obecně, v oblasti vodního hospodářství a ekosystémových služeb. Je autorkou nebo spoluautorkou 25 vědeckých publikací (z toho 11 evidovaných na WOS, h-index 4).

### **doc. Ing. Josef Trögl, Ph.D.**

*katedra technických věd, Fakulta životního prostředí, Univerzita J.E. Purkyně*

Doc. Trögl je odborníkem v oblasti environmentální mikrobiologie a biotechnologie. Jeho výzkumné aktivity zahrnují studium půdních mikrobiálních společenstev a použitím mikroorganismů pro detekci a odstraňování polutantů z vody a půdy. Je autorem nebo spoluautorem 30 vědeckých prací (z toho 23 evidovaných na WOS, h-index 8). Působí jako associate editor časopisu International Journal of Environmental Science and Technology (Springer, IF = 2,190).

### **prof. Ing. Pavel Janoš, CSc.**

*katedra technických věd, Fakulta životního prostředí, Univerzita J.E. Purkyně*

Prof. Janoš je předním odborníkem v oblasti chemie životního prostředí. Jeho výzkumné aktivity zahrnují širokou oblast znečištění životního prostředí, zejména detekci polutantů v různých matricích, studium jejich vazby, přeměn a šíření v ŽP, procesy pro jejich eliminaci z ŽP včetně vývoje tzv. reaktivních sorbentů. Je autorem nebo spoluautorem ca. 100 odborných prací (z toho 90 na WOS, h-index 20) a 8 patentů. Je šéfredaktorem fakultního časopisu Studia Oecologica.

### **Ing. Jan Popelka, Ph.D.**

*katedra informatiky a geoinformatiky, Fakulta životního prostředí, Univerzita J.E. Purkyně*

Dr. Popelka je odborníkem na statistické a geostatistické zpracování experimentálních dat. Jeho výzkumné aktivity zahrnují analýzu vícerozměrných datových souborů, časových řad, prostorově uspořádaných dat a dále aplikaci robustních statistických metod. Je autorem nebo spoluautorem 33 odborných prací (z toho 8 na WOS, h-index 3)

### **prof. Hermann Heilmeier**

*Institut für Biowissenschaften, TU Bergakademie Freiberg, Německo*

Prof. Heilmeier je světovým odborníkem v oblasti aplikované botaniky. Jeho výzkumné aktivity zahrnují studium výživových strategií rostlin, adaptací a stresových odpovědí rostlin na těžké kovy, nedostatek vody nebo oxidační stres, a na praktické využití rostlin při fytoremediacích a pro získávání kovů. Je autorem nebo spoluautorem 119 vědeckých prací (z toho 56 evidovaných na WOS, h-index 18). Je šéfredaktorem časopisu Flora (Elsevier, IF=1,472).