



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova



Ústav fyzikální chemie
J. Heyrovského



**Biofyzikální ústav AV ČR, v.v.i.,
Katedra analytické chemie Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy,
Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v.v.i.**

ve spolupráci s

**Odbornou skupinou analytické chemie a Odbornou skupinou elektrochemie
České společnosti chemické
a Metrohm Česká republika s.r.o.**

si Vás dovoluji pozvat na neformální seminář

Potlach č. XI

**o vybraných kapitolách z (bio)elektroanalytické chemie
aneb pojdme společně lépe rozumět tomu, co děláme
na téma**

Chemometrie - biostatistika pro elektrochemiky

ve středu dne 14. září 2022, 10:30 – cca 16:30 hod.

**v Brdičkově posluchárně Ústavu fyzikální chemie J. Heyrovského AVČR, v.v.i.
Dolejškova 2155/3, 182 23 Praha 8**

Přednášející:

prof. RNDr. Jiří Zima, CSc. - Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy, Praha
doc. Ing. David Milde, Ph.D. - Přírodovědecká fakulta Univerzity Palackého, Olomouc
prof. Ing. Tomáš Navrátil, Ph.D. - ÚFCH JH AVČR, v.v.i., Praha
...a případná překvapení

Součástí Potlachu tradičně budou *ad hoc* příspěvky, volná diskuse k tématům a informace o dalších akcích (včetně výhledu k Potlachu XII)
(následuje neformální pokračování v debatě v sále nebo v přilehlých či odlehlých prostorách)

Za PŘF UK	Za BFÚ AV ČR	Za ÚFCH JH AV ČR
Karolina Schwarzová	Miroslav Fojta	Tomáš Navrátil