

Vážení přátelé „Jetřichovic“,
zveme Vás na 39. ročník mezinárodní konference Moderní Elektrochemické Metody (MEM) do krásného prostředí národního parku České Švýcarsko, Hotelu Bellevue v Jetřichovicích u Děčína v termínu od 20. května do 24. května 2019. Akce je pořádána za odborné spolupráce Ústavu fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v.v.i., Praha, Biofyzikálního ústavu AV ČR, v.v.i., Brno, UNESCO laboratoře elektrochemie životního prostředí, Katedry analytické chemie, PŘF UK, Praha a Odborné skupiny analytické chemie České společnosti chemické. Konference byla vybrána mezi akce sponzorované mezinárodní organizací ISE, je podporována firmou Metrohm Česká republika s.r.o. a ChemPubSoc Europe.

Konference MEM každoročně představuje široké odborné veřejnosti novinky i stávající elektrochemické metody s využitím nejmodernější techniky a materiálů. Uvítáme příspěvky z vašich odborných pracovišť, konference je otevřena různým formám aktivní účasti – přehledným sdělením, původním pracím i prezentacím firem.

Akce si i přes vysokou odbornou úroveň zachovává neformální atmosféru a dostatečný prostor k diskuzím.

Těšíme se na Vás

ODBORNÍ GARANTI

Doc. Dr. Ing. Tomáš Navrátil
ÚFCH JH AV ČR, v.v.i., Praha
Telefon: 266 053 886

Doc. RNDr. Miroslav Fojta, CSc.
BFÚ AV ČR, v.v.i., Brno
Telefon: 541 517 197

RNDr. Karolina Schwarzová, Ph.D.
UNESCO laboratoř elektrochemie životního prostředí, Katedra analytické chemie,
PŘF UK, Praha
Telefon: 221 951 233



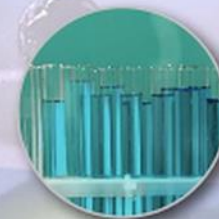
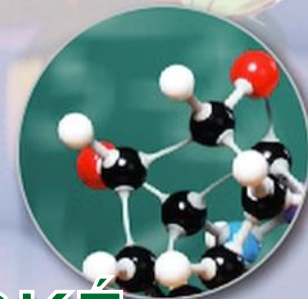
ORGANIZAČNÍ ZAJIŠTĚNÍ

Lenka Srsenová – BEST servis
Střížovická 19, 400 01 Ústí n. L.
Telefon: 603 825 979
E-mail: info@bestservis.eu
www.bestservis.eu

Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v.v.i., Praha
Biofyzikální ústav AV ČR, v.v.i., Brno
UNESCO laboratoř elektrochemie životního prostředí, Katedra analytické chemie, PŘF UK, Praha
BEST servis, Ústí nad Labem

XXXIX.

MODERNÍ ELEKTROCHEMICKÉ METODY



20. – 24. května 2019
Jetřichovice u Děčína

VŠEOBECNÉ INFORMACE

Místo a termín konání

Konference se koná 20. - 24. května 2019 v hotelu Bellevue v Jetřichovicích. Prezence a ubytování je 20. května od 16,00 hodin v místě konání. Stravování - plná penze a ubytování bude zajištěno dle Vašich požadavků na závazné přihlášce. **POZOR!** Ubytovací kapacita je omezena, ubytování bude obsazováno na základě došlých přihlášek (rozhoduje datum přihlášky).

Přednášející budou mít k dispozici

datový projektor, notebook s OS WIN 7 a s MS PowerPointem 2010, a USB portem 2.0 pro připojení flash disku. Prezentace příspěvků se předpokládá pouze orální v českém, slovenském či anglickém jazyce.

Příspěvky do sborníku

zašlete **do 31. března 2019** elektronicky na lenka.srsenova@bestservis.eu

Budeme i letos usilovat o indexaci sborníku MEM v databázi **Web of Science - Conference Proceedings Citation Index** (Thomson Reuters), tedy o formu hodnotitelného výsledku dle pravidel „hodnocení VaVal“.

Vzhledem k výše uvedenému je nutné dodržovat pravidla jednotné úpravy (textu, tabulek, obrázků, stejně jako citací) dle uvedeného vzoru. Nebude-li dodržena jednotná úprava, nebude příspěvek do sborníku zařazen. Vzor pro zpracování příspěvku v rozsahu od nejméně 3 do nejvýše 5 stránek naleznete níže nebo v příloze. Vzorem Vám též může být sborník loňského ročníku <http://www.bestservis.eu/realizovane-akce/>

V současné době probíhají jednání o vydání zvláštního konferenčního čísla některého impaktovaného časopisu, ve kterém bude možné nabídnout autorům nejlepších příspěvků z letošních MEM publikovat. Předpokládá se, že publikační poplatek (pokud bude redakcí stanoven) by neměl přesáhnout 5 000 Kč. Máte-li o publikování zájem, prosím, uveďte v poznámce na přihlášce.

V rámci konferenčního poplatku bude jednotlivci prezentován jeden příspěvek ve sborníku, každý další bude zpoplatněn, a to i v případě, že se účastník nezúčastní osobně. Úhrada musí být provedena před předáním sborníku do tisku.

Prosíme o dodržení termínu, později dodané příspěvky nebudou zařazeny do sborníku. Sborník bude vydán s ISBN a uveřejněn na internetu.

Doprovodné akce

Dle počasí tradiční táborák s opékáním špekáčků a odpolední výlet do blízkého okolí. Uvítáme tip na výlet.

Přihlášky

k pasivní i aktivní účasti (společně s názvem přednášky) zašlete nejpozději **do 31. března 2019** na adresu organizátora.

Přihlášku k účasti najdete na <http://www.bestservis.eu/aktualni-akce/>
zašlete nejpozději do 31. 3. 2019

(přihláška je všeobecná, vycházejte, prosím, z podkladů v pozvánce)

PLATBY

ÚČASTNICKÝ POPLATEK

(částky jsou uvedeny vč. DPH)

vložené vč. sborníku	3.000,- Kč
stravování (4 x 250,-)	1.000,- Kč
ubytování (4 x 250,-)	1.000,- Kč
Celkem:	5.000,- Kč

Každý „další“ příspěvek uvedený ve sborníku 1.200,- Kč

Úhradu proveďte ve prospěch účtu

Lenka Srsenová - KB a.s. Ústí n. L., č. účtu 78-4629200227/0100
variabilní symbol 191, IBAN CZ7901000000784629200227
IČ: 62192663

Dokladem o zaplacení se prokažte u prezence!

Pro vystavení faktury je nutné zaslat objednávku vč. fakturačních údajů.



Program konference obdržíte koncem měsíce dubna nebo na <http://www.bestservis.eu/aktualni-akce/>

text text text text text text text text text text ⁶ text text text text ⁷ text text
texttext text text text text text text text text.

Tabulka I.

Popis tabulky. *Oboustranně zarovnaný popis. Zakončený tečkou.*

Parametr	DCV (PC2)	DPV (PC3)	DCV (PC3)	DPV (PC3)
Průměr, nA	-121,9	-4,81	-109,7	-4,74
Interval spolehlivosti, nA	1,4	0,057	1,0	0,209
SD, nA	2,1	0,085	1,5	0,315
RSD, %	1,8	1,77	1,4	6,65
Mez detekce (3SD), nmol/L	2,6	2,7	2,1	10,0

Závěr

Text text text text text text text text text text text text text text text text text
text text text text text text text text text text text text text text text text text text
text text text text text text text text text text text text text text text text text text
text text text text text text text text.

Acknowledgements

Tato práce vznikla s podporou projektu č. MSM a MSMT
č. 0021620807. Poděkování patří skupině dobrovolníků, kteří poskytli vzorky
.....

References (shodné s pravidly pro časopis Chemické listy)

1. Březina M., Zuman P.: Polarografie v lékařství biochemii a farmacii. Zdravotnické nakladatelství. Praha 1952.
2. Brdička R.: Collect. Czech. Chem. Commun. 5, 112 (1933).
3. Horack S. M., Kurill A. J.: Tetrahedron Lett. 1997, 27.
4. Lowestein K. A.: *Silicones. A Story of Research*. Wiley, New York 1979.
5. Točík Z.: *Diploma Thesis*. Charles University, Prague 1968.
6. <https://www.sigma-aldrich.com>, Downloaded September 3rd, 1999.
7. Corning D. R.: *10th Annual IUPAC Congress: Structure of Polymers, Prague, Aug. 27th – Sept. 5th, 1998*, Book of Abstracts (Dana J. F., ed.), p. 137 (resp. Poster NO., Plenary Lecture etc.).