

Vážení přátelé „Jetřichovic“,
43. ročník mezinárodní konference Moderní Elektrochemické Metody (MEM)
se uskuteční v tradičním májovém termínu 20. – 24. května 2024 v Hotelu
Bellevue v Jetřichovicích u Děčína.

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,
Katedry analytické chemie PřF UK, Praha a České společnosti chemické.
Konference je podporována firmou Metrohm Česká republika s.r.o.

Záměrem MEM je představit odborné veřejnosti novinky i stávající
elektrochemické metody s využitím nejmodernější techniky a materiálů.
Neváhejte s přihláškami sdělení z Vašich pracovišť. Jako každoročně je
konference otevřena různým formám aktivní účasti – přehledným sdělením,
původním pracím i prezentaci firem.

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

Těšíme se na Vás

ODBORNÍ GARANTI

prof. 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

doc. RNDr. Karolina Schwarzová, Ph.D.
Katedra analytické chemie PřF UK, Praha
Telefon: 221 951 228



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

BEST servis, Ústí nad Labem

Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v.v.i., Praha
Biofyzikální ústav AV ČR, v.v.i., Brno
Katedra analytické chemie, PřF UK, Praha

43. MODERNÍ ELEKTROCHEMICKÉ METODY

20. - 24. května 2024
Jetřichovice (okres Děčín)

VŠEOBECNÉ INFORMACE

Místo a termín konání

Konference se koná 20. – 24. května 2024 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).

Přihlášky

k pasivní i aktivní účasti společně s názvem přednášky zašlete nejpozději **do 8. dubna 2024** na adresu organizátora.

Přihlášku k účasti najdete na <http://www.bestservis.eu/aktualni-akce/>
(přihláška je všeobecná, vycházejte, prosím, z podkladů v pozvánce)
Odeslaná přihláška je považována za závaznou.

Příspěvky do sborníku

zašlete **do 22. dubna 2024** elektronicky na lenka.srsenova@bestservis.eu.

Stejně jako v minulých letech, i letos budeme usilovat o indexaci sborníku MEM v databázi **Web of Science – Conference Proceedings Citation Index (Clarivate)**. Proto je nutné dodržovat pravidla jednotné úpravy (textu, tabulek, obrázků, stejně jako citací) dle uvedeného vzoru. Nebude-li dodržena předepsaná 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 mohou být sborníky z minulých ročníků <http://www.bestservis.eu/realizovane-akce/>. !!!Pozor!!!

V letošním roce budou přijímány pouze příspěvky psané v anglickém jazyce!!!

V současné době probíhají jednání o vydání zvláštního konferenčního čísla některého impaktovaného časopisu, ve kterém bude autorům nejlepších příspěvků z letošních MEM nabídnuta možnost publikace. Máte-li o publikování zájem, prosím, uveďte v poznámce na přihlášce.

V rámci konferenčního poplatku bude jednotlivci otiskněn 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.

Přednášející budou mít k dispozici

dataprojektor, notebook s OS WIN 10 a s MS PowerPointem 365, a USB portem 2.0 pro připojení USB flash disku. Prezentace příspěvků se předpokládá pouze orální, a to v českém, slovenském či anglickém jazyce.

Doprovodné akce

Odpolední výlet do blízkého okolí.

PLATBY

ÚČASTNICKÝ POPLATEK

(částky jsou uvedeny vč. DPH)

vložné vč. sborníku pro člena ČSCH	3.100,- Kč
vložné vč. sborníku pro nečlena ČSCH	3.600,- Kč
vložné vč. sborníku pro platbu ze zahraničí v CZK (SEPA platba)	3.600,- Kč
plná penze (ubytování + stravné 4 x 1100 Kč)	4.100,- Kč
Každý „další“ příspěvek uvedený ve sborníku	1.500,- Kč

Na účastnické poplatky bude vystavena faktura na základě zasláne objednávky, která musí obsahovat fakturační údaje plátce. Faktury budou vystavovány v dubnu a platby musí být uhrazeny do 30. 4. 2024.

Lenka Sršenová - KB a.s. Ústí n. L., č. účtu 78-4629200227/0100 variabilní symbol 301, IBAN CZ7901000000784629200227 IČ: 62192663, DIČ: 6359061819.
Dokladem o zaplacení se prokážte u prezence!

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

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



Title (font Times New Roman 12 Bold)

Petr Novák^a, František Vopička^b, and Alžběta Vaňousová^b

^a J. Heyrovský Institute of Physical Chemistry of ASCR, v.v.i., Dolejškova 3,
182 23 Prague 8, Czech Republic,
E-mail: navratil@jh-inst.cas.cz

^b Charles University in Prague, Faculty of Science, Department of Analytical Chemistry, UNESCO Laboratory of Environmental Electrochemistry, Albertov 6, CZ-128 43 Prague 2, Czech Republic

This is a template of the format of your paper. A minimum of 3 and a maximum of 5 A4-sized pages (21 x 29 cm) with top and bottom margins of 2.5 cm and left and right margins of 2.5 cm. Use single spacing. Use one-column format. Use 12 pt size Times New Roman throughout the whole paper (including title and subtitles). Title and subtitles bold.

Contribution Title, Authors, Affiliations, Keywords, and Abstract – Normal font (not Italics) centered. Underline the presenting author, separate the authors by comma, and place “, and” before the last one; differentiate the affiliations by small letters.

References according to the instructions valid for the journal "Chemicke Listy" (<http://www.chemicke-listy.cz/cz/authors.html>)". Write the number of the reference(s) in one space after the corresponding word, before the full stop, or comma.

Abstract

Keywords: Word1, Word2, Word3. - *Max. 10 Words, comma-separated, full stop at the end.*

Introduction

Font: Times New Roman, Size 12, line spacing 1, justified. No indent the starts of lines, free line between paragraphs. Do not paginate. Page margins 2.5 cm.

Text text text 1 text text text text text text text text² 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.

Experimental

Text text text¹ text text text text text text text⁴ 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

Results and discussion

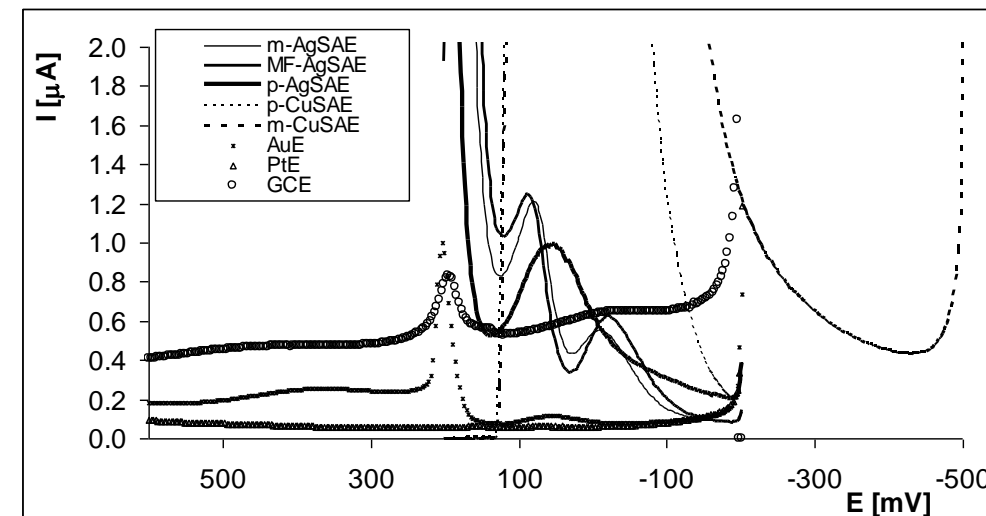


Fig. 1. Figure description. *Always below the figure. Justified text. Full stop at the end.*

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

Table I.*Table description. Justified text. Full stop at the end.*

Parameter	DCV (PC2)	DPV (PC3)	DCV (PC3)	DPV (PC3)
Arithmetic mean, nA	-121.9	-4.81	-109.7	-4.74
Confidence interval, 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
Limit of detection, nmol.L ⁻¹	2.6	2.7	2.1	10.0

Conclusions

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.

Acknowledgments

This research has been supported by the Czech Science Foundation (project no. 203/07/1195), by GA AV ČR (project no. IAA400400806), and by the Czech Ministry of Education, Youth and Sports (projects LC 06035 and MSM 0021620857).

References

1. Březina M., Zuman P.: Polarography in medicine, biochemistry, and pharmacy. Interscience. New York 1958.
2. Brdička R.: Collect. Czech. Chem. Commun. 5, 112 (1933).
3. Horack S. M., Kurill A. J.: Tetrahedron Lett. 1997, 27.
4. Lowestain 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. 31st –Sept. 5th, 1998*, Book of Abstracts (Dana J. F., ed.), p. 137 (resp. Poster no., Plenary Lecture, etc.).