

Pokyny pro psaní příspěvků

Lenka Paszová, Václav Helán

2 THETA ASE, s.r.o., P.S. 103, 737 01 Český Těšín, 2theta@2theta.cz

Úvod

Následující pokyny se týkají všech příspěvků do sborníků, vydávaných v elektronické podobě. Určitým způsobem se od sebe liší příspěvky pro sborníky ze seminářů, určených převážně pro účastníky z Česka a Slovenska, od sborníků z mezinárodních konferencí.

Při vydávání tištěných knih zasíláme autorům pokyny individuálně.

Rozsah příspěvků

Předpokládaný rozsah příspěvků krátkých sdělení (cca 10 minut) je do 2 stran, přednášek (cca 30 minut) do 10 stran textu. Vzhledem k elektronické podobě sborníku nemusí být tyto rozsahy striktně dodrženy.

Úprava příspěvků

Velikost A4 (pokud není uvedeno jinak). Okraje 2,5 cm. Písmo Times New Roman, velikost 12b (nadpis vel.18b). Řádkování jednoduché. Mezery mezi odstavci – před 6b. Zarovnání do bloku.

Členění příspěvků

Příspěvky mají být členěny do těchto částí:

1. Úvod
2. Teoretická část
3. Experimentální část
4. Výsledky a diskuse
5. Závěr
6. Poděkování, grant
7. Literatura

Příspěvky ze seminářů a mezinárodních konferencí

Příspěvky ze seminářů „Zajištění kvality analytických výsledků“, „Mikroelementy“, „Analýza organických látek v životním prostředí“, „Anorganická analýza v životním prostředí“ a dalších mají být psány v českém nebo slovenském jazyce. Pokud by byl příspěvek v angličtině, je třeba doplnit český nebo slovenský název a abstrakt.

Konferenčními jazyky mezinárodních konferencí „Hutní analytika“ a „Referenční materiály a mezilaboratorní porovnávání zkoušek“ je čeština, slovenština, polština a angličti-

na. Pokud je příspěvek napsán v některém z národních jazyků (CZ, SK, PL), je třeba doplnit název a abstrakt v angličtině, zatímco když je příspěvek v angličtině, je třeba doplnit název a abstrakt v národním jazyce autora.

Literatura

1. Plško, E. : *Všeobecná analytická chémie*, 2 THETA, Český Těšín, 2011
2. Horálek, V., Ševčík, J. G. K., Čurdová, E., Helán, V. a kolektiv: *Vzorkování I Obecné zásady*, 2 THETA, Český Těšín, 2010
3. Ševčík, J. G. K.: *Měření a výsledky v analytické chemii*, 2 THETA, Český Těšín, 2009