P 1/P 11 (číslo příspěvku bude přiděleno)

Vzor ABSTRAKTU

A. První autor1, B. Druhý2, D. Třetí1

1*Univerzita Pardubice, Fakulta chemicko-technologická, Studentská 573, 530 09 Pardubice*

2ÚMCH, AV, ČR, Heyrovského nám. 2, 162 06 Praha 6

Typ souboru: MS Word

Formát: B5 (176×250 mm), **max**. 2 **strany!**

Okraje: levý= 25mm, pravý = 20 mm, horní = 15 mm, dolní = 20 mm

Řádkování: jednoduché

Zarovnání: do bloku (mimo záhlaví)

Počet sloupců: 1

Font: Times New Roman, 10 bodů

Za textem může být poděkování (kurzíva) a seznam literatury (normální font) podle vzoru (Times New Roman, 10 bodů)

*Tento výzkum byl realizován za finanční podpory Agentury XY České republiky (grant č. 105/00/2015) a firmy MESA, a.s., Stráž nad Nežárkou.*

**Literatura**

1. Underwood U., Food F.J.: J. Membr. Sci. 64, 25-38, 2011.

2. Strathmann H.: *Electrodialysis and Related Processes*, Elsevier Science: Amsterdam, 1995.

3. Pata J., Berka K.: *Membránové procesy v biotechnologiích*, 56. konference chemického a procesního inženýrství CHISA 2009, 19. – 22. října 2009, Srní, Šumava.