

Názov článku (Arial, 14', ptč) (slovensky) Title of article (english)

Meno Priezvisko, Meno Priezvisko, Meno Priezvisko (Arial, 10')

Názov inštitúcie, adresa, e-mail (Arial, 9')

Poznámka: Príspevok musí obsahovať slovenský aj anglický abstrakt !

Abstrakt: Abstrakt je povinný, jeho rozsah by nemal presiahnuť 150 až 200 slov. (Arial, 9', kurzíva)

Kľúčové slová: Zadanie kľúčových slov, rozsah 4 až 6 slov. (Arial, 9', kurzíva)

Abstract: All manuscripts must be accompanied by an abstract *in English*. The abstract should briefly state the problem or purpose of the research, indicate the theoretical or experimental plan used, summarize the principal findings, and point out major conclusions. *Abstract length is 150-200 words.*

Keywords: Should include at least three to five keywords (Arial, 9', italics)

1. Úvod (Arial, 11', ptč, tabulačná značka za bodkou 4,5 mm)

Základný text má byť upravený do bloku (zarovnaný z oboch strán) s použitím základného rezu písma Arial (obyčajný), veľkosť 9 bodov. Zarážka prvého riadku definovaná vo veľkosti 4,5 mm, bez použitia tabulačnej značky.

Inštrukcie k obrázkom, tabuľkám a vzorcom

2. Obrázky, tabuľky a vzorce (Titulok)

Vzorce sa upravujú na stred, na konci riadku sa môže uviesť číslovanie jednotlivých vzorcov.

$$N_{BBW} = N_B + N_{BW} \quad (1)$$

Príklad tabuľky:

Tab. 1: Popisok k tabuľke. Za tabuľkou nechajte medzeru jeden riadok.

typ tlačovej formy	Povrchové napätie γ [mN/m]	
	tlačové miesta	netlačové miesta
konvenčná	46,7	75,9
termálna	38,0	79,7
fotopolymérová	44,6	79,7
halogenidostrieborná	15,6	76,5

Obrázky sa upravujú na stred. Popisky pod obrázky sa sádzu z fontu Arial, 9 bodov a tiež sa upravujú na stred. Čiernobiele obrázky dodajte aj samostatne vo formáte EPS, TIFF, JPEG, BMP alebo GIF, aby sa neznížila kvalita ich reprodukcie.

Príklad obrázku:



Obr. 1: Popisok pod obrázok.

2.1. Podtitulok (Arial, 10', ptč)

Zadefinovaná úprava dokumentu:

- Formát A5: 148 x 210 mm
- Článok je potrebné napísať v programe Microsoft Word
- Písmo: Arial, Symbol (matematické symboly)
- Veľkosť písma a rez: 14' polotučný názov článku, 10' mená autorov, 9' inštitúcia, 11' polotučné titulky, 10' polotučné titulky druhého rádu, 9' základný text, 8' literatúra
- Riadkovanie (Kuželka): Presne 11' základný text

PodĎakovanie

Ďakujeme...

3. Literatúra

1. Kliment, J., Kliment, M. 1989. Reprodukcia hospodárskych zvierat. 2. vyd. Bratislava: Príroda, 1989. ISBN 80-07-00027-5.
2. Gavalier, M., Uhlár, J., Rybanská, M. 1999. Mlieková úžitkovosť kráv slovenského strakatého

- plemena vo vzťahu k indexom typu a exteriéru. In *Acta fytotechnica et zootechnica*, 1(3), 78 – 81.
3. Bulla, J. a i. 1998. Methodical and realisation aspects of the transgenesis in the farm animals. In 18. Genetické dny: sborník referátů z mezinárodní vědecké konference o současných poznatcích genetiky zvířat a jejich praktickém využití. České Budějovice: Jihočeská univerzita, 1998, 47 – 48.
 4. STN 57 0529: 1999, Surové kravské mlieko na mliekarenské ošetrovanie a spracovanie.
 5. Úrad priemyselného vlastníctva Slovenskej republiky. Spôsob výroby tesnenia valivých ložísk. Majiteľ a pôvodca patentu: Vladimír Lukáč, Jozef Hrehor. Int.Cl.F16C33/76. Slovenská republika. Patentový spis, 278399. 05.03.97.
 6. Hoggan, D. 2002. Challenges, Strategies, and Tools for Research Scientists. In *Electronic Journal of Academic and Special Librarianship* [online]. 2002, vol. 3, no. 3 [cit. 2003-01-10]. Dostupné na internete: <http://southernlibrarianship.icaap.org/content/v03n03/Hoggan_d01.htm>. ISSN 1525-321X.
 7. Zemánek, P. 2001. The machines for „green works“ in vineyards and their economical evaluation. In 9th International Conference: proceedings. Vol. 2. Fruit Growing and viticulture [CD-ROM]. Lednice: Mendel University of Agriculture and Forestry, 2001, p. 262 – 268. ISBN 80-7157-524-0.
 8. Morlon, C. 2003. Council conclusions on the information and communication strategy for the EU. In *EBLIDA – list* [online]. Hague: EBLIDA, 2003-01-05; 15:05 [cit. 2003-01-10] 6 screens. Dostupné na internete: <<http://zoep-dev.kaapeli.fi/ebldata/ebldata-list/>>.