**Vzor příspěvku**

**Závazné pokyny pro tvorbu příspěvku:**

* rozsah příspěvku pro publikaci ve sborníku **maximálně 3 strany** formát A4, všechny okraje nastavit na 2,5 cm, strany nečíslovat, nedělit text na 2 sloupce
* program Microsoft Word, typ písma Times New Roman, řádkování 1
* stručný a výstižný název příspěvku v českém (slovenském) a anglickém jazyce, tučné písmo velikost 14, zarovnat na střed, mezi oběma názvy vynechat řádek
* pokud je příspěvek v angličtině, uvést pouze anglický název
* po vynechání 1 řádku (písmo normální, velikost 12) uvést jména autorů bez titulů včetně křestních jmen, tučné písmo velikost 12, zarovnat na střed
* po vynechání 1 řádku (písmo normální velikost 8) uvést pracoviště autorů, kurzíva velikost 10, zarovnat na střed

***Vzor:***

|  |
| --- |
| **Stanovení vybraných ukazatelů u kravského mléka z prodejních automatů**  **Determination of selected parameters of cow´s milk from vending machines**  **1Vaňáč Václav, 1Kopuncová Monika, 2Gelbíčová Tereza, 1,2Karpíšková Renáta**  *1Fakulta veterinární hygieny a ekologie, Veterinární univerzita, Brno*  *2Státní zdravotní ústav, Praha, Centrum laboratorních činností, OLHVBP Brno* |

* po vynechání 1 řádku (písmo normální velikost 12) uvést souhrn v anglickém jazyce, délka maximálně 15 řádků; název ***Summary*** tučně kurzívou velikost písma 11, vlastní text pod název, písmo normální velikost písma 11, zarovnat do bloku
* po vynechání 1 řádku (písmo normální velikost 12) uvést klíčová slova v anglickém jazyce, kurzívou velikost písma 11, oddělovat středníkem, zarovnat do bloku

***Vzor:***

|  |
| --- |
| ***Summary***  *The objective of this study was to evaluate microbiological quality of raw cow’s milk obtained from different vending machines. Milk samples were collected every two weeks and processed within 24 hours…*  ***Keywords:*** *Campylobacter spp.; Listeria monocytogenes; coagulase positive staphylococci* |

* po vynechání 1 řádku (písmo normální velikost 12) uvést vlastní text příspěvku v obvyklém členění (úvod, materiál a metody, výsledky, diskuse, závěr), písmo normální velikost 12, zarovnat do bloku, odstavce neodsazovat, oddělovat volným řádkem; názvy jednotlivých kapitol tučně velikost 12, velké počáteční písmeno, nezadávat mezery před ani za odstavcem

***Vzor:***

|  |
| --- |
| Úvod Od loňského roku je v České republice možný prodej syrového kravského mléka prostřednictvím prodejních automatů. Zájem o tento produkt roste také ze strany spotřebitele.  Mléko doposud prodávané v tržní síti procházelo tepelnou úpravou (pasterací)… |

* obrázky, tabulky, grafy v **černobílém provedení**, zařadit do textu, maximální šířka 15 cm, označení tabulky umístit nad tabulkou, označení obrázků a grafů pod objektem; bude-li potřeba umístit tabulky či grafy vedle sebe – nedělit stránku na 2 sloupce, ale vložit objekty do tabulky bez ohraničení
* název tabulky či grafu – písmo normální velikost 12, zarovnat do bloku

***Vzor:***

|  |
| --- |
| Tabulka 1: Schéma tvorby organických kyselin. |

* na závěr textu po vynechání 1 řádku (písmo normální velikost 12) uvést **Poděkování**, písmo normální velikost 11, zarovnat do bloku

***Vzor:***

|  |
| --- |
| Poděkování Studie byla finančně podpořena projektem ... |

* po vynechání 1 řádku uvést **Literaturu**, písmo normální velikost 11, zarovnat do bloku, při uvádění citací respektovat ČSN ISO 690-2, jednotlivé citace oddělit mezerou 6 bodů

***Vzor:***

|  |
| --- |
| Literatura BERTHIER, F.; EHRLICH, S.D. [Rapid species identification within two groups of closely related lactobacilli using PCR primers that target the 16S/23S rRNA spacer region](http://apps.isiknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=6&SID=R1bgacCcCPdFm5ADPkg&page=1&doc=5). *FEMS Microbiology Letters*. 1998, vol.161, no.1,s.97–106.  FIKUS, K. Metody…… |

* po vynechání 1 řádku uvést **Kontaktní adresu** – celé jméno, titul, adresu pracoviště, e-mail, písmo normální velikost 11, zarovnat do bloku

***Vzor:***

|  |
| --- |
| **Kontaktní adresa:** Václav Vaňáč, Mgr., Ústav hygieny a technologie potravin živočišného původu a gastronomie, FVHE VETUNI, Palackého tř. 1946/1, 612 42 Brno, H09026@vfu.cz |

***Příspěvky neodpovídající zadaným požadavkům nebudou do sborníku zařazeny.***