

## Seminarska naloga pri predmetu Živilska mikrobiologija, 2010/2011

### 1. stran seminarja vključuje:

**Ime, priimek, zaporedna in vpisna številka študenta**  
**Kraj, datum**

#### 1.1

**Naslov in avtorji prispevka v izvirniku:**

**P-W1 Stability of the Norovirus surrogate Feline Calicivirus: In vitro influence of sodium chloride, sodium nitrite and D,L-lactic acid at different temperatures and persistence in raw fermented sausages**

*Thiemo Albert, Jill Manteufel, Janin Heinze, Juliane Straube, Anuska Bori, Karsten Fehlhaber, Uwe Truyen*

*<sup>1</sup>Institute of Food Hygiene, Faculty of Veterinary Medicine, Leipzig, Germany, <sup>2</sup>Institute of Animal Hygiene and Veterinary Public Health, Faculty of Veterinary Medicine, Leipzig, Germany*

#### 1.2

**Slovenski prevod naslova in povzetka dela:**

**Obstojnost mačjih kalicivirusov (nadomestkov norovirusov) pod vplivom natrijevega klorida, natrijevega nitrata in D,L-mlečne kisline pri različnih temperaturah *in vitro* in v fermentiranih klobasah**

**Slovenski prevod**

\*\*\*

**Ključne besede:** norovirus, mačji kalicivirusi, gastroenteritis

## **2. stran seminarja**

### **2.1**

**Kratek opis živila, ki je predmet seminarske naloge in njegova osnovna mikrobiološka karakterizacija (glede na temo seminarja)**

**\*\*\***

### **2.2**

**Kratka opredelitev (taksonomska, ekološka, epidemiološka, biotehnološka ipd.) mikroorganizma, ki je objekt dela v vašem seminarju**

**\*\*\***

**2.3 Kratek opis avtorjev oz. njihovih inštitucij:**

**\*\*\***

### **3. in 4. stran seminarske naloge:**

**Kratek povzetek področja dela na okvirno dveh straneh, strukturirano v nekaj podpoglavij, glede na tematiko dela**

Dodanih naj bo vsaj 5 literaturnih virov, ki ste jih našli in preštudirali za pripravo seminarja (navedete jih v tekstu (Navodila... BF, 2008) in na koncu povzetka:

#### **Viri:**

D'Souza, D. H., Williams, K., 2006. Persistence of caliciviruses on environmental surfaces and their transfer to food. *International Journal of Food Microbiology* 108: 84-91.

[http://www.uni-leipzig.de/profile/e\\_profil.php](http://www.uni-leipzig.de/profile/e_profil.php) (20. 05. 2010)

[http://en.wikipedia.org/wiki/Feline\\_calicivirus](http://en.wikipedia.org/wiki/Feline_calicivirus) (21. 06. 2010)

## **Zadnja oz. 5. stran seminarske naloge:**

### **5.1**

**Izberete en eksperiment oz. tehniko ali metodo dela, ki je obravnavana v delu in jo na kratko opišete (izvedbo in uporabnost).**

**\*\*\***

### **5.2**

**Zapišete kratke definicije treh izbranih ključnih besed z dodanim vsaj enim literaturnim virom pri vsaki definiciji:**

**Primer:**

**- Norovirusi**

**\*\*\***

**Vir:**

**- Mačji kalicivirusi**

**\*\*\*\*\***

**Vir:**

**- Gastroenteritis**

**\*\*\***