

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Název projektu: **Komplexní vzdělávání lidských zdrojů v mlékařství**

Číslo projektu: CZ.1.07/2.3.00/09.0081

Číslo operačního programu: CZ.1.07, prioritní osa 7.2

Název oblasti podpory: Lidské zdroje ve výzkumu a vývoji (7.2.3)

Koordinátor projektu: doc. Ing. Květoslava Šustová, Ph.D. (MENDELU)

e-mail: mleko@mendelu.cz,

web: <http://www.mlekarstvi.cz>,

web AF MENDELU pro projekty OPVK http://web2.mendelu.cz/af_291_projekty/projekt.php?id=5

Akce: odborný seminář „PRODUKCE A ZDRAVOTNÍ NEZÁVADNOST MLÉKA II.“

Datum: 11. ledna 2011, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Bobík – zasedací místnost, Studentská 23, 370 05





INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

2. odborný seminář

„PRODUKCE A ZDRAVOTNÍ NEZÁVADNOST MLÉKA II.“

konaný v rámci projektu OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost

Datum: **11. ledna 2011**

Místo: **Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích**, Bobík – zasedací místnost,
Studentská 23, 370 05 České Budějovice (<http://kam.jcu.cz/>)

Název projektu: **Komplexní vzdělávání lidských zdrojů v mlékařství**

Číslo projektu: CZ.1.07/2.3.00/09.0081 Web projektu: <http://www.mlekarstvi.cz/>

PROGRAM:

- 9³⁰- 9⁴⁵ **Zahájení**
prof. Ing. Miloslav Šoch, CSc., děkan Zemědělské fakulty, *Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích*
- 9⁴⁵-10¹⁵ **Stanovení vybraných ukazatelů jakosti mléka z mléčných automatů**
RNDr. Marcela Vyletělová, Ph.D., *Výzkumný ústav pro chov skotu Rapotín, s.r.o.*
- 10¹⁵-10⁴⁵ **Výsledky mimořádných kontrolních akcí SVS ČR u mléčných automatů**
MVDr. Jiří Hlaváček, *Státní veterinární správa ČR*
- 10⁴⁵-11¹⁵ **Psychrotrofní bakterie v syrovém kravském mléce a jejich vliv na technologické zpracování**
MVDr. Růžena Cempírková, CSc., *Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta*
- 11¹⁵-11⁴⁵ **Syrové mléko jako potenciální zdroj *Staphylococcus spp.***
Dr.vet. Med. Zoran Jaglič, Ph.D., *Výzkumný ústav veterinárního lékařství, v.v.i., Brno*
- 11⁴⁵-12³⁰ **Přestávka**
- 12³⁰-13⁰⁰ **Charakteristika, patogenita a detekce *Campylobacter spp.***
Ing. Sabina Purkrtová, *Vysoká škola chemicko-technologická v Praze*
- 13⁰⁰-13³⁰ **Význam sledování minoritních složek mléka pro zdraví zvířat a analytické možnosti jejich monitoringu**
doc. Ing. Oto Hanuš, Ph.D., *Výzkumný ústav pro chov skotu Rapotín, s.r.o.*
- 13³⁰-14⁰⁰ **Vliv zkrmování siláží na obsah některých minoritních složek kravského mléka**
prof. Ing. Pavel Kalač, CSc., *Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta*
- 14³⁰ **Závěr**