

Seminář s workshopem

Agronomická fakulta MENDELU řeší projekty OP VK

Vytvoření partnerské sítě vzdělávání a výzkumu v oblasti mastitid
CZ.1.07/2.4.00/17.0026

Petr Sláma

MENDELU, 13. 1. 2012

Projekt OP VK: Excellence doktorského studia na AF MENDELU
pro navazující evropskou vědecko – výzkumnou kariéru
CZ.1.07/2.3.00/20.0005



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Tato prezentace je spolufinancována z Evropského sociálního fondu a státního rozpočtu České republiky

Dotační titul: OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost

Prioritní osa: 7.2 Terciární vzdělávání, výzkum a vývoj

Oblast podpory: 7.2.4 Partnerství a sítě

Doba řešení: 1.1.2012 – 31.12.2014

Přidělené finanční prostředky: **6 918 878 Kč**

Partneři projektu

- Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích



- Společnost mladých agrárníků České republiky



- Bentley Czech, s.r.o.



Klíčové aktivity

1. Komunikační a interaktivní platformy
2. Vzdělávací a tréninkové moduly
3. Stáže a odborné praxe
4. Odborná stáž na Kasetsart University, Thajsko
5. Odborná stáž na National Institute of Animal Health, Japonsko
6. Odborná stáž na Slovenskej poľnohospodárskej univerzite v Nitre, Slovensko
7. Odborná stáž v Centru výskumu živočíšnej výroby Nitra, Slovensko

Komunikační a interaktivní platformy

- představení institucí
- navržení témat k řešení v KA2 a KA3
- 350 účastníků cílové skupiny

Vzdělávací a tréninkové moduly

- 1 – 2denní semináře na vybraná témata:
 - 1. Morfologie a fyziologie mléčné žlázy
 - 2. Imunologie mléčné žlázy
 - 3. Zoohygiena a prevence
 - 4. Vlivy výživy a krmení na mastitidy
 - 5. Genetické predispozice k mastitidám
 - 6. Vliv mastitid na kvalitu a složení mléka
 - 7. Klinická a laboratorní diagnostika mastitid
 - 8. Možnosti terapie mastitid
- 200 účastníků cílové skupiny

Stáže a odborné praxe

- týdenní praxe
- rozšíření témat KA2
- 30 účastníků cílové skupiny

Odborná stáž na Kasetsart University, Thajsko

- Department of Animal Science,
Faculty of Agriculture,
Kasetsart University
Bangkok



- 3týdenní stáž v Thajsku (2x)
- 3týdenní pobyt odborníka z Thajska
- 40 účastníků cílové skupiny

Odborná stáž na National Institute of Animal Health, Japonsko

- Hokkaido Research Station,
National Institute of Animal Health
Sapporo



- 3týdenní stáž v Japonsku (2x)
- 3týdenní pobyt odborníka z Japonska
- 40 účastníků cílové skupiny

Odborná stáž na Slovenskej poľnohospodárskej univerzite v Nitre

- Katedra veterinárskych disciplín,
Fakulta agrobiológie a potravinových zdrojov,
Slovenská poľnohospodárska univerzita Nitra
- 3týdenní stáž na Slovensku (2x)
- 3týdenní pobyt odborníka ze Slovenska (2x)
- 40 účastníkov cílovej skupiny



Odborná stáž v Centru výskumu živočíšnej výroby Nitra

- Ústav systémov chovu a pohody zvierat, Centrum výskumu živočíšnej výroby Nitra
- 3týdenní stáž na Slovensku (2x)
- 3týdenní pobyt odborníka ze Slovenska (2x)
- 40 účastníků cílové skupiny



