

## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

<b>Aktivita</b>	<b>KA 2350/1-1</b>
<b>Název inovace</b>	<b>Stanovení <i>Trichinella</i> spp. ve vzorcích masa jatečných zvířat</b>
<b>Inovace předmětu</b>	H1PJ1 – Prohlídka jatečných zvířat a masa
<b>Termín realizace inovace</b>	<b>ZS 2011 (29.11. – 1.12. 2011)</b>
<b>Obrazová dokumentace</b>	Obr. č. 1 – Výukový materiál určený pro studenty



## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

<b>Aktivita</b>	<b>KA 2350/1-1</b>
<b>Název inovace</b>	<b>Stanovení <i>Trichinella</i> spp. ve vzorcích masa jatečných zvířat</b>
<b>Inovace předmětu</b>	H1PJ1 – Prohlídka jatečných zvířat a masa
<b>Termín realizace inovace</b>	<b>ZS 2011 (29.11. – 1.12. 2011)</b>
<b>Obrazová dokumentace</b>	Obr. č. 2 - Výuková laboratoř – připravená pracovní místa pro studenty



## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

<b>Aktivita</b>	<b>KA 2350/1-1</b>
<b>Název inovace</b>	<b>Stanovení <i>Trichinella</i> spp. ve vzorcích masa jatečných zvířat</b>
<b>Inovace předmětu</b>	H1P11 – Prohlídka jatečných zvířat a masa
<b>Termín realizace inovace</b>	<b>ZS 2011 (29.11. – 1.12. 2011)</b>
<b>Obrazová dokumentace</b>	Obr. č. 3 - Sestava pracovních pomůcek pro filtraci a sedimentaci vzorku



## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

<b>Aktivita</b>	<b>KA 2350/1-1</b>
<b>Název inovace</b>	<b>Stanovení <i>Trichinella</i> spp. ve vzorcích masa jatečných zvířat</b>
<b>Inovace předmětu</b>	H1PJ1 – Prohlídka jatečných zvířat a masa
<b>Termín realizace inovace</b>	<b>ZS 2011 (29.11. – 1.12. 2011)</b>
<b>Obrazová dokumentace</b>	Obr. č. 4 - Realizace inovace – zpracování vzorků magnetickou míchačkou



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

<b>Aktivita</b>	<b>KA 2350/1-1</b>
<b>Název inovace</b>	<b>Stanovení <i>Trichinella</i> spp. ve vzorcích masa jatečných zvířat</b>
<b>Inovace předmětu</b>	H1PJ1 – Prohlídka jatečných zvířat a masa
<b>Termín realizace inovace</b>	<b>ZS 2011 (29.11. – 1.12. 2011)</b>
<b>Obrazová dokumentace</b>	Obr. č. 5 – Realizace inovace – filtrace vzorku 1



## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

<b>Aktivita</b>	<b>KA 2350/1-1</b>
<b>Název inovace</b>	<b>Stanovení <i>Trichinella</i> spp. ve vzorcích masa jatečných zvířat</b>
<b>Inovace předmětu</b>	H1PJ1 – Prohlídka jatečných zvířat a masa
<b>Termín realizace inovace</b>	<b>ZS 2011 (29.11. – 1.12. 2011)</b>
<b>Obrazová dokumentace</b>	Obr. č. 6 – Realizace inovace – filtrace 2



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

<b>Aktivita</b>	<b>KA 2350/1-1</b>
<b>Název inovace</b>	<b>Stanovení <i>Trichinella</i> spp. ve vzorcích masa jatečných zvířat</b>
<b>Inovace předmětu</b>	H1PJ1 – Prohlídka jatečných zvířat a masa
<b>Termín realizace inovace</b>	<b>ZS 2011 (29.11. – 1.12. 2011)</b>
<b>Obrazová dokumentace</b>	Obr. č. 7 – Realizace inovace – sedimentace vzorku





## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

### Obrazová dokumentace

- Obr. 1: Výukový materiál určený pro studenty
- Obr. 2: Výuková laboratoř – připravená pracovní místa pro studenty
- Obr. 3: Sestava pracovních pomůcek pro filtraci a sedimentaci vzorku
- Obr. 4: Realizace inovace – zpracování vzorků magnetickou míchačkou
- Obr. 5: Realizace inovace – filtrace vzorku 1
- Obr. 6: Realizace inovace – filtrace vzorku 2
- Obr. 7: Realizace inovace – sedimentace vzorku